Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Вишневский Дмитрий Александрович Должность: Ректор МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНОБРНАУКИ РОССИИ) Дата подписания: 17.10.2025 15:06:46

Уникальный программный ключ:

03474917c4d012283eФФДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «ДонГТУ»)

> УТВЕРЖДЕНО: Приказом ректора ФГБОУ ВО «ДонГТУ» От 03.09.2025 г. №107

### КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

38.04.02 Менеджмент

(код и наименование направления подготовки, специальности)

Менеджмент и администрирование в государственных и муниципальных учреждениях

(наименование профиля (специализации, программы) подготовки)

магистр

(квалификация: бакалавр/специалист/магистр)

очная, заочная

(форма обучения: очная, заочная, очно-заочная)

Алчевск 2025

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Спецификация	3
2 Распределение тестовых заданий по компетенциям и дисциплинам	6
3 Распределение заданий по типам и уровням сложности	15
4 Сценарии выполнения диагностических заданий	43
5 Сценарии оценивания выполнения тестовых заданий	44
6 Тестовые задания комплекта оценочных материалов с ключами к	73
оцениванию	
Лист согласования	176

#### 1 СПЕЦИФИКАЦИЯ

Назначение комплекта оценочных материалов

Комплект оценочных материалов (КОМ) предназначен для контроля и оценки результатов прохождения основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.04.02 «Менеджмент», магистерская программа «Менеджмент и администрирование в государственных и муниципальных учреждениях».

Нормативное основание отбора содержания.

Комплект оценочных материалов основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.04.02 «Менеджмент», магистерская программа «Менеджмент администрирование государственных муниципальных разработана И учреждениях», В соответствии:

Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 952;

Приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 (ред. 02.03.2023) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программ магистратуры»;

Приказом Минобрнауки России от 18.04.2023 № 409 «Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным про граммам высшего образования»;

Приказом Рособрнадзора от 04.07.2023 № 1287 «Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки государственной услуги по государственной аккредитации образовательной деятельности»;

Постановлением Правительства РФ от 19.05.2023 № 797 «Об утверждении Положения о государственной аккредитации образовательной деятельности и о признании утратившим силу по становления Правительства Российской Федерации от 14 января 2022 г. № 3»;

Приказом Рособрнадзора от 18.01.2022 № 35 «Об утверждении порядка аккредитации, привлечения, отбора экспертов и экспертных организаций, привлекаемых к аккредитационной экспертизе, а также ведения реестра экспертов и экспертных организаций»;

Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ (последняя редакция) «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;

Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасский государственный технический университет», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.03.2023 № 346;

Локальные акты Университета.

Tаблица 1 Количество заданий в комплекте оценочных материалов

Код компетенции	Наименование компетенции	Количество заданий
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	20
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	20
УК-3	Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.	20
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	20
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	20
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	20
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления.	20
ОПК-2	Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач	20
ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды	20
ОПК-4	Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии	20

	создания и развития инновационных направлений	
	деятельности и соответствующие им бизнес-модели	
OTIM #	организаций	•
ОПК-5	Способен обобщать и критически оценивать научные	20
	исследования в менеджменте и смежных областях,	
	выполнять научно-исследовательские проекты	
ПК-1	Способен разрабатывать, реализовывать системы,	20
	процессы и документооборот операционного управления	
	персоналом; управлять административной, хозяйственной,	
	документационной и организационной поддержкой	
	организации	
ПК-2	Способен определять и реализовывать стратегическое	20
	развитие административной, хозяйственной,	
	документационной и организационной поддержки	
	организации	
ПК-3	Способен осуществлять финансовый анализ,	20
	бюджетирование и управление денежными потоками на	
	административную, хозяйственную, документационную и	
	организационную деятельность	
ПК-4	Способен осуществлять планирование, координирование	20
	и нормирование обеспечения интегрированной	
	комплексной деятельности подразделений организации по	
	управлению рисками в соответствии с её стратегическими	
	целями организации; разрабатывать интегрированные	
	системы управления рисками	
ПК-5	Способен самостоятельно осуществить аналитический	20
	проект в области менеджмента организации	
ПК-6	Способен оценивать экономические последствия и	20
	эффективность управленческих решений по выбору	
	концепции, разработке и реализации стратегии развития	
	предприятий и организаций	
ПК-7	Способен разрабатывать концепцию научного	20
	исследования, планировать, организовывать и проводить	
	научные исследования по различным направлениям с	
	использованием инновационных технологий и методов,	
	оценивать результаты и разрабатывать рекомендации по	
	повышению эффективности деятельности предприятий,	
	организаций и совершенствованию практики управления	
ПК-8	Способен планировать, организовывать, методически	20
	обеспечивать, осуществлять, оценивать результаты,	
	контролировать учебный процесс и все виды учебно	
	методической работы в условиях различных форм	
	обучения в организациях и предприятиях	
ПК-9	Способен осуществлять реализацию основных функций	20
	управления в государственных и муниципальных	
	учреждениях	
ПК-10	Способен организовывать обеспечение общеорганизацион	20
-	ной подготовки проектов государственно-частного	-
	партнерства	

## 2 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ПО КОМПЕТЕНЦИЯМ И ДИСЦИПЛИНАМ

Таблица 2 Распределение заданий по компетенциям и дисциплинам

Код компетен	Наименование компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Наименование дисциплины/ модуля/	Семес	Номер задания
ции	компетенции	компетенции	практики	1p	задания
УК-1	осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации. УК-1.3. Вырабатывает стратегию действий для решения проблемной ситуации в виде последовательности шагов, предвидя результат каждого из них. УК-1 4. Использует методы искусственного интеллекта в решении профессиональных задач для достижения поставленных целей	Системы искусственного интеллекта Современный стратегический анализ	2	1-20
УК-2	этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Понимает принципы проектного подхода к управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления проектами.	Управление изменениями	2	21-40
УК-3	организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	эффективной команды. УК-3.2. Демонстрирует повеление эффективного	Теория и механизмы современного государственного управления	1	41-60

X/T/C /	Charles and the condens	УК-4.1. Составляет в	Деловой	1	61-80
УК-4	Способен применять современные		деловои иностранный	1	01-80
	коммуникативные	соответствии с нормами государственного языка РФ и	язык		
	технологии, в том	• 1	изык		
	числе на	иностранного языка			
	иностранном(ых)	документы (письма, эссе,			
	языке(ах), для	рефераты и др.) для			
	академического и	академического и			
	профессионального	профессионального			
	взаимодействия	взаимодействия.			
		УК-4.2. Представляет			
		результаты академической и			
		профессиональной			
		деятельности на мероприятиях			
		различного формата, включая			
		международные.			
		УК-4.3. Принимает участие в			
		академических и			
		профессиональных			
		дискуссиях, в том числе на			
		иностранном(ых) языке(ах).			
					04.400
	G 6	УК-5.1. Имеет представление о		2	81-100
	Способен	сущности и принципах анализа			
	анализировать и	разнообразия культур в	Менеджмент		
	учитывать	процессе межкультурного	консультационны		
			х услуг		
	в процессе	УК-5.2. Демонстрирует			
	межкультурного	способность анализировать и учитывать разнообразие			
	взаимодействия	культур в процессе			
		межкультурного			
УК-5		взаимодействия.			
		взаимоденетвия.			
УК-6	Способен определять	УК-6.1. Определяет стимулы,	Ознакомительная	2	101-120
	и реализовывать	мотивы и приоритеты	практика		
	приоритеты	собственной			
	собственной	профессиональной			
	деятельности и	деятельности и цели			
	способы ее	карьерного роста.			
	_	УК-6.2. Проводит рефлексию			
	основе самооценки.	своей деятельности и			
		разрабатывает способы ее			
		совершенствования			

	To .	la mara di di m	L.		
ОПК-1	Способен решать	ОПК-1.1. Понимает термины,	Управление	3	121-140
	профессиональные	понятия, подходы, модели	инновациями		
	задачи на основе	экономической,			
	знания (на	организационной и			
	продвинутом уровне)	управленческой теорий в			
	экономической,	объеме, необходимом для			
	организационной и	решения профессиональных			
	управленческой	задач.			
	теории,	ОПК-1.2. Применяет			
	инновационных	инновационные подходы,			
	подходов, обобщения	основанные на достижениях			
	и критического	экономической,			
	анализа практик	организационной и			
	управления.	управленческой теорий, для			
		решения профессиональных			
		задач.			
		ОПК-1.3. Обобщает, проводит			
		критический анализ практик			
		управления и применяет			
		результаты анализа для			
		решения профессиональных			
		задач.			
ОПК-2	^	ОПК-2.1. Эффективно	Корпоративная	1	141-160
	1 *	использует современные	социальная		
	и методики сбора	техники и методики сбора	ответственность		
		данных, продвинутые методы			
		их обработки и анализа.			
	и анализа, в том числе	ОПК-2.2. Использует			
	использовать	интеллектуальные			
	интеллектуальные	информационно-			
	информационно-	аналитические системы при			
	аналитические	решении управленческих и			
	системы, при	исследовательских задач.			
	решении	ОПК-2.3. Разрабатывает и			
	управленческих и	осуществляет			
	исследовательских	исследовательские и			
	задач	аналитические проекты для			
		информационного обеспечения			
		принятия управленческих			
		решений.			
1	1	1	i		

ОПК-3	Способен	ОПК-3.1. Понимает	Современные	1	161-180
	разрабатывать		методы	1	101 100
	обоснованные		управления		
	организационно-	экономических	Jiipabatemaa		
	управленческие	взаимодействий в зависимости			
	решения с учетом их	от специфики среды, включая			
	социальной	особенности кросс-культурных			
	значимости,	взаимодействий.			
	содействовать их	ОПК-3.2. Критически			
	реализации в	оценивает альтернативные			
	условиях сложной и	варианты решения			
	динамичной среды и	поставленных			
	оценивать их	профессиональных задач,			
	последствия	разрабатывает и обосновывает			
		способы их решения с учётом			
		критериев организационной			
		эффективности, оценки рисков			
		и возможных социально-			
		экономических последствий.			
		ОПК-3.3. Описывает проблемы			
		и ситуации профессиональной			
		деятельности, используя язык			
		и аппарат менеджмента и, при			
		необходимости, смежных			
		экономических и социальных			
		наук			

OTTIC 4	G 5	OTHE A 1 TH			101 200
ОПК-4	Способен руководить	ОПК-4.1. Понимает основы	Современные	2	181-200
	проектной и процессной	- F	стратегический		
	процессной деятельностью в	деятельности в современных	анализ		
	организации с	организациях, методы и			
	использованием	техники создания бизнес-			
	современных практик	моделей и управления			
	управления,	процессами, модели и методы			
	лидерских и	инновационного менеджмента.			
	коммуникативных	ОПК-4.2. Проводит анализ			
	навыков, выявлять и	рынка и выявляет новые			
	оценивать новые	рыночные возможности,			
	рыночные	разрабатывает стратегические			
	возможности,	и тактические решения в			
	разрабатывать стратегии создания и	области создания и развития			
	развития	•			
	развития инновационных	инновационных направлений			
	направлений	деятельности организации.			
	деятельности и	ОПК-4.3. Разрабатывает и			
	соответствующие им	анализирует бизнес-модель			
	бизнес-модели	организации, формирует карту			
	организаций.	бизнес-процессов.			
ОПК-5	Способен обобщать и	OHV 5.1 Hoveyernyayar	Мото по поруд	1	201-220
OHK-3		ОПК-5.1. Демонстрирует	Методология научных	1	201-220
	научные	понимание современного состояния научных	исследований		
	исследования в	исследований в менеджменте	последовании		
	менеджменте и	и смежных областях,			
	смежных областях,	современных методов и			
	выполнять научно-	средств анализа решения			
	исследовательские	исследовательских и			
	проекты.	аналитических задач.			
		ОПК-5.2. Критически			
		оценивает результаты научных			
		исследований, проводит			
		анализ, обобщает,			
		систематизирует и оценивает			
		результаты научных			
		исследований в менеджменте			
		и смежных областях.			
		ОПК-5.3. Разрабатывает и			
		реализует научно-			
		исследовательские,			
		аналитические,			
		консалтинговые и прочие			
		аналогичные проекты.			

ПК – 1	Способен	ПК-1.1.	I/ o vm o p o c	2	221 240
	разрабатывать, реализовывать	Разрабатывает систему кадрового менеджмента	Кадровое обеспечение в государственной	2	221-240
	системы, процессы и документооборот операционного управления персоналом; управлять административной, хозяйственной, документационной и организационной поддержкой организации.	организации. ПК-1.2. Разрабатывает систему корпоративного управления организации. ПК-1.3. Разрабатывает систему операционного управления персоналом и работой структурного подразделения организации. ПК-1.4. Администрирует процессы и документооборота по операционному управлению ПК-1.5. Реализует управленческий анализ и диагностику предпринимательской деятельности. ПК-1.6. Управляет административной,	службе Менеджмент организаций	2	
		хозяйственной, документационной и организационной поддержкой организации. ПК-1.7. Реализует систему стратегического управления персоналом организации.			
	Способен определять и реализовывать стратегическое развитие административной, хозяйственной, документационной и организационной поддержки организации	ПК-2.1. Определяет и осуществляет стратегическое развитие административной, хозяйственной, документационной и организационной поддержки организации. ПК-2.2. Анализирует системы управления качеством. ПК-2.3. Разрабатывает четкие и структурированные абстракции и алгоритмы для управленческих процессов.	Менеджмент организаций	2	241-260

ПК-3	Способен	ПК-3.1. Осуществляет	Оценка	3	261-280
11113	осуществлять	финансовый анализ	управленческой	3	201 200
	финансовый анализ,	деятельности организации.	деятельности в		
	бюджетирование и	ПК-3.2. Осуществляет	организации		
	управление	бюджетирование в	организации		
	-	•			
	денежными потоками	_			
	на	ПК-3.3. Осуществляет			
	_	вуправление денежными			
	яйственную,	потоками на			
	документационную и				
	организационную	хозяйственную,			
	деятельность	документационную и			
		организационную			
		деятельность.			
	Способен	ПК-4.1. Планирует	Управление	2	281-300
THC :	осуществлять	обеспечение интегрированной		<i>L</i>	201-300
ПК-4	планирование,		ой политикой		
	координирование и	подразделений организации			
	нормирование и	по управлению рисками. ПК-			
	обеспечения		и муниципальная	2	
	интегрированной	обеспечение интегрированной			
	комплексной	комплексной деятельности			
	деятельности	подразделений организации			
	подразделений	по управлению рисками. ПК-			
	организации по	4.3. Осуществляет			
	управлению рисками	нормирование обеспечения			
	в соответствии с её	интегрированной комплексной			
	стратегическими	деятельности подразделений			
	целями организации;	организации по управлению			
	разрабатывать	рискам.			
	интегрированные				
	системы управления				
	рисками				
THC 7	Сполобоч	ПК 5.1 формулируат чати	Продежений	3	301-320
ПК-5	Способен	ПК-5.1. Формулирует цели и	Проектный	3	501-320
	самостоятельно	задачи проекта, выбирает и	анализ		
	осуществить	обосновывает адекватный	(продвинутый		
	_	методологический подход к	уровень)		
	в области	решению поставленной			
	менеджмента	задачи.	Ознакомительная	2	
	организации	ПК-5.2. Определяет	практика		
		соответствующий			
		методологии анализа			
		инструментальный аппарат и			
		реализующие его			
		современные программные			
		продукты.			
		ПК-5.3. Определяет			
		информационную базу			
		проекта, организует сбор и			
		проводит обработку			
		эмпирических данных. ПК-5.4.			
		Осуществляет анализ и			
		представляет его результаты в			
		виде аналитического отчета.			
	1	p	1		

TH4 -	C=006	ПИ 6 1 1 05	Т		
ПК-6		ПК 6.1.1 Обеспечивает выбор	Технология	_	221 240
		методов оценки эффектов и	принятия	3	321-340
	последствия и	эффективности	управленческих		
		управленческих решений по	решений в		
	r -	стратегическим направлениям	организации		
	F	деятельности предприятий и			
		организаций			
	r -	ПК 6.2.2 Проводит оценку			
	реализации стратегии				
		управленческих решений по			
		разработке и реализации			
		стратегии развития			
		предприятий и организаций			
ПК-7	Способен	ПК-7.1. Формирует аппарат	Методология	1	341-360
	разрабатывать	научного исследования,	научных		
	концепцию научного	организовывает процесс	исследований		
	_	научно-исследовательской			
	-	работы, разрабатывает			
	_	программу исследований и			
	проводить научные	управляет ее реализацией.			
		ПК-7.2 Формирует систему			
	различным	регулирования инновационной			
	направлениям с	деятельности.			
	_	ПК-7.3			
	инновационных	Использует методы и			
	технологий и	специализированные средства			
		для аналитической работы и			
	результаты и	научных исследований.			
	разрабатывать	ΠK-7.4			
	рекомендации по	Разрабатывает рекомендации			
	повышению	по повышению			
	эффективности	эффективности деятельности			
	деятельности	и совершенствованию			
	предприятий,	практики управления.			
	организаций и	ПК-7.5Осуществляет			
	совершенствованию	подготовку обзоров, отчетов и			
	практики управления	научных публикаций.			
			**		0.5.5.5.5
ПК-8		ПК.8.1 Выбирает и	Управление	3	361-380
	планировать,	обосновывает оптимальные	знаниями /		
	•	формы обучения на	Методика		
		предприятии, в организации.	преподавания в		
		ПК 8.2 Разрабатывает учебно-	высшей школе		
		методический комплекс			
		дисциплин управленческого			
		цикла для всех форм обучения.			
		ПК-8.3 Выполняет такие виды			
		педагогической нагрузки как:			
		проведение практических и			
	в условиях различных				
		руководство практикой и			
		курсовыми работами,			
		консультирование заданий по			
		самостоятельной работе.			

ПК-9	Способен	ПК-9.1.1 Разрабатывает и	Теория и	1	
		формирует текущие и	механизмы	•	381-400
	1 -	1 1 1 1	современного		
	μ	1 1	государственного		
		_	управления		
		организации. социального	Механизмы	2	
	1 *	обслуживания	разрешения	3	
		ПК-9.2.2	конфликтов		
		Осуществляет контроль и	•		
		координацию деятельности			
		структурных подразделений			
		организации по реализации			
		утвержденных планов работы,			
		выполнению государственного			
		(муниципального) задания,			
		поручений вышестоящих			
		организаций			
		ПК-9.3.3			
		Определяет уровень			
		достижения целевых			
		показателей, выявляет			
		отклонения и организует			
		своевременное проведение			
		корректирующих и предупреждающих действий с			
		предупреждающих деиствии с целью устранения выявленных			
		несоответствий			
		несоответствии			
ПК-10		ПК-10.1.1	Управление	2	401-420
		Формулирует концепцию	государствен-		
		проектов государственно-	ными и		
	общеорганизационной		муниципальными		
	_		проектами		
		Разрабатывает паспорт (устав)			
	• •	проекта государственно-			
		частного партнерства ПК-10.3.3			
		Планирует деятельность по			
		проекту на всех этапах его			
		жизненного цикла с			
		разработкой иерархической			
		структуры работ			
		ПК-10.4.4			
		Разрабатывает задания на			
		выполнение работ по			
		юридической, технической,			
		финансово-экономической			
		подготовке проекта			
		государственно-частного			
		партнерства			
1					

# 3 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАДАНИЙ ПО ТИПАМ И УРОВНЯМ СЛОЖНОСТИ

Таблица 3

Распределение заданий по типу и уровням сложности

Код компетен- ции	Распределение зада Индикатор сформированности компетенции	Номер зада- ния	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполне- ния (мин)
УК-1	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. УК-1.2. Разрабатывает	1	Задание закрытого типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных	базовый	1
		2	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1
	варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных	3	Задание закрытого типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных	базовый	1
	источников информации. УК-1.3. Вырабатывает стратегию действий	4	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1
	для решения проблемной ситуации в виде	5	Задание закрытого типа на установление последовательности	базовый	2
	последовательности шагов, предвидя результат каждого из	6	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	4
	них. УК-1.4. Использует методы искусственного интеллекта в решении профессиональных задач для достижения	7	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	3
		8	Задание закрытого типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных	повышенный	3
	поставленных целей	9	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	повышенный	4
		10	Задание закрытого типа на установление соответствия	высокий	6
		11	Задание открытого типа с развернутым ответом	базовый	2

		12	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		13	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		14	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		15	Задание открытого	базовый	2
		13	•	Оазовыи	2
			типа с развернутым		
		1.0	ответом	U	4
		16	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		17	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		18	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		19	Задание открытого	высокий	4
		17	типа с развернутым	BBICORIII	'
			ответом		
		20		Высокий	5
		20	Задание открытого	Бысокии	3
			типа с развернутым		
			ответом		
X X X A		2.1		- ·	
УК-2	УК-2.1. Понимает	21	Задание закрытого	базовый	1
	принципы проектного		типа с выбором		
	полхола к		одного верного ответа		
	подхода к				
			из четырех		
	управлению. УК-2.2.		из четырех предложенных		
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует	22	•	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность	22	предложенных	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	22	предложенных Задание закрытого	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность	22	предложенных Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	22	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления		предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных		1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	22 23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого	базовый базовый	
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления		предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором		
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления		предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа		
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления		предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех		
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления		предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого		
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа	базовый	1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	базовый	1 1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23 24 25	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого	базовый	1 1
	управлению. УК-2.2. Демонстрирует способность управления	23 24 25	предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	1 1

	1		T		ı
			из четырех		
		27	предложенных		4
		27	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		28	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		29	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			последовательности		
		30	Задание закрытого	высокий	5
			типа на установление		
			последовательности		
		31	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		32	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		33	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		34	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		35	Задание открытого	базовый	2
		55	типа с развернутым	ouse BBIII	-
			ответом		
		36	Задание открытого	повышенный	4
		30	типа с развернутым	повыненный	'
			ответом		
		37	Задание открытого	повышенный	4
		31	типа с развернутым	повышенный	-
			ответом		
		38	Задание открытого	повышенный	4
		30	типа с развернутым	повышенный	
			ответом		
		39	Задание открытого	высокий	5
		33	_	рысокии	3
			типа с развернутым		
		40	ОТВЕТОМ	высокий	5
		40	Задание открытого	высокии	3
			типа с развернутым		
VIIC 2	УИСО 1 П	41	ответом	E	1
УК-3	УК-3.1. Понимает и	41	Задание закрытого	базовый	1
	знает особенности		типа с выбором		
	формирования		одного верного ответа		
	эффективной		из четырех		
	команды.	40	предложенных	<i>-</i>	1
	УК-3.2.	42	Задание закрытого	базовый	1
	Демонстрирует		типа с выбором		
1	\		одного верного ответа		

поведение		из четырех		
эффективного		предложенных		<u> </u>
организатора и	43	Задание закрытого	базовый	1
координатора		типа с выбором		
командного		одного верного ответа		
взаимодействия.		из четырех		
взаимоденетвия.		предложенных		
	44	Задание закрытого	базовый	1
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
		предложенных		
	45	Задание закрытого	базовый	1
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
		предложенных		
	46	Задание закрытого	повышенный	3
		типа на установление		
		соответствия		
	47	Задание закрытого	повышенный	3
		типа на установление		
		соответствия		
	48	Задание закрытого	повышенный	3
		типа на установление		
		соответствия		
	49	Задание закрытого	повышенный	3
		типа на установление		
		последовательности		
	50	Задание закрытого	высокий	5
		типа на установление		
		соответствия		
	51	Задание открытого	базовый	3
		типа с развернутым		
		ответом		
	52	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	53	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	54	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	55	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	56	Задание открытого	повышенный	3
		типа с развернутым		_
		ответом		
	57	Задание открытого	повышенный	3
	-	типа с развернутым		]
		ответом		
	58	Задание открытого	повышенный	3
	20	типа с развернутым	повышенным	]
		THING C DOODENIET IN		

	1	59	Запанна откантала	высокий	5
		39	Задание открытого	высокии	3
			типа с развернутым		
		60	ОТВЕТОМ	D. V. G.	5
		60	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
VIIC 4	VIIC 4.1. C	<i>C</i> 1	ОТВЕТОМ	<b>€</b>	1
УК-4	УК-4.1. Составляет в	61	Задание закрытого	базовый	1
	соответствии с		типа с выбором		
	нормами		нескольких вариантов		
1	государственного		ответа из		
	языка РФ и	62	предложенных	<b>€</b>	2
	иностранного языка	62	Задание закрытого	базовый	3
	документы (письма,		типа с выбором		
	эссе, рефераты и др.)		одного верного ответа		
	для академического и		из четырех		
	профессионального	63	предложенных	Eanar	2
	взаимодействия.	03	Задание закрытого	базовый	2
	1 ' '		типа с выбором		
	УК-4.2. Представляет		одного верного ответа		
	результаты		из четырех		
	академической и	64	предложенных	базовый	2
	профессиональной	04	Задание закрытого типа с выбором	оазовыи	
	деятельности на		_		
	мероприятиях		одного верного ответа		
	различного формата, включая		из четырех предложенных		
		65	Задание закрытого	базовый	2
	международные.	0.5	типа на установление	изовыи	2
	УК-4.3. Принимает		последовательности		
	участие в	66	Задание закрытого	повышенный	5
	академических и		типа с выбором	повышенный	3
	профессиональных		одного верного ответа		
	дискуссиях, в том		из четырех		
	числе на		предложенных		
		67	Задание закрытого	повышенный	5
	иностранном(ых)		типа с выбором	110 Difficilibili	
	языке(ах).		одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		68	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором	Dominion	
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		69	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			соответствия		
		70	Задание закрытого	высокий	7
			типа на установление		
			последовательности		
		71	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым	- 33022111	_
			ответом		
		72	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым	- US S D D III	-
			ответом		
		I	OTBETOM	l .	<u> </u>

		73	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		74	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		75	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		76	Задание открытого	повышенный	3
		70	•	повышенный	3
			типа с развернутым		
		77	ОТВЕТОМ		2
		77	Задание открытого	повышенный	3
			типа с развернутым		
			ответом		_
		78	Задание открытого	повышенный	3
			типа с развернутым		
			ответом		
		79	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
1		80	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
УК-5	УК-5.1. Имеет	81	Задание закрытого	базовый	2
		01	типа с выбором	0.0000000000000000000000000000000000000	_
	представление о		одного верного ответа		
	сущности и		из четырех		
	принципах анализа		предложенных		
	разнообразия культур	82	Задание закрытого	базовый	1
	в процессе	02	типа с выбором	Оазовыи	1
	межкультурного		одного верного ответа		
	взаимодействия.		•		
	УК-5.2.		из четырех		
	Демонстрирует	0.2	предложенных	- U	1
	способность	83	Задание закрытого	базовый	1
			типа на установление		
	анализировать и	0.4	соответствия		
1	учитывать	84	Задание закрытого	базовый	1
	разнообразие культур		типа на установление		
1	в процессе		соответствия		
	межкультурного	85	Задание закрытого	базовый	1
	взаимодействия.		типа на установление		
			соответствия		
1		86	Задание закрытого	повышенный	5
1			типа с выбором		
1			одного верного ответа		
1			из четырех		
1			предложенных		
1		87	Задание закрытого	повышенный	5
			типа на установление		
1			последовательности		
1		88	Задание закрытого	повышенный	4
1			типа с выбором	порыщенным	l
			одного верного ответа		
			•		
			из четырех		
			предложенных		

	T	100	ln.		I ~
		89	Задание закрытого	повышенный	5
			типа на установление		
			соответствия		
		90	Задание закрытого	высокий	7
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		91	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		92	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		93	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		94	Задание открытого	базовый	1
		]	типа с развернутым		
			ответом		
		95	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым	Casobbin	1
			ответом		
		96	Задание открытого	повышенный	3
		30	типа с развернутым	повышенный	3
			ответом		
		97	Задание открытого	повышенный	3
			^	повышенный	3
			типа с развернутым		
		98	ОТВЕТОМ	портического	3
		90	Задание открытого	повышенный	3
			типа с развернутым		
		00	ОТВЕТОМ		5
		99	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
		100	ответом	U	<u> </u>
		100	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
X 7 7 4	****	101	ответом		4
УК-6	УК-6.1. Определяет	101	Задание закрытого	базовый	1
	стимулы, мотивы и		типа с выбором		
	приоритеты		одного верного ответа		
	собственной		из четырех		
	профессиональной		предложенных		
	деятельности и цели	102	Задание закрытого	базовый	1
	карьерного роста.		типа с выбором		
	УК-6.2. Проводит		одного верного ответа		
			из четырех		
	рефлексию своей		предложенных		
	деятельности и	103	Задание закрытого	базовый	1
	разрабатывает		типа с выбором		
	способы ее		одного верного ответа		
	совершенствования.		из четырех		
	_	<u></u>	предложенных		
		104	Задание закрытого	базовый	1
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
L	1	1	1 1	i	I

	T		T		<u> </u>
			из четырех		
		107	предложенных	<i>C</i>	1
		105	Задание закрытого	базовый	1
			типа на установление последовательности		
		106		повышенный	5
		100	Задание закрытого типа на установление	повышенный	3
			последовательности		
		107	Задание закрытого	повышенный	5
		107	типа с выбором	повышенный	
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		108	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
		109	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			соответствия		
		110	Задание закрытого	высокий	7
			типа на установление		
			соответствия		
		111	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		110	ответом	- ·	
		112	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		112	ответом	E	2
		113	Задание открытого типа с развернутым	базовый	2
			ответом		
		114	Задание открытого	базовый	2
		114	типа с развернутым	оизовын	2
			ответом		
		115	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		116	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		117	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		118	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		_
		119	Задание открытого	высокий	6
			типа с развернутым		
		100	ответом		
		120	Задание открытого	высокий	6
			типа с развернутым		
ОПИ 1	OTIC 1 1 T	101	ответом	<i>E</i> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>	1
ОПК-1	ОПК-1.1. Понимает	121	Задание закрытого	базовый	1
	1	1	типа с выбором		

термины, понятия,		одного верного ответа		
подходы, модели		из четырех		
экономической,	100	предложенных	~ ~	1
организационной и	122	Задание закрытого	базовый	1
управленческой		типа с выбором		
теорий в объеме,		одного верного ответа		
необходимом для		из четырех		
решения	123	предложенных	базовый	1
профессиональных	123	Задание закрытого	оазовыи	1
задач.		типа с выбором		
ОПК-1.2. Применяет		одного верного ответа		
инновационные		из четырех предложенных		
	124	Задание закрытого	базовый	1
подходы, основанные	124	типа с выбором	Оазовыи	1
на достижениях		одного верного ответа		
экономической,		из четырех		
организационной и		предложенных		
управленческой	125	Задание закрытого	базовый	1
теорий, для решения	143	типа с выбором	OGSOBBIN	1
профессиональных		одного верного ответа		
задач.		из четырех		
ОПК-1.3. Обобщает,		предложенных		
проводит	126	Задание закрытого	повышенный	5
критический анализ	120	типа с выбором	повышенный	3
практик управления и		одного верного ответа		
применяет		из четырех		
•		предложенных		
результаты анализа	127	Задание закрытого	повышенный	5
для решения	127	типа с выбором	повышеннын	3
профессиональных		одного верного ответа		
задач.		из четырех		
		предложенных		
	128	Задание закрытого	повышенный	5
		типа на установление		
		соответствия		
	129	Задание закрытого	повышенный	
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
		предложенных		
	130	Задание закрытого	высокий	5
		типа на установление		
		соответствия		
	131	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	132	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	133	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	134	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		<u> </u>

		1	1	T	1
		135	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		136	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		137	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		138	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		139	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		140	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ОПК-2	ОПК-2.1.	141	Задание закрытого	базовый	1
	Эффективно		типа с выбором		
	использует		одного верного ответа		
	<u> </u>		из четырех		
	современные техники		предложенных		
	и методики сбора данных, продвинутые	142	Задание закрытого	базовый	1
			типа с выбором		
методы их обработки и анализа.		одного верного ответа			
		из четырех			
	ОПК-2.2. Использует		предложенных		
	интеллектуальные	143	Задание закрытого	базовый	1
	информационно-		типа с выбором		
	аналитические		одного верного ответа		
	системы при решении		из четырех		
	управленческих и		предложенных		
	исследовательских	144	Задание закрытого	базовый	1
			типа с выбором	0.0000000000000000000000000000000000000	
	задач.		одного верного ответа		
	ОПК-2.3.		из четырех		
	Разрабатывает и		предложенных		
	осуществляет	145	Задание закрытого	базовый	1
	исследовательские и	1.0	типа с выбором	Gusebbiii	
	аналитические		одного верного ответа		
	проекты для		из четырех		
	информационного		предложенных		
	обеспечения	146	Задание закрытого	повышенный	5
	принятия	170	типа с выбором	повышенный	
			одного верного ответа		
	управленческих		из четырех		
	решений.		предложенных		
		147	Задание закрытого	повышенный	5
		17/	типа с выбором	повышенный	
			одного верного ответа		
			из четырех		
			-		
		148	предложенных	повідначи	5
		140	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
		<u> </u>	последовательности		İ

		1.40			1 ~
		149	Задание закрытого	повышенный	5
			типа на установление		
		150	последовательности	U	0
		150	Задание закрытого	высокий	8
			типа на установление		
		1.7.1	последовательности	~ 0	2
		151	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		150	ОТВЕТОМ	C	2
		152	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		153	ОТВЕТОМ	базовый	1
		133	Задание открытого	Оазовыи	1
			типа с развернутым ответом		
		154	Задание открытого	базовый	1
		134	типа с развернутым	Оазовыи	1
			ответом		
		155	Задание открытого	базовый	1
		155	типа с развернутым	Casobbin	_
			ответом		
		156	Задание открытого	повышенный	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		157	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		158	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		159	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		160	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ОПК-3	ОПК-3.1. Понимает	161	Задание закрытого	базовый	2
	особенности		типа с выбором		
	поведения субъектов		одного верного ответа		
	социально-		из четырех		
	1	Ī	предложенных		
	экономических	1.00		~ 0	0
	экономических взаимодействий в	162	Задание закрытого	базовый	2
		162	Задание закрытого типа с выбором	базовый	2
	взаимодействий в зависимости от	162	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа	базовый	2
	взаимодействий в зависимости от специфики среды,	162	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	базовый	2
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности		Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных		
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных	162 163	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого	базовый базовый	2
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий.		Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором		
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически		Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа		
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически оценивает		Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех		
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически оценивает альтернативные	163	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных	базовый	2
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически оценивает альтернативные варианты решения		Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого		
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически оценивает альтернативные варианты решения поставленных	163	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором	базовый	2
	взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимодействий. ОПК-3.2. Критически оценивает альтернативные варианты решения	163	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных Задание закрытого	базовый	2

	T ~	a	T <sub>n</sub>	· · ·	
	и обосновывает	165	Задание закрытого	базовый	2
	способы их решения		типа с выбором		
	с учётом критериев		нескольких вариантов		
	организационной		ответа из		
	эффективности,	166	предложенных		4
	оценки рисков и	100	Задание закрытого	повышенный	4
	возможных		типа с выбором		
	социально-		одного верного ответа из четырех		
	экономических		предложенных		
	последствий.	167	Задание закрытого	повышенный	4
	ОПК-3.3. Описывает	107	типа с выбором	повышенный	4
	проблемы и ситуации		одного верного ответа		
	профессиональной		из четырех		
	* *		предложенных		
	деятельности,	168	Задание закрытого	повышенный	5
	используя язык и	100	типа с выбором	Domivinibili	
	аппарат менеджмента		одного верного ответа		
	и, при		из четырех		
	необходимости,		предложенных		
	смежных	169	Задание закрытого	повышенный	5
	экономических и социальных наук.		типа на установление		
			последовательности		
		170	Задание закрытого	высокий	7
			типа на установление		
			последовательности		
		171	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		172	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		173	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		174	Задание открытого	базовый	3
			типа с развернутым		
			ответом		_
		175	Задание открытого	базовый	3
			типа с развернутым		
		1776	ответом		4
		176	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		177	ОТВЕТОМ		4
		177	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		170	ОТВЕТОМ		4
		178	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		179	ОТВЕТОМ	DI TOOTETTY	5
		1/9	Задание открытого	высокий	3
			типа с развернутым		
ОПК-4	ОПК-4.1. Понимает	191	ОТВЕТОМ	базовый	1
OHA-4		101	Задание закрытого типа с выбором	оазовыи	1
	основы организации		одного верного ответа		
<u> </u>	l		одного всрного ответа	l	I

проектной		HD HATTIMAY		
*		из четырех предложенных		
деятельности в	182	Задание закрытого	базовый	1
современных	102	типа с выбором	Оизовый	1
организациях, методы		одного верного ответа		
и техники создания		из четырех		
бизнес-моделей и		предложенных		
управления	183	Задание закрытого	базовый	1
процессами, модели и		типа с выбором		
методы		одного верного ответа		
инновационного		из четырех		
менеджмента.		предложенных		
ОПК-4.2. Проводит	184	Задание закрытого	базовый	1
анализ рынка и		типа с выбором		
выявляет новые		одного верного ответа		
рыночные		из четырех		
возможности,		предложенных		
разрабатывает	185	Задание закрытого	базовый	1
стратегические и		типа с выбором		
тактические решения		одного верного ответа		
в области создания и		из четырех		
развития	106	предложенных		2
инновационных	186	Задание закрытого	повышенный	3
направлений		типа с выбором		
деятельности		одного верного ответа из четырех		
организации.		предложенных		
ОПК-4.3.	187	Задание закрытого	повышенный	3
1 = 1	107	типа с выбором	повышенный	3
Разрабатывает и		одного верного ответа		
анализирует бизнес-		из четырех		
модель организации,		предложенных		
формирует карту	188	Задание закрытого	повышенный	4
бизнес-процессов.		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
		предложенных		
	189	Задание закрытого	повышенный	5
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
	100	предложенных		_
	190	Задание закрытого	высокий	5
		типа с выбором		
		нескольких вариантов		
		ответа из		
	101	предложенных	5anar	2
	191	Задание открытого	базовый	<sup>2</sup>
		типа с развернутым		
	192	Задание открытого	базовый	2
	174	^	оазовыи	
		типа с развернутым ответом		
	193	Задание открытого	базовый	2
	1/3	типа с развернутым	оазовыи	<i>-</i>
		ответом		
1	1	1	l	I

	T		T <sub>=</sub>		1-
		194	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		10.5	ответом		
		195	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		10.6	ответом		4
		196	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		107	ответом		4
		197	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		100	ОТВЕТОМ		4
		198	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		100	ответом		5
		199	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
		200	ОТВЕТОМ	BLICOCCU	5
		200	Задание открытого	высокий	3
			типа с развернутым		
ОПК-5	ОПК-5.1.	201	ответом Задание закрытого	базовый	2
OHK-3		201	типа с выбором	Оазовыи	2
	Демонстрирует		одного верного ответа		
	понимание		из четырех		
	современного		предложенных		
	состояния научных	202	Задание закрытого	базовый	2
	исследований в	202	типа с выбором	ou sobbiii	_
	менеджменте и		одного верного ответа		
	смежных областях,		из четырех		
	современных методов		предложенных		
	и средств анализа	203	Задание закрытого	базовый	2
	решения		типа с выбором		
	исследовательских и		одного верного ответа		
	аналитических задач.		из четырех		
	ОПК-5.2. Критически		предложенных		
	оценивает результаты	204	Задание закрытого	базовый	1
	научных		типа с выбором		
	исследований,		одного верного ответа		
	проводит анализ,		из четырех		
	обобщает,		предложенных	_	
	систематизирует и	205	Задание закрытого	базовый	2
	оценивает результаты		типа на установление		
	- •	20.5	последовательности		-
	научных	206	Задание закрытого	повышенный	5
	исследований в		типа на установление		
	менеджменте и	207	последовательности		5
	смежных областях.	207	Задание закрытого	повышенный	5
	ОПК-5.3.		типа с выбором		
	Разрабатывает и		одного верного ответа		
	реализует научно-		из четырех		
	исследовательские,	200	предложенных	портического	4
	аналитические,	208	Задание закрытого	повышенный	4
	консалтинговые и		типа с выбором		
	прочие аналогичные		одного верного ответа		
			из четырех		<u> </u>

	продужн		препломении м		
	проекты.	209	предложенных Задание закрытого	повышенный	5
		209	типа на установление	повышенныи	3
			соответствия		
		210	Задание закрытого	высокий	5
		210	типа на установление	высокии	
			соответствия		
		211	Задание открытого	базовый	1
		211	типа с развернутым	оизовын	1
			ответом		
		212	Задание открытого	базовый	1
		212	типа с развернутым	оизовын	1
			ответом		
		213	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым	0.0002211	
			ответом		
		214	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		215	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		216	Задание открытого	повышенный	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		217	Задание открытого	повышенный	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		218	Задание открытого	повышенный	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		219	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		220	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ПК-1	ПК-1.1.	221	Задание закрытого	базовый	1
	Разрабатывает		типа с выбором		
	систему кадрового		одного верного ответа		
	менеджмента		из четырех		
	организации.		предложенных		
	ПК-1.2.	222	Задание закрытого	базовый	3
	Разрабатывает		типа с выбором		
	систему		одного верного ответа		
	корпоративного		из четырех		
		222	предложенных	- U	1
	управления	223	Задание закрытого	базовый	1
	организации.		типа с выбором		
	ПК-1.3.		одного верного ответа		
	Разрабатывает		из четырех		
	систему	22.4	предложенных	C	1
	операционного	224	Задание закрытого	базовый	1
	управления		типа с выбором		
	персоналом и работой		одного верного ответа		
			из четырех		

OFFICE VICE VICE VICE VICE VICE VICE VICE V		продиожения в		
структурного	225	предложенных	базовый	1
подразделения	223	Задание закрытого типа на установление	оазовыи	1
организации.		соответствия		
ΠK-1.4.	226	Задание закрытого	повышенный	5
Администрирует	220	типа с выбором	повышенный	
процессы		одного верного ответа		
документооборота по	)	из четырех		
операционному		предложенных		
управлению	227	Задание закрытого	повышенный	5
ПК-1.5. Реализует		типа с выбором	1100001110111	
управленческий		одного верного ответа		
анализ и диагностику	7	из четырех		
предпринимательской		предложенных		
деятельности.	228	Задание закрытого	повышенный	5
ПК-1.6. Управляет	_	типа с выбором		
административной,		одного верного ответа		
хозяйственной,		из четырех		
, and the second		предложенных		
документационной и	229	Задание закрытого	повышенный	5
организационной		типа с выбором		
поддержкой		одного верного ответа		
организации.		из четырех		
ПК-1.7. Реализует	Γ	предложенных		
систему	230	Задание закрытого	высокий	5
стратегического		типа на установление		
управления		соответствия		
персоналом	231	Задание открытого	базовый	3
организации.		типа с развернутым		
		ответом		
	232	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	233	Задание открытого	базовый	2
		типа с развернутым		
		ответом		
	234	Задание открытого	базовый	3
		типа с развернутым		
		ответом		
	235	Задание открытого	базовый	3
		типа с развернутым		
	25.5	ответом		_
	236	Задание открытого	повышенный	5
		типа с развернутым		
	25-	ответом		_
	237	Задание открытого	повышенный	5
		типа с развернутым		
	250	ответом		-
	238	Задание открытого	повышенный	5
		типа с развернутым		
	250	ответом		_
	239	Задание открытого	высокий	5
		типа с развернутым		
	240	ответом	.,	-
	240	Задание открытого	высокий	5
		типа с развернутым		<u> </u>

			T		1
ПК 2	ПИ 2.1 О	241	ОТВЕТОМ	Ganan¥	1
ПК - 2	ПК-2.1. Определяет и	241	Задание закрытого типа	базовый	1
	осуществляет		на установление последовательности		
	стратегическое	242	Задание закрытого с	базовый	1
	развитие	2-72	выбором одного	ousobbii:	
	административной,		верного ответа из		
	хозяйственной, документационной и организационной		четырех предложенных		
		243	Задание закрытого типа	базовый	1
			на установление		
	поддержки		последовательности		
	организации.	244	Задание закрытого с	базовый	1
	ПК-2.2. Анализирует		выбором одного		
	системы управления		верного ответа из		
	качеством.	217	четырех предложенных	~ 0	1
	ПК-2.3. Разрабатывает	245	Задание закрытого типа	базовый	1
	четкие и		на установление		
	структурированные	246	последовательности Задание закрытого с	повышенный	4
	абстракции и	240	выбором одного	повышенный	+
	алгоритмы для		верного ответа из		
	управленческих		четырех предложенных		
	процессов.	247	Задание закрытого типа	повышенный	4
			на установление		
			соответствия		
		248	Задание закрытого с	повышенный	4
			выбором одного		
			верного ответа из		
			четырех предложенных		
		249	Задание закрытого с	повышенный	4
			выбором одного		
			верного ответа из		
		250	четырех предложенных		-
		250	Задание закрытого типа	высокий	5
			на установление		
		251	последовательности Задание открытого типа	базовый	1
		231	с развернутым ответом	Оазовыи	1
		252	Задание открытого типа	базовый	1
		232	с развернутым ответом	04302211	
		253	Задание открытого типа	базовый	1
		255	с развернутым ответом		
		254	Задание открытого типа	базовый	1
			с развернутым ответом		
		255	Задание открытого типа	базовый	1
			с развернутым ответом		
		256	Задание открытого типа	повышенный	4
			с развернутым ответом		
		257	Задание открытого типа	повышенный	4
		250	с развернутым ответом		4
		258	Задание открытого типа	повышенный	4
		250	с развернутым ответом		5
		259	Задание открытого типа	высокий	5
		260	с развернутым ответом	DI IOOITTE	5
		260	Задание открытого типа	высокий	5
ПК - 3	ПИ 2.1	261	с развернутым ответом	5anarr	2
11K - 3	ПК-3.1.	261	Задание закрытого	базовый	\ <sup>2</sup>
	Осуществляет		типа с выбором		
	финансовый анализ		одного верного ответа		
	деятельности		из четырех		
			предложенных		

организации.  ПК-3.2. Осуществляет бюджетирование в организации.  ПК 3.3  262  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных  263  Задание закрытого базовый 1	
Осуществляет одного верного ответа из четырех предложенных 1263 За усуму разучителя болоруй 1	
бюджетирование в организации.  из четырех предложенных	
организации.	
организации.	
ПК-3.3.	
Осуществляет одного верного ответа	
управление из четырех	
денежными потоками предложенных	
на         264         Задание закрытого         базовый         1	
административную, типа с выбором	
хозяйственную, одного верного ответа	
документационную и из четырех	
организационную предложенных	
деятельность. 265 Задание закрытого базовый 1	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных	
266 Задание закрытого повышенный 4	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных	
267 Задание закрытого повышенный 4	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных	
268 Задание закрытого повышенный 4	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных         269         Задание закрытого         повышенный         4	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных	
270 Задание закрытого высокий 5	
типа с выбором	
одного верного ответа	
из четырех	
предложенных	
271 Задание открытого базовый 2	
типа с развернутым	
ответом	
272 Задание открытого базовый 2	
типа с развернутым	
ответом	
273 Задание открытого базовый 2	
типа с развернутым	
ответом	
274 Задание открытого базовый 2	· <u> </u>

			ответом		
		275	Задание открытого	базовый	2
		275	типа с развернутым	Gusebbiii	_
			ответом		
		276	Задание открытого	повышенный	5
		270	типа с развернутым	повыненный	
			ответом		
		277	Задание открытого	повышенный	5
		211	типа с развернутым	повышенный	
			ответом		
		278	Задание открытого	повышенный	5
		2,0	типа с развернутым	повышенный	3
			ответом		
		279	Задание открытого	высокий	5
		219	типа с развернутым	высокии	3
		280	ОТВЕТОМ	высокий	5
		200	Задание открытого	высокии	3
			типа с развернутым		
ПК - 4	ПК 4.1 П	201	ОТВЕТОМ	базовый	1
11K - 4	ПК-4.1. Планирует	281	Задание закрытого	оазовыи	1
	обеспечение		типа с выбором		
	интегрированной		одного верного ответа		
	комплексной		из четырех		
	деятельности	202	предложенных	- U	1
	подразделений	282	Задание закрытого	базовый	1
	организации по		типа с выбором		
	управлению рисками. ПК-4.2.		одного верного ответа		
			из четырех		
			предложенных		
	Координирует	283	Задание закрытого	базовый	3
	обеспечение		типа с выбором		
	интегрированной		одного верного ответа		
	комплексной		из четырех		
	деятельности		предложенных		
	подразделений	284	Задание закрытого	базовый	2
	организации по		типа с выбором		
	управлению рисками.		одного верного ответа		
	ПК-4.3.		из четырех		
	Осуществляет		предложенных		
	нормирование	285	Задание закрытого	базовый	3
	обеспечения		типа с выбором		
			одного верного ответа		
	интегрированной		из четырех		
	комплексной		предложенных		
	деятельности	286	Задание закрытого	повышенный	4
	подразделений		типа на установление		
организации по		соответствия			
	управлению рисками.	287	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
			соответствия		
		288	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
			соответствия		
		289	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
			последовательности		1

		Т		I	1
		290	Задание закрытого	высокий	5
			типа на установление		
		201	последовательности		
		291	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		202	ответом		1
		292	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		202	ответом	C×	1
		293	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		294	ОТВЕТОМ	базовый	1
		234	Задание открытого	Оазовыи	1
			типа с развернутым ответом		
		295	Задание открытого	базовый	1
		293	типа с развернутым	Оазовыи	1
			ответом		
		296	Задание открытого	повышенный	5
		270	типа с развернутым		
			ответом		
		297	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		298	Задание открытого	повышенный	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		299	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		300	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ПК - 5	ПК-5.1. Формулирует	301	Задание закрытого	базовый	1
	цели и задачи проекта,		типа с выбором		
	выбирает и		одного верного ответа		
	обосновывает		из четырех		
	адекватный	202	предложенных		1
	методологический	302	Задание закрытого	базовый	1
	подход к решению		типа с выбором		
	поставленной задачи.		одного верного ответа		
	ПК-5.2. Определяет соответствующий		из четырех		
	методологии анализа	303	предложенных	5000Pt tř	1
	инструментальный	303	Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
	аппарат и реализующие		одного верного ответа		
	его современные		из четырех		
	программные		предложенных		
	продукты.	304	Задание закрытого	базовый	1
	ПК-5.3. Определяет	301	типа с выбором	Сазовын	1
	информационную базу		нескольких вариантов		
i .	проекта, организует		ответа из		
			предложенных		
	сбор и проводит		предложенных		
	сбор и проводит обработку	305		базовый	3
		305	Задание закрытого типа с выбором	базовый	3

	анализ и представляет		из четырех		
	его результаты в виде		предложенных		
	аналитического отчета.	306	Задание закрытого	повышенный	4
	anamin reckoro or iera.	300	типа с выбором	повышенный	
			нескольких вариантов		
			ответа из		
			предложенных		
		307	Задание закрытого	повышенный	4
		307	типа на установление	повыненный	
			соответствия		
		308	Задание закрытого	повышенный	5
		300	типа на установление	повышенный	
			соответствия		
		309	Задание закрытого	повышенный	5
		309	^	повышенный	
			типа на установление		
		310	Запание закритого	высокий	5
		310	Задание закрытого	высокии	3
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
		311	предложенных	базовый	1
		311	Задание открытого	оазовыи	1
			типа с развернутым		
		212	ОТВЕТОМ	Eanar¥	1
		312	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		212	ОТВЕТОМ	<b>€</b>	2
		313	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
		21.4	ответом	- U	1
		314	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		215	ответом	- U	1
		315	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		21.5	ответом		4
		316	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		217	ответом		4
		317	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
		210	ответом		4
		318	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		_
		319	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		320	_	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ПК-6	ПК 6.1 Обеспечивает	321	Задание закрытого с	базовый	1
	выбор методов оценки		выбором одного		
	эффектов и		верного ответа из		
	эффективности		четырех		
İ	управленческих		предложенных		
ПК-6	выбор методов оценки эффектов и эффективности	320	ответом Задание открытого типа с развернутым ответом Задание закрытого с выбором одного верного ответа из четырех		5

решений по стратегическим направлениям деятельности предприятий и	322	Задание закрытого типа с выбором	базовый	1
направлениям деятельности		типа с выоором	i e	Ī
деятельности		*		
		одного верного ответа		
предприятий и		из четырех		
	222	предложенных	<i>C</i>	1
организаций	323	Задание закрытого	базовый	1
ПК 6.2 Проводит		типа с выбором		
оценку эффективности		одного верного ответа		
управленческих		из четырех		
решений по разработке	224	предложенных	6 <del>-</del>	1
и реализации стратегии развития предприятий и	324	Задание закрытого с	базовый	1
		выбором нескольких		
организаций		вариантов ответа из		
	325	предложенных		4
	323	Задание закрытого	повышенный	4
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех предложенных		
	326	Задание закрытого	повышенный	4
	320	типа с выбором	повышенный	
		нескольких вариантов		
		ответа из		
		предложенных		
	327	Задание закрытого	повышенный	4
	321	типа с выбором	повышенный	r
		нескольких вариантов		
		ответа из		
		предложенных		
	328	Задание закрытого	повышенный	4
		типа с выбором		
		нескольких вариантов		
		ответа из		
		предложенных		
	329	Задание закрытого	высокий	5
		типа с выбором		
		нескольких вариантов		
		ответа из		
		предложенных		
	330	Задание закрытого	высокий	5
		типа с выбором		
		одного верного ответа		
		из четырех		
		предложенных		
	331	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	332	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	333	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	334	Задание открытого	базовый	1
		типа с развернутым		
		ответом		
	332	из четырех предложенных Задание открытого типа с развернутым ответом Задание открытого типа с развернутым ответом	базовый	1

		225	n	<u> </u>	1
		335	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		336	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		337	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		338	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		339	Задание открытого	повышенный	4
		337	типа с развернутым	повышенный	-
		240	ОТВЕТОМ		-
		340	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		341	Задание закрытого	базовый	1
ПК-7	ПК-7.1 Формирует		типа с выбором		
	аппарат научного		одного верного ответа		
	исследования,		из четырех		
	организовывает		предложенных		
	процесс научно-	342	Задание закрытого с	базовый	1
	исследовательской		выбором одного		
	работы, разрабатывает		верного ответа из		
	программу		четырех		
	исследований и		предложенных		
	управляет ее	343	Задание закрытого	базовый	1
	реализацией.	343	типа с выбором	оазовый	1
	ПК-7.2 Формирует		одного верного ответа		
	систему регулирования		•		
	инновационной		из четырех		
	· ·	244	предложенных	~ 0	1
	деятельности.	344	Задание закрытого с	базовый	1
	ПК-7.3		выбором одного		
	Использует методы		верного ответа из		
	специализированные		четырех		
	средства дл		предложенных		
	аналитической работы	345	Задание закрытого	базовый	1
	научных исследований.		типа с выбором		
	ПК-7.4		одного верного ответа		
	Разрабатывает		из четырех		
	рекомендации п	į	предложенных		
	повышению	346	Задание закрытого с	повышенный	4
	эффективности		выбором одного		
	деятельности		верного ответа из		
	совершенствованию		четырех		
	практики управления.		предложенных		
	ПК-7.5 Осуществля	3/17		повышенный	4
	подготовку обзоро		Задание закрытого	повышенный	+
	отчетов и научны		типа с выбором		
	публикаций.		одного верного ответа		
	пуоликации.		из четырех		
			предложенных		
		348	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
		1	последовательности		1

		240	In		14
		349	Задание закрытого с	повышенный	4
			выбором одного		
			верного ответа из		
			четырех		
			предложенных		
		350	Задание закрытого	высокий	5
			типа на установление		
			последовательности		
		351	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		352	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		353	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		354	Задание открытого	базовый	1
		35 1	типа с развернутым	CUSCODIN	1
			ответом		
		355		базовый	1
		333	Задание открытого	оазовыи	1
			типа с развернутым		
		27.5	ответом		
		356	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		357	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		358	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		359	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
		360	Задание открытого	высокий	5
		500	типа с развернутым	BBICORIII	
			ответом		
ПК-8	ПК.8.1 Выбирает и	361	Задание закрытого	базовый	1
1117-0	обосновывает и	301	типа с выбором	оазовыи	1
			•		
	оптимальные формы		нескольких вариантов		
	обучения на		ответа из		
	предприятии, в	262	предложенных	E	1
	организации.	362	Задание закрытого	базовый	1
	ПК 8.2 Разрабатывает		типа с выбором		
	учебно-методический		нескольких вариантов		
	комплекс дисциплин		ответа из		
	управленческого цикла		предложенных		
	для всех форм	363	Задание закрытого	базовый	1
	обучения. ПК-8.3		типа с выбором		
	Выполняет такие виды		нескольких вариантов		
	педагогической		ответа из		
	нагрузки как:		предложенных		
	проведение	364	Задание закрытого с	базовый	1
	практических и		выбором нескольких		
	семинарских занятий,		вариантов ответа из		
	1,	I	Dapitalitob ofbeta 115	İ	<u> </u>

	руководство практикой		предложенных		
	и курсовыми работами,	365	Задание закрытого с	базовый	1
	консультирование	303	выбором одного	Оазовый	
	заданий по		выбором одного верного ответа из		
			•		
	самостоятельной работе		четырех		
		366	предложенных	Hope was a series	1
		300	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
		265	последовательности		4
		367	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			нескольких вариантов		
			ответа из		
			предложенных		
		368	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			нескольких вариантов		
			ответа из		
			предложенных		
		369	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			последовательности		
		370	Задание закрытого	высокий	5
			типа на установление		
			последовательности		
		371	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		372	Задание открытого	базовый	1
		312	типа с развернутым	оизовыи	1
			ответом		
		373	Задание открытого	базовый	1
		313	_	оазовыи	1
			типа с развернутым		
		274	ОТВЕТОМ	Fanar¥	1
		374	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
		27.5	ответом	 	1
		375	Задание открытого	базовый	1
			типа с развернутым		
			ответом		
		376	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		377	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		378	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		379	Задание открытого	высокий	5
		2.,,	типа с развернутым		
			ответом		
		380	Задание открытого	высокий	5
		300	•	БЫСОКИИ	3
			типа с развернутым		
THE	HICO 1 Dec. C	381	ответом	C	1
ПК-9	ПК-9.1 Разрабатывает и	301	Задание закрытого	базовый	1

	1			<u> </u>	
	формирует текущие и		типа с выбором		
	перспективные планы		одного верного ответа		
	работы, бюджет,		из четырех		
	определяя целевые	202	предложенных	C	1
	показатели деятельности	382	Задание закрытого	базовый	1
	организации.		типа с выбором		
	социального		одного верного ответа		
	обслуживания		из четырех		
	ПК-9.1 Осуществляет	202	предложенных	<i>-</i> 0	1
	контроль и	383	Задание закрытого	базовый	1
	координацию		типа с выбором		
	деятельности		одного верного ответа		
	структурных		из четырех		
	подразделений	20.4	предложенных	- v	
	организации по	384	Задание закрытого	базовый	1
	реализации		типа с выбором		
	утвержденных планов		одного верного ответа		
	работы, выполнению		из четырех		
	государственного	205	предложенных		
	(муниципального)	385	Задание закрытого	базовый	1
	задания, поручений		типа с выбором		
	вышестоящих		одного верного ответа		
	организаций.		из четырех		
	ПК-9.1.Определяет		предложенных		
	уровень достижения	386	Задание закрытого	повышенный	4
	целевых показателей,		типа с выбором		
	выявляет отклонения и		одного верного ответа		
	организует		из четырех		
	своевременное		предложенных		
	проведение	387	Задание закрытого	повышенный	4
	корректирующих и		типа с выбором		
	предупреждающих		одного верного ответа		
	действий с целью		из четырех		
	устранения выявленных		предложенных		
	несоответствий	388	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			соответствия		
		389	Задание закрытого	повышенный	4
			типа на установление		
			соответствия		
		390	Задание закрытого	высокий	5
			типа на установление		
			соответствия		
		391	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		392	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		393	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
			ответом		
		394	Задание открытого	базовый	2
			типа с развернутым		
ı			ответом		
		395	Задание открытого	базовый	2
		l .			

			типа с паррепиутим		
			типа с развернутым ответом		
		396	Задание открытого	повышенный	4
		370	типа с развернутым	повышенный	•
			ответом		
		397	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым	110 22121	
			ответом		
		398	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		399	Задание открытого	повышенный	4
			типа с развернутым		
			ответом		
		400	Задание открытого	высокий	5
			типа с развернутым		
			ответом		
ПК-10	ПК-10.1 Формулирует	401	Задание закрытого	базовый	2
	концепцию проектов		типа с выбором		
	государственно-		одного верного ответа		
	частного партнерства.		из четырех		
	ПК-10.2 Разрабатывает	402	предложенных	- v	
	паспорт (устав) проекта	402	Задание закрытого	базовый	2
	государственно-		типа с выбором		
	частного партнерства.		одного верного ответа		
	ПК-10.3 Планирует		из четырех		
	деятельность по проекту на всех этапах	403	предложенных	базовый	2
	его жизненного цикла с	403	Задание закрытого типа с выбором	Оазовыи	2
	разработкой		одного верного ответа		
	иерархической		из четырех		
	структуры работ.		предложенных		
	ПК-10.4. Разрабатывает	404	Задание закрытого	базовый	2
	задания на выполнение		типа с выбором	ousobbiii	-
	работ по юридической,		одного верного ответа		
	технической,		из четырех		
	финансово-		предложенных		
	экономической	405	Задание закрытого	базовый	2
	подготовке проекта		типа с выбором		
	государственно-		одного верного ответа		
	частного партнерства.		из четырех		
			предложенных		
		406	Задание закрытого	повышенный	4
			типа с выбором		
			одного верного ответа		
			из четырех		
		407	предложенных		~
		407	Задание закрытого	повышенный	5
			типа на установление		
		100	соответствия		5
		408	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
		400	Соответствия	пориную	5
		409	Задание закрытого	повышенный	3
			типа на установление		
		l	соответствия		

410	2	Dr. 100 2111 2	5
410	Задание закрытого	высокий	3
	типа с выбором		
	одного верного ответа		
	из четырех		
	предложенных		
411	Задание открытого	базовый	2
	типа с развернутым		
	ответом		
412	Задание открытого	базовый	2
	типа с развернутым		
	ответом		
413	Задание открытого	базовый	2
	типа с развернутым		
	ответом		
414	Задание открытого	базовый	2
	типа с развернутым		
	ответом		
415	Задание открытого	базовый	2
	типа с развернутым		
	ответом		
416	Задание открытого	повышенный	4
	типа с развернутым		
	ответом		
417	Задание открытого	повышенный	4
	типа с развернутым		
	ответом		
418	Задание открытого	повышенный	4
	типа с развернутым		-
	ответом		
419	Задание открытого	повышенный	4
417	типа с развернутым	повышенный	•
	ответом		
420		высокий	5
420	Задание открытого	БЫСОКИИ	3
	типа с развернутым		
	ответом		

## 4 СЦЕНАРИИ ВЫПОЛНЕНИЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ

Таблица 4

Сценарии выполнения диагностических заданий					
Тип задания	Последовательность действий при выполнении				
	задания				
Задание закрытого	1. Внимательно прочитать текст задания и понять,				
типа на	что в качестве ответа ожидаются пары элементов.				
установление	2. Внимательно прочитать оба списка: список 1 —				
соответствия	вопросы, утверждения, факты, понятия и т.д.; список 2 —				
	утверждения, свойства объектов и т.д.				
	3. Сопоставить элементы списка 1 с элементами				
	списка 2, сформировать пары элементов.				
	Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от				
	задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4)				
Задание закрытого	1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в				
типа на	качестве ответа ожидается последовательность элементов.				
установление	2. Внимательно прочитать предложенные варианты				
последовательности	ответа.				
	3. Построить верную последовательность из				
	предложенных элементов.				
	Записать буквы/цифры (в зависимости от задания)				
	вариантов ответа в нужной последовательности без				
	пробелов и знаков препинания (например, БВА или 135)				
Задание закрытого	1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в				
с выбором одного	качестве ответа ожидается только один из предложенных				
верного ответа из	вариантов.				
четырех	2. Внимательно прочитать предложенные варианты				
предложенных	ответа.				
	3. Выбрать один ответ, наиболее верный.				
2	варианта ответа.				
Задание закрытого	1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что				
с выбором	в качестве ответа ожидается несколько из предложенных				
нескольких	вариантов.				
вариантов ответа из	2. Внимательно прочитать предложенные варианты				
предложенных	ответа.				
	3. Выбрать несколько верных вариантов ответов (2 или				
	3).				
	4. Записать последовательно номера (или буквы)				
	выбранных вариантов без пробелов и знаков препинания				
	(например, 135).				
Задание открытого	1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть				
типа с развернутым	вопроса.				
ответом	2. Продумать логику и полноту ответа.				
	3. Записать ответ, используя четкие компактные				
	формулировки.				
	В случае расчетной задачи записать ответ				

## 5 СЦЕНАРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Таблица 5

## Система оценивания заданий

Номер	Указания по оцениванию	Результат оценивания
задания	у казания по оцениванию	(баллы, полученные за выполнение задания)
задания	Задание закрытого типа с выбором	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
задание т	•	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	нескольких вариантов ответа из	баллов.
	предложенных	
задание 2	Задание закрытого типа с выбором	l <b></b>
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
	предложенных	
задание 3	Задание закрытого типа с выбором	
	нескольких вариантов ответа из	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки
	предложенных	или ответ отсутствует 0 баллов
задание 4	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 5	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	установление последовательности	1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	,,	отсутствует 0 баллов
задание 6	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	·
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 7		Полное совпадение с верным ответом
, ,	*	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	
	все соответствия (позиции из одного	or o oregree in the comments.
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 8		Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание о	нескольких вариантов ответа из	
	•	неверный ответ или его отсутствие – 0
		<del>-</del>
	если правильно указаны цифры или	оаллов.
	буквы.	C
задание 9	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	правильно указана цифра	Carrios.
задание 10	1 1	Полное совпадение с верным ответом
	_ · · · ·	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	* **
	все соответствия (позиции из одного	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 11		Полиоз совналания с ворили ствется
задание 11	*	Полное совпадение с верным ответом
na may 12	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 12	*	Полное совпадение с верным ответом
12	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 13	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна

Γ		
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует —
		0 баллов
задание 14	Задание открытого типа с	
эмдинно т .	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	puspeptiy i bini e i be i eni	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
1.5	n	0 баллов
задание 15	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з оаллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 16	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 17	Задание открытого типа на	-
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 18	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 19	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 20	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 21	Задание закрытого типа с выбором	
	одного верного ответа из четырех	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	предложенных	баллов.
задание 22	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 23	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных	баллов.
задание 24	Задание закрытого типа с выбором	
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных	баллов.
задание 25	Задание закрытого типа с выбором	l =
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
26	предложенных	
задание 26	Задание закрытого типа с выбором	l ~
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
родолия 27	предложенных	
задание 27	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	одного верного ответа из четырех	баллов.
	предложенных	

задание 28	Задание закрытого типа с выбором	
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 29	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным,	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
	последовательность цифр	
задание 30	-	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
2.1	последовательность цифр	
задание 31	Задание открытого типа на	1
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 32		1
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 33	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 34	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 35	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 36	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
	-	0 баллов
задание 37	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 38	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	puodopiny ideni o ideniem	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 39		Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 40	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
заданно то	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	passepity issue of sectow	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 41	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 42	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 43		Совпадение с верным ответом оценивается 1
-	-	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	,, I I I I I I I I I I I I I I I I	баллов.
задание 43	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие -

	предложенных	
задание 44	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
заданне	одного верного ответа из четырех	- u
	предложенных	баллов.
задание 45	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
34,441115	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных	баллов.
задание 46	1,_^	Полное совпадение с верным ответом
задание 40	_	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	, ·
	1 , 1	
	все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с	
	•	
задание 47	позициями другого)	Поличая доригичную в развили отретам
задание 47	•	Полное совпадение с верным ответом
	1 <del>7</del>	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	The state of the s
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
до потита 40	позициями другого)	Получес соружения
задание 48	<b>_</b>	Полное совпадение с верным ответом
	1 <del>7</del>	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 оаллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
40	позициями другого)	
задание 49	<u> </u>	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	2
	если правильно указана вся последовательность цифр	of cyterbyer o oannos
задание 50		Полное совпадение с верным ответом
заданно с с	_	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 51	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
заданне з і	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует -
		0 баллов
задание 52	Задание открытого типа с	
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 53	Задание открытого типа с	"
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	passepity issue of section	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 54	Задание открытого типа с	Полное совпадение с верным ответом
,,	развернутым ответом	оценивается 1 баллом;
задание 55	Задание открытого типа с	Полное совпадение с верным ответом
	развернутым ответом	оценивается 1 баллом;
задание 56		
заданно зо	Задание открытого типа с	толиви правильный ответ на задание

	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 57	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 58	Задание открытого типа с	
,	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
задание 59	Parayyya agyenyyaara gyyya	0 баллов Полный правильный ответ на задание
задание 39	Задание открытого типа с развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 60	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з баллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 61		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	1
		неверный ответ или его отсутствие – 0
	если правильно указаны цифры или	баллов.
	буквы.	
задание 62		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	outsids.
задание 63		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
20 70 70 70 6 1	правильно указана цифра	Canya yawa a nanyu amaray ayawaana 1
задание 64		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	правильно указана цифра	
задание 65	Задание закрытого типа на	Полное правильное совпадение с верным ответом
	установление последовательности	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки
по полита 66	Payayyya payayyyana muusa a musa a musa a	или ответ отсутствует 0 баллов
задание 66	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	_
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 67	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
по натига 60	правильно указана цифра	Cappe yours a party of among the second of t
задание 68		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	правильно указана цифра	
<u> </u>	, 11	<u> </u>

задание 69	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	*
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	·
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 70		Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
20 TOVING 71	последовательность цифр	П
задание 71	Задание открытого типа на	
задание 72	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание /2	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 73	дополнение	
задание / 5	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 74	Задание открытого типа с	
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 75	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
задание 76	Задание открытого типа с	0 баллов Полный правильный ответ на задание
задание 70	* *	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 77	1	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 78	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 79	Задание открытого типа с	t
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	passepity issue of section	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
00		0 баллов
задание 80	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з оаллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

		0 баллов
задание 81	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	-	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
0.2	правильно указана цифра	
задание 82		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
	правильно указана цифра	оаллов.
задание 83		Полное совпадение с верным ответом
suguiiis or	_ · ·	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	· •
	все соответствия (позиции из одного	or o oregree blic o campion.
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 84	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Полное совпадение с верным ответом
	_ · ·	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	все соответствия (позиции из одного	y
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 85		Полное совпадение с верным ответом
	_ · ·	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	
	все соответствия (позиции из одного	·
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 86	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 87	правильно указана цифра	Подиос сордологии с рорун и стретом смениростед
задание о /		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	
	последовательность цифр	
задание 88	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	-	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	п
задание 89	1	Полное совпадение с верным ответом
		оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 оаллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
задание 90		Совпадение с верным ответом оценивается 1
заданис 90	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 91	Задание открытого типа на	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 92	Задание открытого типа на	
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 93	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 94	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 95	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	*	

	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 96	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 97	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 98	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 99	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 100	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 101	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 102	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	
задание 103		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 104	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	
задание 105	последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр	, ,
задание 106		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует 0 баллов
задание 107	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 108	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 109	*	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или

верным, если правильно установлены его	OTOLETON I O OTHOR
	о отсутствие – о оаллов.
все соответствия (позиции из одного	
столбца верно сопоставлены с	
позициями другого)	
задание 110 Задание закрытого типа на Пол	
T	енивается 1 баллом; неверный ответ или
	отсутствие – 0 баллов.
все соответствия (позиции из одного	
столбца верно сопоставлены с	
позициями другого)	
задание 111 Задание открытого типа на Пол	лное совпадение с верным ответом
дополнение оце	енивается 1 баллом;
задание 112 Задание открытого типа на Пол	лное совпадение с верным ответом
дополнение оце	енивается 1 баллом;
задание 113 Задание открытого типа на Пол	лное совпадение с верным ответом
*	енивается 1 баллом;
	лное совпадение с верным ответом
	енивается 1 баллом;
	лное совпадение с верным ответом
	енивается 1 баллом;
	лное совпадение с верным ответом
1	енивается 1 баллом;
	пный правильный ответ на задание
<u> </u>	рнивается 3 баллами; если допущена одна
	ибка/неточность/ответ правильный, но не
	ный – 1 балл, если допущено более одной
	ибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
	аллов
задание 118 Задание открытого типа на Пол	лное совпадение с верным ответом
	енивается 1 баллом;
	лное совпадение с верным ответом
	енивается 1 баллом;
	лное совпадение с верным ответом
*	енивается 1 баллом;
	впадение с верным ответом оценивается 1
	лом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	
правильно указана цифра	
задание 122 Задание закрытого типа с выбором Сов	впадение с верным ответом оценивается 1
одного верного ответа из четырех балл	лом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	лов.
правильно указана цифра	
	впадение с верным ответом оценивается 1
*	лом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	JIOB.
правильно указана цифра	DEPOSITION OF PARTY O
	впадение с верным ответом оценивается 1 пом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	
правильно указана цифра	
	впадение с верным ответом оценивается 1
	пом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	
правильно указана цифра	
	впадение с верным ответом оценивается 1
-	лом; неверный ответ или его отсутствие – 0
предложенных считается верным, если балл	
·	
правильно указана цифра	

		I.e. v
	*	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 128		Полное совпадение с верным ответом
заданно 120	*	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	
	все соответствия (позиции из одного	or or or of the state of the st
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 129	1,	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	•	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
120	правильно указана цифра	п
задание 130	*	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
задание 131	позициями другого)	Hawaa aanwayaa a namuuu amamay
задание 151	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 132	дополнение Задание открытого типа на	
задание 132	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 133	<u></u>	1 <del>- </del>
задание 133	*	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 134	дополнение Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 134	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
10.5	2	0 баллов
задание 135	Задание открытого типа на	, ,
126	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 136	Задание открытого типа на	, , <u> </u>
задание 137	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 157	•	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 138	дополнение	-
задание 136	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 139	дополнение Задание открытого типа на	
задание 137	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 140	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
заданне тто	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
1.11		0 баллов
задание 141	Задание закрытого типа с выбором	•
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	правильно указана цифра	Outsion.
задание 142		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 143	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	оаллов.
	правильно указана цифра	<u> </u>

	Ta	
задание 144	_	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	-	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
1.45	правильно указана цифра	
задание 145		Совпадение с верным ответом оценивается 1
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
родония 146		Сориалания в размини отпотом визмирается 1
задание 146	_	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	_
	правильно указана цифра	oanios.
задание 147		Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 147		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	-
	правильно указана цифра	outhor.
задание 148		Полное совпадение с верным ответом оценивается
заданне 110	-	1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	1
	последовательность цифр	o regional of the amenda
задание 149		Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	1
	если правильно указана вся	1
	последовательность цифр	
задание 150		Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	-
	если правильно указана вся	
	последовательность цифр	
задание 151	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 152	Задание открытого типа на	<del>-</del>
, ,	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 153		Полное совпадение с верным ответом
зидинно тее	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 154		1
задание 154	•	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
155	дополнение	TT.
задание 155	Задание открытого типа на	
156	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 156	*	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 157	Задание открытого типа с	1
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
DO TOWN - 150	2	0 баллов
задание 158	Задание открытого типа на	1
1.50	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 159	Задание открытого типа с	1
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 160	Za natities official trans	
задание 100	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з оаллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
		V 0 m 210 D

	In .	To :
задание 161	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	правильно указана цифра	oallios.
задание 162	* **	Совпадение с верным ответом оценивается 1
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	правильно указана цифра	
задание 163		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	1	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 164	правильно указана цифра Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 104		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	<del>-</del>
	правильно указана цифра	
задание 165	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	баллом;
	предложенных, считается верным,	неверный ответ или его отсутствие – 0
	если правильно указаны цифры или	баллов.
	буквы.	
задание 166	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 167	* **	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 107		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 168	_	Совпадение с верным ответом оценивается 1
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	оаллов.
задание 169	* **	Полное совпадение с верным ответом оценивается
заданне 103		1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	
	последовательность цифр	
задание 170	±	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
задание 171	последовательность цифр Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
Sugarific 1/1	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 172	Задание открытого типа на	1-
,,,-	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 173		Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 174	Задание открытого типа на	T.
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 175	Задание открытого типа на	i
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 176	Задание открытого типа на	1 — ·
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 177	Задание открытого типа на	<u> </u>
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 178	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный — 1 балл, если допущено более одной
i		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –

		0 баллов
задание 179	Задание открытого типа на	п
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 180	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 181	Задание закрытого типа с выбором	
		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 182	правильно указана цифра Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 102	одного верного ответа из четырех	-
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 183	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	•	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	оаллов.
задание 184		Совпадение с верным ответом оценивается 1
заданне тот	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	•
	правильно указана цифра	
задание 185	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
	правильно указана цифра	oannos.
задание 186	1 , 11	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных считается верным, если	баллов.
107	правильно указана цифра	
задание 187		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 188	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	1
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 189	правильно указана цифра Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 107		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	<u> </u>
	правильно указана цифра	
задание 190	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	
	предложенных, считается верным,	<del>-</del>
	если правильно указаны цифры или	баллов.
задание 191	буквы. Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 191	Задание открытого типа с развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	pussepity issue of botom	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
задание 192	20 HOLLING OTHER MODES THE HE	О баллов
задание 132	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 193	Задание открытого типа на	-
заданно 173	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 194	Задание открытого типа на	<del>-</del>
.,	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 195	Задание открытого типа на	_
	дополнение	оценивается 1 баллом;
	. 1 * *	<u>, '</u>

Задание 197   Задание открытого типа на полное с оценивается ошибка/нете полный — 1 опибки/отве об баллов на опибки/отве от ответа из четырех об баллов на опибки/отве от ответа из четырех об баллов на опибки/отве от ответа из четырех об баллов на опибки/отве от ответа из четырех об баллов на отмете от ответа из четырех об баллов на отмете от от от от от от от от от от от от от	совпадение с верным ответом
Задание 198   Задание открытого типа с оценивается ощибки/отве об баллов однивается опибки/отве об баллов однивается однивается опибки/отве об баллов одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех одного одного верного ответа из четырех отсутствует одного одного верного ответа из четырех отсутствует одного одного верного ответа из четырех об одного верного ответа из четырех об однов, верного ответа из четырех об однов, верного ответа из четырех об одного верного ответа из четырех об одном; нев одного верного ответа из четырех об одном; нев одного одного верного ответа из четырех об одном; нев одного одного верного ответа из четырех об одном; нев одного одного верного ответа из четырех об одном; нев одного одного верного ответа из четырех об одном; нев одного одного одного одного ответа из четырех об одном; нев одного одного одного одного одного одного одного одного одного о	ется 1 баллом;
Задание 198   Задание   открытого типа с опиока/нете полный — 1 о	совпадение с верным ответом ется 1 баллом;
развернутым ответом оценивается ошибка/нетст полный — 1 ошибки/отве 0 баллов 1 полный — 1 ошибки/отве 0 баллов 1 оценивается ошибка/нетст полный — 1 ошибки/отве 0 баллов 1 ощенивается опимбки/отве 0 баллов 1 ощенивается общоки/отве 0 баллов 1 ощенивается общоки/отве 0 баллов 1 ощенивается общоки/отве 0 баллов 1 ощенивается 0 баллов 1 ощенивается полный — 1 ошибки/отве 0 баллов 1 ощенивается полный — 1 ошибки/отве 0 баллов 1 ощенивается предложенных считается верным, если правильно указана цифра 1 ощенивается предложенных считается верным, если правильно указана цифра 1 ощения 1 ощ	правильный ответ на задание тся 3 баллами; если допущена одна аеточность/ответ правильный, но не 1 балл, если допущено более одной ответ неправильный/ ответ отсутствует —
развернутым ответом оценивается ощибка/нето полный — 1 ощибки/отве обаллов одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание 202 задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если одного верного ответа из четырех баллов, нев баллов правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором Совпадение баллом; нев предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности почитается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности почитается верным, если правильно указана вся последовательности почитается верным, если правильно указана вся последовательности почитается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором баллом; нев предложенных считается верным, если баллом; нев предложенных считается верным, если баллом; нев предложенных считается верным, если баллом; нев предложенных считается верным, если баллом; нев баллом указана цифра задание закрытого типа с выбором Совпадение баллом; нев баллом указана цифра задание закрытого типа на устырех баллом, нев баллом указана цифра задание закрытого типа на устырех баллом.	правильный ответ на задание тся 3 баллами; если допущена одна аеточность/ответ правильный, но не — 1 балл, если допущено более одной ответ неправильный/ ответ отсутствует —
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 202 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 203 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 204 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 204 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 205 Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 206 Задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание 207 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вся предложенных считается верным, если правильно указана вся предложенных считается верным, если правильно указана предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 209 Задание закрытого типа на пролное соценивается оценивается  правильный ответ на задание тся 3 баллами; если допущена одна аеточность/ответ правильный, но не 1 балл, если допущено более одной ответ неправильный/ ответ отсутствует —	
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 203  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 204  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 205  задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 206  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллом; нев баллов. Пролное с одного верного ответа из четырех баллом; нев предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллом; нев баллов. Пролное с одного верного ответа из четырех баллом; нев баллом одного верного ответа из четырех баллом; нев баллом одного верного ответа из четырех баллом. Пролное с одениваетс оцениваетс оцениваетс	ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 204  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 205  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 206  Задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание закрытого типа с выбором отсутствует последовательность цифр  задание 207  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  Задание закрытого типа с выбором Совпадение баллов: правильно указана цифра  задание 208  Задание закрытого типа с выбором Совпадение баллов: правильно указана цифра  задание 208  Задание закрытого типа с выбором баллов: правильно указана цифра  задание 208  Задание закрытого типа на правильно указана цифра  задание 209  Задание закрытого типа на правильно указана цифра	ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 205  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 206  Задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание 207  задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 207  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  задание закрытого типа с выбором Совпадение баллов.  правильно указана цифра  задание 208  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 209  задание закрытого типа на Полное с установление соответствия считается оценивается ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0	
задание 205  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 206  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности цифр  задание 207  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208  Задание закрытого типа с выбором обаллом; нев баллов.  задание 208  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 209  Задание закрытого типа на Полное с установление соответствия считается оцениваетс	ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0
последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 207 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллов.  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллом; нев баллом; нев предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 209 Задание закрытого типа на Полное с установление соответствия считается оцениваетс	м; если допущены ошибки или ответ
одного верного ответа из четырех баллом; нев предложенных считается верным, если баллов.  задание 208 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллом; нев предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 209 Задание закрытого типа на Полное с установление соответствия считается оцениваетс	м; если допущены ошибки или ответ
одного верного ответа из четырех баллом; нев предложенных считается верным, если баллов. правильно указана цифра  задание 209 Задание закрытого типа на Полное с установление соответствия считается оцениваетс	ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0
установление соответствия считается оцениваетс	ние с верным ответом оценивается 1 неверный ответ или его отсутствие – 0
все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	ется 1 баллом; неверный ответ или

	VOTOUODIANUA COOTROTOTRUI CHUTOCTOR	онениростоя 1 боллом: нерезуний отрет или
	1.	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – о баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
211	позициями другого)	
задание 211	Задание открытого типа с	Задание открытого типа на дополнение
	развернутым ответом	
задание 212	Задание открытого типа на	
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 213	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 214	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 215	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 216	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 217	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 218	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	passepri, rami eraerem	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует -
		0 баллов
задание 219	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 220	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 221	Задание закрытого типа с выбором	
	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
222	правильно указана цифра	C
задание 222	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	*	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	രമ്പാരഭ.
задание 223		Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 223	одного верного ответа из четырех	
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 224		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	•
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 225		Полное совпадение с верным ответом
	-	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
		1 -1
	все соответствия (позиции из одного	

	T-	T
задание 226	_	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	правильно указана цифра	oallios.
задание 227	* **	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 228	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 229	правильно указана цифра Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 229	одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	<u> </u>
	правильно указана цифра	
задание 230		Полное совпадение с верным ответом
	•	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 231	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 232	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 233	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 234	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 235	Задание открытого типа с	1
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 236	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 237	Задание открытого типа с	
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
ранания 220	20 000000 000000 00000	0 баллов Полный правильный ответ на задание
задание 238	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 239	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 240	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
,, 2	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	passepity issue of section	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной

		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 241	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 242	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	
задание 243		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 244	Задание закрытого типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных, считается верным, если правильно указаны цифры или буквы.	неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 245	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 246		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 247		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует 0 баллов
задание 248	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 249	последовательности считается верным,	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует 0 баллов
задание 250		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует 0 баллов
задание 251	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 252	Задание открытого типа на дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 253	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 254	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 255	Задание открытого типа на дополнение	
задание 256	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 257	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 258	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;

задание 259	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 260	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 261	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 262	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	1 . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
задание 263		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 264	одного верного ответа из четырех	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 265		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 266	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	1
задание 267		1
задание 268		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 269		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 270	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	<u> </u>
задание 271	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 272	дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 273	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 274	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не

		полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 275	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 276	Задание открытого типа с развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 277	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 278	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 279	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 280	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 281	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 282	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
задание 283	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 284	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 285	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 286		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или

	1	
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 287	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 288	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 289	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
	последовательность цифр	
задание 290	· ·	Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
задание 291	последовательность цифр Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
Задание 271	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 292	_	_
Задание 272	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 293	_	
задание 293	•	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 294	Залание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 274		оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует -
		0 баллов
задание 295	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 296	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 297	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 298	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
задание 299	2о полица от того	О баллов
задание 299	Задание открытого типа на	, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>
200	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 300	Задание открытого типа на	, ,
201	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 301	Задание закрытого типа с выбором	<u> </u>
	одного верного ответа из четырех	
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 302	* **	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 302		баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
		LABORATORIA DEDECEDINO DIDEL NOME GLO DICVICIBAC — U

	прациомании у спитается рарии м асци	баннов
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	Cannos.
задание 303	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 304	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из предложенных, считается верным, если правильно указаны цифры или буквы.	неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 305		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 306	нескольких вариантов ответа из	неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 307	_	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 308	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 309	Задание закрытого типа на	
задание 310		
задание 311	Задание открытого типа на дополнение	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 312		Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 313	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 314	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов

задание 315	72	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 316	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 317	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 318	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 319	Задание открытого типа с развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов
задание 320	Задание открытого типа с развернутым ответом	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 321		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 322	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 323		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 324	нескольких вариантов ответа из предложенных, считается верным, если правильно указаны цифры или буквы.	неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 325		Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.
задание 326	нескольких вариантов ответа из	неверный ответ или его отсутствие – 0

	буквы.	
задание 327	·	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 321	нескольких вариантов ответа из	1 ~
	предложенных, считается верным,	
	если правильно указаны цифры или	· ·
	буквы.	oannos.
задание 328		Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 326		1 _
	1	
	предложенных, считается верным, если правильно указаны цифры или	
		оаллов.
220	буквы.	Canya yayyya a namyy yy amparayy ayayyyna arag 1
задание 329		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	,
	предложенных, считается верным,	•
	если правильно указаны цифры или	баллов.
220	буквы.	C
задание 330	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	Carrios.
задание 331	1 11	Полное совпадение с верным ответом
заданно эз г	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 332	Задание открытого типа на	<del></del>
задание 332	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 333	Задание открытого типа на	<del></del>
задание 333	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 334		Полное совпадение с верным ответом
заданис 334	<b>*</b>	оценивается 1 баллом;
задание 335	Запания открытого типа на	-
задание 555	<u> </u>	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
226	дополнение	
задание 336	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з баллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ
		отсутствует – 0 баллов
задание 337	Paravira attention time a	<u>                                     </u>
задание 557	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з баллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ
		отсутствует – 0 баллов
задание 338	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
задание 330	1 ' ' 1	оценивается 1 баллом;
задание 339	дополнение Задание открытого типа на	
задание 339	-	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;
задание 340	дополнение	
задание 340	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з оаллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		1 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
рожотича 241	Задание закрытого типа с выбором	
задание 341	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	<u> </u>
	предложенных считается верным, если	
	правильно указана цифра	
задание 342	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
,, 2	1 1	

предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 344  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 345  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 346  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 346  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 347  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 347  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 348  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана выфра  задание 348  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра  задание 349  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана ифра  задание 350  задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание 350  задание открытого типа на установление последовательность цифр  задание 351  задание открытого типа на установление последовательность цифр  задание 352  задание открытого типа на последовательность пифр  задание 353  задание открытого типа на положения с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354  задание открытого типа на полное совп		T	E
развлание 343 Задание 343 Задание заравитото типа с выбором одного вервого ответа из четырех предложенных считается вервым, сели правильно указана цифра задание 344 Задание закрытото типа с выбором Совпадение с вервым ответом оценивается 1 предложенных считается вервым, сели правильно указана цифра задание 345 Задание закрытото типа с выбором Совпадение с вервым ответом оценивается 1 предложенных считается вервым, сели правильно указана цифра задание 346 Задание закрытото типа с выбором Обыдов, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллов, певерный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом; певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллов, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллов, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллов, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллов, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если водного верного ответа из четырех баллом; певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллом, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллом, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллом, певерный ответ или его отсутствие — 0 предложенных считается вертым, если баллом сели допущены ощибки или ответ отсутствует 0 баллов последовательность шифр задание з развранно ответом оценивается 1 баллом; вертым ответом оценивается 1 баллом; вертым ответом оценивается 1 баллом; вертым ответом оценивается 1 баллом; оправление с вертым ответом оценивается 1 баллом; задание 351 задание открытого типа на Полное совпадение с вертым ответом оценивается 1 баллом; задание 352 задание открытого типа на Полное совпадение с вертым ответом оценивается 1 баллом; задание с вертым ответом оценивается 1 баллом; задание с вертым ответом оценивается 1 баллом; ответ на задание открытого типа на Полное совпаде			
Задание закрытого типа с выбором совета из четырех баллов.   Совивдение с верным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллов.   Совивдение с верным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллов.   Совивдение с верным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллов, неверный ответ или его отсутствие – 0 правильно указана цифра задание забратого типа с выбором сангов верным сели правильно указана цифра задание забратого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллов, неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех правильно указана цифра задание забратого типа с выбором содного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание забратого типа с выбором содного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если баллов, неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана шфра задание забратого типа с выбором содного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана подера задание забратого типа и утановление посъедовательности считается верным, если правильно указана подера задание забратого типа и утановление посъедовательности считается верным, если допушены однобки или ответ отсутствует обалдов задание забратого типа на утановление посъедовательности считается верным, если допушены однобки или ответ отсутствует обалдов задание забратого типа на утановление посъедовательности считается верным сели допушены однобки или ответ отсутствует обалдов задание открытого типа на утановление посъедовательности считается верным сели допушены одновки или ответ отсутствует обалдов задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание забратом типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;			оаллов.
радание з44  задание з45  задание зафантого типа с выбором совтвание с верным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 предложенных считается верным, если баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 предложенных считается верным, если баллом; неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом; неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом; неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех одного верного ответа из четырех баллом; неверный ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 одного верного ответа из четырех баллом.  задание з46  задание закрытого типа с выбором одного верным сели правилым указана пифра задание з48  задание з47  задание з48  задание з48  задание закрытого типа с выбором одного верным сегит правилым указана пифра задание закрытого типа с выбором одного верным сеги правилыты указана всер посъедовательности считается верным, если правилыты указана всер предложенных считается верным, если правилыты указана всер предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание з49  задание з49  задание з49  задание закрытого типа с выбором одного серного ответа из четырех баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 одного верного ответа из четырех баллом; сели допущены ошибки или ответ стутствует 0 баллом  задание з50  задание закрытого типа с выбором одного серным ответом оценивается 1 баллом; задание з51  задание з52  задание открытого типа на установление применений ответ или его отсутствие – 0 оценивается 1 баллом; задание с верным ответом оценивается 1 баллом; оправильный ответ или ответом оценивается 1 баллом; оправильный ответ или ответом оценивается 1 баллом; оправильный ответ на задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; оправильный ответ на задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; от отсутствие о потутствие об отсутствие об	242		Controlled a popular apparar avaluated 1
предложенных считается вервым, если развильно указана пифра задание 344 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех балюм; певерным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех балюм; певерным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех балюм; певерным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана пифра задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание закрытого типа из четырех одного верного ответа из четырех обыдков, четырех предложенных считается верным, если правильно указана всм госутствует обалюм; сели допущены ошибки или ответ отсутствует обалюм; одного верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует обалюв задание закрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание закрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание захрание открыто	задание 343		-
ладание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 баллов.  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 баллов.  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 баллов.  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 одного верного ответа из четарех баллом; неверный ответ или его отсутствие — 0 одного верного ответа из четарех баллом; неверным ответом одного верного ответа из четарех баллом; неверным ответом одного верного ответа из четарех баллом; неверным ответом оденивается 1 баллом; одного верного ответа из четарех баллом; неверным ответом оденивается 1 баллом; одного верного ответа из четарех баллом; неверным ответом оденивается 1 баллом; одного верного ответа из четарех баллом; одного верного ответа из четарех одного верного ответа из четарех одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного одного верного ответа из четарех одного одно		1	
задание 344  Задание закрытого типа с выбором советь из четырех предложеных считается верным, ссии правильно указана пифра  задание 346  Задание 347  Задание закрытого типа с выбором соного верного ответа из четырех предложеных считается верным, если правильно указана пифра  задание 347  Задание закрытого типа с выбором сольго верного ответа из четырех предложеных считается верным, если правильно указана пифра  задание 347  Задание закрытого типа с выбором сольго верного ответа из четырех предложеных считается верным, если правильно указана пифра  задание 348  Задание закрытого типа с выбором сольго верного ответа из четырех бысов, сольго верного ответа из четырех бысов, сольго верного ответа из четырех бысов, сольго верным ответом оценивается 1 бысов, сольго верного ответа из четырех бысов, сольго, сольго верного ответа из четырех бысов, сольго, сольго верного ответа из четырех бысов, сольго, со			oanlos.
одного верного ответа из четырех баллом. Вовладение с верным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех баллом, неверный ответ или его отсутствие — 0 правильно ужазна цифра задание 347 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно ужазна цифра задание 348 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех баллом; неверным ответом оценивается 1 баллом; неверным ответом оценивается 1 баллом; неверным ответом оценивается 1 баллом; если долупиены описледомательности считается верным, если правильно ужазна цифра задание закрытого типа в выбором одного верного ответа из четырех баллом; неверным ответом оценивается 1 баллом; неверным ответом оценивается 1 баллом; если долупиены описке описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если правильно ужазна вска описледомательности считается верным, если баллом; всеги долупиены описледомательности считается верным, если долупиены описледомательности считается верным, если полномательности считается верным, если полномательности считается верным ответом опенивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; сели долушена одна ощибка и открытов ответ и оценивается 1 балл	залание 344		Совпаление с верным ответом оценивается 1
предложенных считается верным, если правильно указана вифра  задание 346 одного верного ответа из четырех баллом; неверным ответом оценивается 1 одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вифра  задание 347 Задание закрытого типа с выбором сригольсковых считается верным, если правильно указана вифра  задание 348 Задание закрытого типа с выбором сригольсковых считается верным, если правильно указана вифра  задание 349 Задание закрытого типа с выбором сригольсковых считается верным, если правильно указана вифра  задание 349 Задание закрытого типа с выбором сригольсковых считается верным, если правильно указана вифра  задание 349 Задание закрытого типа с выбором сригольсковых считается верным, если предложенных считается верным, если правильно указана всм последовательности цифра  задание 350 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 351 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357	заданне з тт		
задание 345  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 346  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 347  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 348  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 348  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 349  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана шфра  задание 350  Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана шфра  задание 350  Задание открытого типа на установление последовательность цифра  задание 351  задание открытого типа на установление последовательность цифра  задание 352  Задание открытого типа на установление одноговерать последовательность из становление одноговерательность пифра  задание 353  задание открытого типа на установление одноговательность пифра  задание 354  задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оденивается 1 баллом; полношение одногователя 1 баллом; полношение одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одновается 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 баллом; одногователя 1 ба		1	
задание 346 одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание 347 задание закрытого типа в регырам, если правильно указана цифра задание 348 одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание 349 задание закрытого типа в установление последовательность цифр задание закрытого типа и с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание 349 задание закрытого типа и с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вски последовательность цифр задание закрытого типа и зетырех последовательность цифр задание закрытого типа и зетырех последовательность пифр задание закрытого типа на установление последовательность пифр задание закрытого типа на установление последовательность пифр задание закрытого типа на установление последовательность пифр задание закрытого типа на установление последовательность пифр задание закрытого типа на установление задание 352 задание открытого типа на положения задание 353 задание открытого типа на положения задание 354 задание открытого типа на положения задание 355 задание открытого типа на положения задание 355 задание открытого типа на положения задание 356 задание открытого типа на положения задание за задание открытого типа на положения задание за задание открытого типа на полюжения задание за задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание за задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание за задание за задание за задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание за задание открытого типа на полюжения с верным ответом оценивается 1 баллом; задание за задани			
одного вериото ответа из четырех баллом; веверным ответом оценивается 1 баллом; валем вереным ответом оценивается 1 баллом; веверным ответом оценивается 1 баллом; валем вереным ответом оценивается 1 баллом; вереным ответом оценивается 1 баллом; валем ветом оценивается 1 баллом; валем ветом оценивается 1 баллом; верен	задание345		Совпадение с верным ответом оценивается 1
правильно указана цифра   задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра   задание закрытого типа на установление последовательность цифр   задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра   задание закрытого типа на установление последовательность цифр   задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр   задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр   задание закрытого типа на установление последовательность цифр   задание закрытого типа на установление последовательность цифр   задание закрытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; заданом ответом опрадение с верным отве		одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
задание 346 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание 348 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание 348 задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание 349 задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех последовательности считается верным, если правильно указана пифра задание 350 задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вску последовательности считается верным, если правильно указана вску последовательности считается верным, если правильно указана вску последовательности считается верным, если правильно указана вску последовательности теитается верным, если допущены опибки или ответом опенивается 1 баллом; задание 350 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом опенивается 1 баллом; задание 351 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом опенивается 1 баллом; задание 352 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом опенивается 1 баллом; задание 353 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом опенивается 1 баллом; задание 353 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом опенивается 1 баллом; задание с верным ответом опенивается 1 баллом; задание с верным ответом опенивается 1 баллом; задание с верным ответом опенивается 1 баллом; неверный ответ или его открытом опенивается 1 баллом зада		предложенных считается верным, если	баллов.
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание 348 задание закрытого типа и сели правильно указана пифра задание 349 задание закрытого типа и сели правильно указана в пифр задание 349 задание закрытого типа сели правильно указана в пифр задание 349 задание закрытого типа сели правильно указана в пифр задание закрытого типа сели правильно указана в пифр задание закрытого типа сели правильно указана в пифр задание 350 задание закрытого типа на установление последовательность пифр задание 351 задание открытого типа на дополнение задание 352 задание открытого типа на дополнение задание 353 задание открытого типа на дополнение задание 354 задание открытого типа на дополнение задание 355 задание открытого типа на дополнение задание 356 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 358 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 358 задание открытого типа на дополнение задание 358 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 358 задание открытого типа на дополнение задание 359 задание открытого типа на дополнение задание 350 задание открытого типа на дополнение задание 350 задание открытого типа на дополнение задание 350 задание открытого типа на дополнение задание 350 задание открытого типа на дополнение задание 350 задание задание 350 задани		правильно указана цифра	
предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 348 задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложениях считается верным, если правильно указана шфра  задание 348 задание закрытого типа на установление последовательность цифр последовательность цифр последовательность цифр задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложениях считается верным, если правильно указана всм последовательность цифр задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложениях считается верным, если правильно указана шфра задание закрытого типа на установление последовательность цифр задание открытого типа на дополнение задание 351 задание открытого типа на дополнение задание 352 задание открытого типа на дополнение задание 353 задание открытого типа на дополнение задание 354 задание открытого типа на дополнение задание 355 задание открытого типа на дополнение задание 356 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на дополнение задание 357 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 357 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 357 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 357 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 3 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 3 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 357 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 358 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 358 задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание с	задание 346		
правильно указана цифра   правильно указана цифра   задание закрытого типа и дели правильно указана цифра   задание закрытого типа на установление последовательность цифр   задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание закрытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание открытого типа на дополнение   задание закрытого типа на			
задание 347 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана пифра задание 348 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр задание 349 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание 350 Задание закрытого типа на установление последовательность цифр задание 351 Задание открытого типа на дополнение задание 352 Задание открытого типа на дополнение задание 353 Задание открытого типа на дополнение задание 354 Задание открытого типа на дополнение задание 355 Задание открытого типа на дополнение задание 356 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 356 Задание открытого типа на дополнение задание 356 Задание открытого типа на дополнение задание 356 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 356 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 357 Задание открытого типа на дополнение задание 358 Задание открытого типа на дополнение задание 359 Задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание задание открытого типа на дополнение задание открытого типа на дополнение задание открытого типа на дополнение задание открытого типа на полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллом; полный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибки/ответ неправильный/ ответ нолный — 1 балл, если			баллов.
одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 348  Задание закрытого типа на установление последовательность цифр  задание 349  задание закрытого типа ситративателя верным, если правильно указана все предложенных считается верным, если правильно указана все предложенных считается верным, если правильно указана пифра  задание 349  задание закрытого типа ситрателя верным, если правильно указана пифра  задание 350  задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана пифра  задание 351  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом; если допущены опибки или ответ отсутствует 0 баллов.  Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены опибки или ответ отсутствует 0 баллов опенивается 1 баллом.  задание 351  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 353  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 354  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 355  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 356  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 357  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 357  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 357  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 357  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 358  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 357  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 358  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 358  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 359  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 359  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 350  задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом;  задание 350  задание открытого типа на до			
ядание 348 Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифф задание 349 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана шффр задание 350 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана шффра задание 350 Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр задание 351 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; оценивается 1 баллом; оценивается 1 баллом; ответ на задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; ответ на задание оценивается 1 баллом; ответ на задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; ответом о	задание 347		
правильно указана цифра   Задание закрытого типа на установление последовательность цифр   Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вся правильно указана из четырех предложенных считается верным, если правильно указана из четырех предложенных считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ощибки или ответ отсутствует 0 баллов последовательность цифр   Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 352 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 354 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 355 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 354 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание 355 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание с вер			
Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, сели правильно указана вся предложенных считается верным, сели правильно указана цифра задание 350   Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, сели правильно указана цифра задание 350   Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, сели правильно указана цифра задание 351   Задание открытого типа на установление последовательности считается верным, сели правильно указана вся последовательности считается верным, сели правильно указана вся последовательности считается верным, сели правильно указана вся последовательности считается верным, сели правильно указана вся последовательности цифр задание 351   Задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом; верным ответом опенивается 1 баллом; задание 352   Задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом; верным ответом опенивается 1 баллом; задание 354   Задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом; верным ответом опенивается 1 баллом; верным ответом опенивается 1 баллом; опенивается 1 баллом; задание 354   Задание открытого типа на дополнение опенивается 1 баллом; опенивается		_	оаллов.
последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 349  задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 350  задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 351  задание открытого типа на дополнение  задание 352  задание открытого типа на дополнение  задание 353  задание открытого типа на дополнение  задание 354  задание открытого типа на дополнение  задание 355  задание открытого типа на дополнение  задание 356  задание открытого типа на дополнение  задание 357  задание открытого типа на дополнение  задание 357  задание открытого типа на дополнение  задание 357  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 357  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа на дополнение  задание 358  задание открытого типа с полный правильный ответ на задание опшибки/ответ неправильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание опшибки/ответ неправильный, ответ на готкр	родотука 240	1 11	Понное сорналение с реруги и отретом очениростея
если правильно указана вся последовательность цифр  задание 349 Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 350 Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 351 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом; если допущены ощибки или ответ ислиетовует 0 баллов.  Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ощибки или ответ отсутствует 0 баллов  задание 351 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого типа с полный правильный ответ на задание отсутствует – 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа с оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ощибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ощибки/ответ неправильный, но н	задание 348		
последовательность цифр   Задание закрытого типа и равильно указана цифра   Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана цифра   Полное совпадение с верным ответом оценивается   Галлом; неверным		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных считается верным, если правильно указана цифра задание забрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; в задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; задание эткрытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов		1	oregreen or oannos
одного верного ответа из четърех предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 350  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 351  Задание открытого типа на пролное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 352  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа с Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа с Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа с Полное совпадение с верным ответом оценивается 3 баллами; если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358  Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	залание 349	**	Совпаление с верным ответом оценивается 1
предложенных считается верным, если правильно указана цифра  задание 350  Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр  задание 351  Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 352  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357  Задание открытого типа с полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна опшобки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллом  задание 358  Задание открытого типа с полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущено более одной опшобки/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ неправильный ответ на опшобки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной опшобки/ответ неправильный ответ на опшобки/ответ неп	задание 3 17		•
задание 350 Задание открытого типа на полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ответом оценивается 1 баллом; ответом оценивается 3 баллами; ответом оценивается 3 баллами; ответ на задание открытого типа с оправиться ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание ощибки/ответ неправильный, правильный ответ на ощибки/ответ неправильный, ответ отсутствует — 0 баллов ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на задание оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 3 баллами; ответ на оценивается 1 баллом;		*	*
последовательности считается верным, если допущены ощибки или ответ сил правильно указана вся последовательность цифр  задание 351 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 352 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный ответ опибки/ответ неправильный ответ опибки/ответ неправильный опибки/ответ неправильный опибки или ответом оценивается 1 баллом;			
если правильно указана последовательность цифр  задание 351 Задание открытого типа дополнение  задание 352 Задание открытого типа дополнение  задание 353 Задание открытого типа дополнение  задание 354 Задание открытого типа дополнение  задание 355 Задание открытого типа дополнение  задание 356 Задание открытого типа дополнение  задание 357 Задание открытого типа дополнение  задание 358 Задание открытого типа дополнение  задание 359 Задание открытого типа дополнение  задание 350 Задание открытого типа дополнение  задание 350 Задание открытого типа дополнение  задание 350 Задание открытого типа дополнение  задание 357 Задание открытого типа дополнение  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа дополнение  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, ответ	задание 350	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом оценивается
последовательность цифр  задание 351 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 352 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, ответ		последовательности считается верным,	1 баллом; если допущены ошибки или ответ
Задание 351   Задание открытого дополнение   Задание 352   Задание открытого дополнение   Задание 353   Задание открытого дополнение   Задание 354   Задание открытого дополнение   Задание 355   Задание открытого дополнение   Задание 356   Задание открытого дополнение   Задание 357   Задание открытого дополнение   Задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ неправильный ответ на оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильный ответ на задание оправильного оправильного оправильного оправильного оправизание оправильного оправизание оправильного оправил		если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
дополнение оценивается 1 баллом;  задание 352 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого дополнение оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный – 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ			
Задание 352   Задание открытого дополнение   Задание 353   Задание открытого дополнение   Задание 354   Задание открытого дополнение   Задание 355   Задание открытого дополнение   Задание 355   Задание открытого дополнение   Задание 356   Задание открытого дополнение   Задание 357   Задание открытого дополнение   Задание 357   Задание открытого дополнение   Задание о	задание 351	Задание открытого типа на	
дополнение оценивается 1 баллом;  задание 353 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа на дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого типа оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание открытого ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		1 1	
Задание 353   Задание открытого дополнение   Дополнени	задание 352	Задание открытого типа на	
дополнение оценивается 1 баллом;  задание 354 Задание открытого дополнение полный — 1 баллом;  задание 355 Задание открытого дополнение полный — 1 баллом;  задание 356 Задание открытого дополнение полный — 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибки/ответ неправильный, но не полный правильный ответ на задание открытого дошобки/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибки/ответ неправильный, но не полный правильный ответ на задание открытого дошобки/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибки/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		дополнение	
задание 354 Задание открытого дополнение полный — 1 баллов ощенивается 3 баллами; если допущена одна открытого развернутым ответом ощенивается 3 баллом; полный правильный ответ правильный, но не полный — 1 баллов ощенивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 баллов ощенивается 3 баллами; если допущена одна ощибки/ответ и правильный, но не полный — 1 баллов отсутствует — 0 баллов ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	задание 353	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
дополнение оценивается 1 баллом;  задание 355 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 357 Задание открытого дополнение оценивается 1 баллом;  задание 358 Задание открытого дополнение оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание откутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого дополнение оценивается 3 баллами; если допущена одна ощибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 355 Задание открытого дополнение полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  задание 356 Задание открытого дополнение полный правильный ответ на задание открытого развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание откуствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого развернутым ответом ощобка/неточность/ответ правильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого развернутым ответом ощобка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание ощобка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	задание 354	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
дополнение оценивается 1 баллом;  Задание 356 Задание открытого типа дополнение оценивается 1 баллом;  Задание 357 Задание открытого типа развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  Задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 356 Задание открытого дополнение  задание 357 Задание открытого типа развернутым ответом  типа развернутым ответом  задание 358 Задание открытого типа оценивается 1 баллом;  Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом  задание 358  задание открытого типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ опибки/ответ неправильный/ ответ	задание 355	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
дополнение  задание 357  Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358  Задание открытого типа развернутым ответом  задание 358  Задание открытого типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		дополнение	оценивается 1 баллом;
дополнение  задание 357  Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358  Задание открытого типа развернутым ответом  задание 358  Задание открытого типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	задание 356	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
задание 357 Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  Задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом типа оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	залание 357		
ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа с развернутым ответом ощенивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		•	
полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом типа ощенивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		pussephy isim of serem	
ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — 0 баллов  задание 358 Задание открытого типа развернутым ответом типа ощенивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ			<u> </u>
отсутствует — 0 баллов адание 358 Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ			
задание 358 Задание открытого типа с Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ			
развернутым ответом оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	рапания 250	Запания отначитого типа	
ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ	задание 338	•	
полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ		развернутым ответом	II
ошибки/ответ неправильный/ ответ			•
1			
отсутствует – 0 баллов			1
·			отсутствует – 0 баллов

задание 359	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 559	1	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается з оазывами, сели допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ
		отсутствует – 0 баллов
задание 360	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
задание 300	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 361	Задание закрытого типа с выбором	
задание 501	нескольких вариантов ответа из	1 _
	предложенных, считается верным,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	если правильно указаны цифры или	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	буквы.	
задание 362		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	<u>-</u> ا
	предложенных, считается верным,	· ·
	если правильно указаны цифры или	1 ^ ·
	буквы.	
задание 363	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	баллом;
	предложенных, считается верным,	неверный ответ или его отсутствие – 0
	если правильно указаны цифры или	баллов.
	буквы.	
задание 364	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	,
		неверный ответ или его отсутствие – 0
	если правильно указаны цифры или	баллов.
	буквы.	
задание 365	-	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	· · · · · · · · · ·
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	оаллов.
задание 366	1 11	Полное совпадение с верным ответом оценивается
		1 баллом; если допущены ошибки или ответ
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
	последовательность цифр	
задание 367	1	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	I
		неверный ответ или его отсутствие – 0
	если правильно указаны цифры или	баллов.
260	буквы.	
задание 368		Совпадение с верным ответом оценивается 1
	нескольких вариантов ответа из	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	предложенных, считается верным,	
	если правильно указаны цифры или буквы.	баллов.
задание 369		Полное совпадение с верным ответом оценивается
задание 303	последовательности считается верным,	1
	если правильно указана вся	0.7
	последовательность цифр	
задание 370		Полное совпадение с верным ответом оценивается
	последовательности считается верным,	
	если правильно указана вся	отсутствует 0 баллов
родотута 271	последовательность цифр	Пониос дорионечие с решения
задание 371	•	Полное совпадение с верным ответом
родолуга 272	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 372	Задание открытого типа на	Полное совпадение с верным ответом

	TOWN TWO WAY	avayyyaamag 1 Kannayy
272	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 373	· ' ·	Полное совпадение с верным ответом
	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 37 4	Задание открытого типа на	
275	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 375	Задание открытого типа на	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
276	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 376	<u> </u>	Полное совпадение с верным ответом
277	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 377	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ
279	2	отсутствует – 0 баллов
задание 378	<u> </u>	Полное совпадение с верным ответом
270	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 379	Задание открытого типа на	1
200	дополнение	оценивается 1 баллом;
задание 380	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		1
родолика 201	Задание закрытого типа с выбором	отсутствует – 0 баллов  Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 381	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 382	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
202	правильно указана цифра Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
задание 383	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 384	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 385	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	ownion.
задание 386	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 387	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
задание 388	правильно указана цифра	Попиле совпаление с верии и ответом
задание 388	Задание закрытого типа на установление соответствия считается	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	1	его отсутствие – 0 баллов.
	верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного	CIO OTCYTOTORIC – O OGIIJOB.
	столбца верно сопоставлены с	
	столоца верно сопоставлены с	

	позициями другого)	
задание 389	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 390	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
, ,	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 391	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
202	2	0 баллов
задание 392	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается 3 оалиами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 393	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
задание 394	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание зуч	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 395	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 396	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
207	Pawayyya amyun ama ama a	О баллов
задание 397	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ощенивается у оалиами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 398	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –

		0 баллов
задание 399	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
зидинно суу	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	pussephij izmi sizerem	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 400	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 401	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 402	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
102	правильно указана цифра	Conversion of powers of the conversion of the co
задание 403	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из четырех	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	outhor.
задание 404	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
заданне тот	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 405	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если	баллов.
	правильно указана цифра	
задание 406	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 407	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
задание 407	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	of o orey termic o ournor.
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 408	Задание закрытого типа на	Полное совпадение с верным ответом
задапис 400	установление соответствия считается	оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	верным, если правильно установлены	его отсутствие – 0 баллов.
	все соответствия (позиции из одного	oro oregreence o omnos.
	столбца верно сопоставлены с	
	позициями другого)	
задание 409	Задание закрытого типа на	Полное сорпаление с ревини стратом
заданис 409	-	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или
	установление соответствия считается	его отсутствие – 0 баллов.
	верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного	его отсутствие – о оаллов.
	столбца верно сопоставлены с	
440	позициями другого)	Convergence of popularity
задание 410	Задание закрытого типа с выбором	Совпадение с верным ответом оценивается 1
	одного верного ответа из четырех	баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0
	предложенных считается верным, если правильно указана цифра	баллов.
задание 411	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 411	эадание открытого типа с	толный правильный ответ на задание

	T	оменто 2 болгоми соли логичного с лис
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует — $0$ баллов
задание 412	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 413	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 414	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 415	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует -
		0 баллов
задание 416	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна
		ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
DO HOLLING 417	Parantia attentimata muna a	Полный правильный ответ на задание
задание 417	Задание открытого типа с	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 418	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
задание 410	1	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	развернутым ответом	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
		0 баллов
задание 419	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
53,441110 117	-	
	Passepity Ibilit Officioni	
		0 баллов
задание 420	Задание открытого типа с	Полный правильный ответ на задание
	-	оценивается 3 баллами; если допущена одна
	1 -1>	ошибка/неточность/ответ правильный, но не
		полный – 1 балл, если допущено более одной
		ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует –
	<u>l</u>	0 баллов
	развернутым ответом  Задание открытого типа с развернутым ответом	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует 0 баллов  Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный — 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует

## 6 ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С КЛЮЧАМИ К ОЦЕНИВАНИЮ

Таблица 6

Тестовые задания комплекта оценочных материалов

No	Текст задания	ключ Ключ	Код компетенции	Уровень
п/п	текст задания	правильного	код компетенции	сложност
11/11		ответа		и задания
1	Прочитайте текст, выберите	125	УК-1	базовый
1	правильные ответы	123	Современный	Оазовый
	Из приведённых ниже задач выберите те, которые являются задачами оптимизации:  1) необходимо выбрать такие места для вышек сотовой связи на местности, чтобы в зоне доступности сигнала оказалось как можно больше населённых пунктов  2) необходимо настроить светофоры в центре города таким образом, чтобы водителям и пешеходам приходилось как можно меньше времени проводить в ожидании  3) необходимо оценить, сколько времени уходит на дорогу у среднестатистического ученика конкретной школы  4) необходимо понять, с чем связан отток клиентов интернет-магазина в декабре прошлого года  5) необходимо построить маршрут для автомобиля из точки А в точку Б так, чтобы время в пути оказалось		стратегический анализ	
2	минимальным Прочитайте текст, выберите	25	УК-1	базовый
	правильные ответы Перед Вами представлены действия, которые производятся на разных этапах решения задачи машинного обучения. Что из перечисленного можно отнести к этапу создания модели: 1) получение данных, на основе которых будет разрабатываться модель 2) определение вида модели машинного обучения, которая будет использоваться для решения задачи 3) итоговая проверка качества работы реализованной модели 4) обработка данных, в процессе которой в данных исправляются присутствующие в них проблемы 5) обучение модели 6) обработка и выбор факторов, на		Системы искусственного интеллекта	

			T	T
	основе которых будет разрабатываться			
	модель			
3	Прочитайте текст, выберите	13	УК-1	базовый
	правильные ответы		Системы	
			искусственного	
	Выберите верные утверждения о		интеллекта	
	нормализации факторов:			
	1) нормализация фактора — процесс			
	приведения его значений в			
	ограниченный диапазон или к			
	стандартному виду			
	2) факторы, которые проходят			
	процедуру нормализации, могут быть			
	как численными, так и категориальными			
	l			
	повысить интерпретируемость модели			
	машинного обучения			
	4) нормализация факторов является			
	обязательным этапом подготовки			
	факторов			
4	Прочитайте текст, выберите	3	УК-1	базовый
	правильные ответы		Системы	
			искусственного	
	Что такое искусственный интеллект?		интеллекта	
	1) интеллект, созданный человеком			
	2) программа для автоматизации задач			
	3) система, способная к обучению и			
	принятию решений, характерных для			
	человека			
	4) механизм для хранения больших			
	объемов данных			
5	Прочитайте текст, выберите	2	УК-1	базовый
5	правильные ответы	<b>2</b>	Системы	оизовый
	inpubilionoic ombembi		искусственного	
	Что такое нейронные сети?		интеллекта	
	1) экспертные системы для принятия			
	решений			
	2) модель, инспирированная структурой			
	и функцией мозга, используемая в			
	машинном обучении			
	3) программы для автоматизации			
	бизнес-процессов			
	4) специализированные базы данных			
6	Прочитайте текст и установите	1a2b3c4d	УК-1	повышен
	правильное соответствие			ный
			Современный	
	Стратегический анализ применяется на		стратегический анализ	
	разных этапах развития организации.			
	Определите соответствие между стадией			
	жизненного цикла и направлением			
	анализа			
	Стадии жизненного цикла организации:			
	1. Запуск на рынке			
	2. Развитие			
	3. Зрелость			
	4. Спад и его преодоление			

				T 1
7	Направления стратегического анализа: а. Анализ помогает оценить потенциал спроса на новый продукт, выявить возможных конкурентов и сформулировать уникальное ценностное предложение b. Стратегический анализ позволяет повысить эффективность управления бизнесом, проанализировать возможности по расширению рынков, на которых компания может продавать свои продукты c. Анализ трендов на существующих рынках, уровня конкуренции, выявления новых потребностей, которые компания может удовлетворять d. Стратегический анализ помогает выявить основные причины, которые привели к торможению бизнеса, оценить скорость проведения необходимых изменений и их масштаб Ответ:  Прочимайте текст и установите правильное соответствие между методами и инструментами современного стратегического анализа и их характеристиками: 1. SWOT-анализ 2. PEST-анализ 3. Метод стратегических карт 4. Метод сбалансированной системы показателей (ВSC) а. Выявляет сильные и слабые стороны, возможности и угрозы. b. Оценивает внешнюю среду по четырём основным факторам: политическому, экономическому, социальному и технологическому. c. Помогает визуализировать стратегические цели компании и связи	1a2b3c4d	УК-1 Современный стратегический анализ	повышен
	стратегические цели компании и связи между ними.  d. Позволяет измерять и управлять эффективностью по четырём ключевым аспектам: финансовым, клиентским, внутренним бизнес-процессам и обучению, и росту.			
	Ответ:			
8	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Что из нижеперечисленного можно отнести к задаче классификации:	13	УК-1 Системы искусственного интеллекта	повышен ный

Прочитайте текст и установите правильное соответствие дан набор объектов, каждый из которых описываетт х₁, х₂ и х₂	9	1) роль ученика в группе: староста, профессиональный организатор, спортивный организатор, обычный студент 2) размер зарплаты абитуриента после выпуска из вуза 3) бросит студент обучение в вузе или нет 4) среднее время (в часах) в неделю, которое будет уходить у студента на учёбу  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Выберите из представленных фильтров тот, который оставит в таблице только итальянские драмы 1) movies['Год производства'] > 2005 2) (movies['Жанр фильма'] == 'Драма') & (movies['Страна производства'] == 'Италия') 3) (movies['Продолжительность, часы'] == '2') & (movies['Год производства'] > 2015) & (movies['Жанр фильма'] == 'Боевик') 4) movies['Жанр фильма'] == 'Комедия'	2	УК-1 Системы искусственного интеллекта	повышен
11 Прочитайте текст и запишите ответ корень, УК-1 базовый	10	правильное соответствие  Дан набор объектов, каждый из которых описывается x₁, x₂п x₃:			высокий
ROPHON   CODPONICITION	11		•		базовый

	I a		г	Γ
	Самая первая вершина дерева принятия	(предусмотреть	стратегический анализ	
	решений называется	разные падежи)		
	Ответ:			
12	Прочитайте текст и запишите ответ	геймификация	УК-1	базовый
		-	Системы	
	Как называется процесс внедрение		искусственного	
	игровых элементов в рабочие процессы		-	
	для повышения мотивации?			
	Ответ:			
12			VIC 1	~ <u></u>
13	Прочитайте текст и запишите	ключевые	УК-1	базовый
	развернутый ответ	показатели	Современный	
		эффективности	стратегический анализ	
	Что такое КРІ?			
	Ответ:			
14	Прочитайте текст и запишите	выявление	УК-1	базовый
	развернутый ответ	ключевых	Современный	
		факторов и	стратегический анализ	
	Метод сценариев. Как называется этап	трендов.		
	данного метода, если происходит анализ	-L-211435.		
	макро- и микроэкономических			
	l . –			
	*			
	ситуацию, технологические инновации,			
	экономические прогнозы, социальные			
	изменения?			
	Ответ:			
15	Прочитайте текст и запишите	формирование	УК-1	базовый
	развернутый ответ	сценарных	Современный	
		гипотез	стратегический анализ	
	Метод сценариев. Как называется этап		1	
	данного метода, если происходит			
	создание нескольких правдоподобных			
	сценариев: оптимистичный — лучший			
	возможный вариант развития событий,			
	пессимистический — наихудший			
	возможный сценарий, базовый			
	(реалистичный) — наиболее вероятное			
	будущее с учётом текущих трендов?			
	Ответ:			
16	Прочитайте текст и запишите	стратегия	УК-1	повышен
	развернутый ответ	сокращения	Современный	ный
			стратегический анализ	
	Какая стратегия может быть		•	
	использована для расчёта целевого или			
	пессимистического варианта в условиях			
	кризиса или движения по траектории			
	1 1			
	<del>^</del>			
	тренда?			
17	Ответ:		X7T# 4	
17	Прочитайте текст и запишите ответ	программа	УК-1	повышен
			Системы	ный
	Допустим, существует алгоритм,		искусственного	
	который на основе истории покупок		интеллекта	
	пользователя, учится предлагать ему			
	актуальные товары. Алгоритм			
	рекомендации товаров в модели			
	машинного обучения это			
	maniminor o oby telling 510		l	l

	Ответ:			
18	Прочитайте текст и запишите ответ  Ситуация, при которой модель слишком хорошо подстроена под обучающие данные и плохо обобщает на новых данных называется  Ответ:	переобучение, переобучением (предусмотреть разные падежи)	УК-1 Системы искусственного интеллекта	повышен ный
19	Прочитайте текст и запишите ответ  Метод сценариев. На каком этапе происходит анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на ситуацию?  Ответ:	разработка сценариев	УК-1 Современный стратегический анализ	высокий
20	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Какие показатели могут быть использованы для оценки эффективности по аспекту «внутренние бизнес-процессы» в BSC?  Ответ:	время цикла производства производительн ость труда. себестоимость товара или услуги	УК-1 Современный стратегический анализ	высокий
21	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Кто отвечает за управление изменениями в проекте?  1) только проектный менеджер  2) только заказчик  3) вся проектная команда  4) проектный менеджер совместно с ключевыми участниками проектной команды	1	УК-2 Управление изменениями	базовый
22	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Какие основные этапы включает процесс управления изменениями?  1) идентификация, оценка, реализация, контроль  2) планирование, выполнение, контроль  3) инициация, планирование, выполнение  4) анализ, корректировка, мониторинг, завершение	1	УК-2 Управление изменениями	базовый
23	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Что включает фаза инициации проекта?  1) выполнение задач  2) определение целей и задач  3) контроль качества  4) разработка детального плана проекта	2	УК-2 Управление изменениями	базовый
24	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	2	УК-2 Управление	базовый

	1			
			изменениями	
	Какой из методов управления			
	изменениями наиболее эффективен для			
	организаций с высокой степенью			
	сопротивления?			
	1) принудительное внедрение			
	2) поэтапное внедрение			
	3) полное игнорирование сопротивления			
	4) использование внешних			
	консультантов для минимизации			
	сопротивления		****	<u> </u>
25	Прочитайте текст, выберите	1	УК-2	базовый
	правильный ответ		Управление	
			изменениями	
	Какой метод планирования			
	используется для создания сетевого			
	графика проекта?			
	1) метод критического пути			
	2) метод Дельфи			
	3) метод мозгового штурма			
	4) метод экспертных оценок			
26	Прочитайте текст, выберите	2	УК-2	повышен
20	правильный ответ	2	Управление <b>У</b>	ный
	привильный ответ		•	пыи
	II.		изменениями	
	Цель проекта – это:			
	1) сформулированная проблема, с			
	которой придется столкнуться в			
	процессе выполнения проекта			
	2) утверждение, формулирующее общие			
	результаты, которых хотелось бы			
	добиться в процессе выполнения			
	проекта			
	3) комплексная оценка исходных			
	условий и конечного результата по			
	итогам выполнения проекта			
	4) составить план действий для			
	достижения определённых результатов.			
27	Прочитайте текст, выберите	2	УК-2	повышен
21	правильный ответ	2	Управление	ный
			изменениями	IIDIN
	Пиограмма Ганта манали зматая лия		имкинономеи	
	Диаграмма Ганта используется для:			
	1) оценки стоимости проекта			
	2) планирования и контроля сроков			
	выполнения задач			
	3) оценки эффективности проекта			
	4) визуализации структуры работ и их			
	взаимосвязей			
28	Прочитайте текст, выберите	1	УК-2	повышен
	правильный ответ		Управление	ный
			изменениями	
	Метод оценки эффективности проекта,			
	основанный на расчете чистой			
	приведенной стоимости (NPV),			
	используется для:			
	1) оценки финансовой устойчивости			
i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	проекта			

			T	
	2) определения внутренней нормы			
	доходности (IRR)			
	3) сравнения альтернативных проектов			
	4) оценки эффективности инвестиций в			
	проект			
29	Прочитайте текст и установите	43512	УК-2	повышен
	последовательность		Управление	ный
			изменениями	
	Расставьте этапы жизненного цикла			
	проекта в правильной			
	последовательности:			
	1) мониторинг и контроль			
	2) завершение проекта			
	3) планирование проекта			
	4) инициация проекта			
	5) реализация проекта			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
30	Прочитайте текст и установите	41352	УК-2	высокий
	последовательность	<del>-</del>	Управление	
			изменениями	
	Расставьте шаги завершения проекта в			
	правильной последовательности:			
	1) подготовка итогового отчета			
	2) закрытие контрактов			
	3) оценка результатов проекта			
	4) передача проекта заказчику			
	5) рефлексия и анализ извлеченных			
	уроков			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
	паправо.			
21	П	<u> </u>	VIIC O	C
31	Прочитайте текст и запишите ответ	бенчмаркинг	УК-2	базовый
	П		Управление	
	Процесс сравнения показателей		изменениями	
	компании с показателями конкурентов –			
	это?			
22	Ответ:		T 777 -	<u> </u>
32	Прочитайте текст и запишите ответ	матричный	УК-2	базовый
			Управление	
	К традиционным подходам к разработке		изменениями	
	структуры организации относятся:			
	функциональный, дивизиональный и			
	Ответ:			
33	Прочитайте текст и запишите ответ	рефлексия	УК-2	базовый
			Управление	
	Как называется процесс анализа и		изменениями	
	документирования извлеченных уроков			
	и опыта, полученного в ходе реализации			
	проекта, для применения в будущих			
	проектах?			
	Ответ:			
34	Прочитайте текст и запишите ответ	завершение	УК-2	базовый
	1	1	<u> </u>	

	T	T	**	1
	Какой этап проекта включает в себя формальное завершение всех работ, закрытие контрактов и передачу результатов заказчику? Ответ:		Управление изменениями	
35	Прочитайте текст и запишите ответ  Какой документ используется для регулярного информирования заинтересованных сторон о ходе выполнения проекта и достигнутых результатах?  Ответ:	отчёт	УК-2 Управление изменениями	базовый
36	Прочитайте текст и запишите ответ В ситуации, когда конечная цель и положение организации расплывчаты и не ясны, самый выгодный подход к переменам будет основываться на модели Ответ:	постепенного наращивания	УК-2 Управление изменениями	повышен ный
37	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ Что является ключевым фактором успешной тактики управления в условиях неопределённости? Ответ:	быстрая реакция и адаптация к изменениям	УК-2 Управление изменениями	повышен ный
38	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Метод, позволяющий структурировать проект по этапам, задачам и ресурсам, называется  Ответ:	иерархическая структура работ	УК-2 Управление изменениями	повышен ный
39	Прочитайте текст и запишите ответ Процесс определения и ранжирования целей проекта с учетом приоритетов и ограничений, а также их количественная оценка в денежном или временном выражении называется Ответ:	целеполагание с оценкой	УК-2 Управление изменениями	высокий
40	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Процесс постоянного обновления и адаптации проектной документации в соответствии с изменениями, а также расчет влияния этих изменений на сроки и бюджет проекта называется  Ответ:	динамическое планирование с оценкой	УК-2 Управление изменениями	высокий
41	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Что является ключевым фактором для	2	УК-3 Теория и механизмы современного государственного	базовый

	формирования эффективной команды?		управления	
	1) индивидуальные достижения			
	участников			
	2) четкое распределение ролей и			
	обязанностей			
	3) отсутствие взаимодействия между			
	членами команды			
	4) постоянная смена задач			
42	Прочитайте текст, выберите	2	УК-3	базовый
	правильный ответ		Теория и механизмы	
	•		современного	
	Что подразумевает распределение ролей		государственного	
	в команде?		управления	
	1) создание конфликтов		J 1	
	2) упорядочение процесса работы			
	3) игнорирование задач			
	4) поддержание хаоса			
43	Прочитайте текст, выберите	б	УК-3	базовый
7.5	правильный ответ	U	Теория и механизмы	OUSODDIN
	привилоноги ответ		-	
	Ито но вонном мистио		современного	
	Что, по вашему мнению, является		государственного	
	ключевым фактором для формирования		управления	
	доверия и сотрудничества в команде?			
	1) чёткое распределение обязанностей и			
	ролей			
	2) возможность каждого члена команды			
	влиять на принятие решений			
	3) отсутствие формальных процедур и			
	правил			
	4) ничего не делать, само все			
	организуется, в соответствии с			
	принципом самоорганизации			
44	Прочитайте текст, выберите	2	УК-3	базовый
	правильный ответ		Теория и механизмы	
			современного	
	Что способствует укреплению		государственного	
	взаимодействия в команде?		управления	
	1) индивидуальные задания без			
	взаимодействия			
	2) организация совместных			
	мероприятий			
	3) разделение команды на подгруппы			
	4) отсутствие общения за пределами			
	рабочего процесса			
45	Прочитайте текст, выберите	3	УК-3	базовый
	правильный ответ	Č	Теория и механизмы	1,022
			современного	
	Что необходимо для успешного		государственного	
	разрешения конфликтов в команде?		управления	
	разрешения конфликтов в команде:  1) игнорирование проблем		управления	
	2) подавление мнений участников			
	3) обсуждение и поиск компромиссов			
1.	4) взаимные обвинения	1.0.0141.7	VIII O	
46	Прочитайте текст и установите	1e2a3d4b5c	УК-3	повышен
	правильное соответствие		Теория и механизмы	ный
			современного	

	Соотнесите качества эффективного		государственного	
	организатора с их характеристиками:		управления	
	Функции организатора			
	1. Планирование			
	2. Мотивация			
	3. Контроль			
	4. Коммуникация			
	5. Делегирование			
	Характеристики			
	а. Способность вдохновлять команду на			
	достижение целей			
	b. Регулярное предоставление обратной			
	СВЯЗИ			
	с. Четкое распределение задач и			
	обязанностей			
	d. Постоянный мониторинг прогресса и			
	результатов			
	е. Разработка и реализация стратегии			
	достижения целей			
	Ответ:			
47	Прочитайте текст и установите	1a2e3c4b5d	УК-3	повышен
	правильное соответствие		Теория и механизмы	ный
			современного	
	Соотнесите стиль поведения		государственного	
	координатора с его описанием:		управления	
	Стиль поведения		управления	
	1. Авторитарный			
	2. Демократический			
	3. Либеральный			
	4. Коллаборативный			
	5.Трансформационный			
	Характеристика стиля			
	а. Принимает решения самостоятельно,			
	мало учитывает мнения команды			
	<ul><li>b. Активно вовлекает команду в процесс</li></ul>			
	принятия решений			
	команда сама			
	определяет направления работы			
	d. Вдохновляет и мотивирует команду			
	на достижение высоких результатов			
	е. Совместное обсуждение и принятие			
	решений с учетом мнений всех			
	участников			
	Ответ:			
48		1a2b3c4d5e	УК-3	повышен
40	*	1420304435		ный
	правильное соответствие		Теория и механизмы	ныи
			современного	Ì
			_	
	Соотнесите методы координации с их		государственного	
	характеристиками:		_	
	характеристиками: Методы координации:		государственного	
	характеристиками:		государственного	
	характеристиками: Методы координации:		государственного	
	характеристиками: Методы координации: 1. Иерархический		государственного	

	4. Проектный			
	5. Процессный			
	1 '			
	Voneymanyamyyya yama yanı			
	Характеристика методов:			
	а. Четкая структура подчиненности и			
	ответственности			
	b. Гибкое взаимодействие между			
	участниками проекта			
	1			
	с. Сочетание функциональных и			
	проектных ролей			
	d. Временная организация для			
	выполнения конкретного проекта			
	е. Постоянное взаимодействие и			
	контроль всех этапов процесса			
	Ответ:			
49	Прочитайте текст и установите	283914657	УК-3	повышен
	последовательность		Теория и механизмы	ный
			современного	
	Определите правильную		•	
	последовательность действий		государственного	
			управления	
	организации и руководстве работой			
	команды для достижения поставленной			
	цели. Расставьте следующие шаги в			
	правильной последовательности от			
	начала до завершения процесса:			
	1. Разработка детального плана			
	действий для реализации стратегии			
	2. Анализ текущей ситуации и			
	определение целей			
	3. Выработка командной стратегии			
	4. Распределение задач и назначение			
	ответственных лиц			
	5. Мониторинг выполнения задач и			
	корректировка стратегии при			
	необходимости			
	6. Мотивация команды и создание			
	условий для эффективной работы			
	7. Оценка результатов и подведение			
	ИТОГОВ			
	8. Формирование команды и			
	определение ролей			
	9. Принятие решений и утверждение			
	стратегии			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
50	<i>H</i>	11-0-2-417	VIIC 2	
50	Прочитайте текст и установите	1b2a3c4d5e	УК-3	высокий
	правильное соответствие		Теория и механизмы	
			современного	
	Соотнесите поведение координатора с		государственного	
	его влиянием на команду:		управления	
	_		управления	
	Поведение:			
	1. Четкая постановка задач			
	2. Поддержка инициативы			
	3. Контроль выполнения			

	4. Признание достижений			
	5. Решение конфликтов			
	Характеристика влияния:			
	а. Повышает мотивацию и			
	вовлеченность			
	b. Обеспечивает ясность и понимание			
	задач			
	с. Способствует своевременному			
	выполнению задач			
	d. Укрепляет доверие и командный дух			
	е. Предотвращает демотивацию и			
	снижает напряженность			
	Ответ:			
51	Прочитайте текст и запишите ответ	активное	УК-3	базовый
		слушание	Теория и механизмы	
	Что является ключевым навыком	,	современного	
	эффективных коммуникаций?		государственного	
	Ответ:		управления	
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
52	Прочитайте текст и запишите ответ	поведенческие	УК-3	базовый
		,, ======	Теория и механизмы	
	Какие теории рассматривают лидерство		современного	
	как набор привычных моделей		государственного	
	поведения руководителя, указывают,		управления	
	что эффективное руководство зависит		J P	
	не столько от личных характеристик			
	менеджера, сколько от адекватности его			
	поведения ситуации, уровня			
	квалификации и предпринимаемых			
	действий?			
	Ответ:			
53	Прочитайте текст и запишите	ориентированны	УК-3	базовый
	развернутый ответ	й на отношения	Теория и механизмы	
			современного	
	Какой стиль лидерства целесообразнее		государственного	
	всего выбрать, согласно ситуационной		управления	
	модели лидерства Стинсона Джонсона		J 1	
	если подчинённые низко мотивированы			
	и не уверены в себе?			
	Ответ:			
54	Прочитайте текст и запишите ответ	тимбилдинг	УК-3	базовый
		(командообразо	Теория и механизмы	
	Деятельность, направленная на	вание)	современного	
	сплочение коллектива	/	государственного	
	называется		управления	
	Ответ:		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
55	Прочитайте текст и запишите ответ	лидерство	УК-3	базовый
	r		Теория и механизмы	
	— это процесс влияния на людей с		современного	
	целью достижения общих целей,		государственного	
	включает в себя способность		управления	
	вдохновлять, мотивировать, направлять		Japaniemin	
	и координировать действия команды			
	или группы людей, обеспечивая			
	эффективное выполнение поставленных			
	оффективное выполнение поставленных			

	задач и создание благоприятной рабочей			
	атмосферы.			
	Ответ:			
56	Прочитайте текст и запишите ответ  Какой из подходов к формированию команды проекта включает в себя	проблемно- ориентированны й подход	УК-3 Теория и механизмы современного государственного	повышен ный
	последовательное развитие процедур решения командных проблем и достижение главной командной задачи? Ответ:		управления	
57	Прочитайте текст и запишите ответ  Как называется команда или система взаимосвязанных команд, обладающая высоким неформальным статусом и всеми необходимыми полномочиями для разработки и внедрения проекта организационных изменений?  Ответ:	проектной командой	УК-3 Теория и механизмы современного государственного управления	повышен ный
58	Прочитайте текст и запишите ответ	Врума —	УК-3	повышен
	В какой ситуационной модели лидерства на выбор метода принятия решения влияют такие факторы, как: сложность задачи, срочность решения, квалификация команды, вовлечённость сотрудников, уровень экспертности руководителя, уровень доверия в коллективе? Ответ:	Йеттона — Яго	Теория и механизмы современного государственного управления	ный
59	Прочитайте текст и запишите ответ Авторы какой теории ситуационного лидерства утверждают, что успешное лидерство зависит от правильного выбора стиля поведения лидера, который, в свою очередь, зависит от зрелости подчинённых? Ответ:	Херси и Бланшара (Херсея и Бланшарда)	УК-3 Теория и механизмы современного государственного управления	высокий
60	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Какие факторы, согласно модели Стинсона — Джонсона, влияют на выбор стиля лидерства?  Ответ:	характеристики задачи и уровень мотивации подчинённых.	УК-3 Теория и механизмы современного государственного управления	высокий
61	Прочитайте текст, выберите правильные ответы  Литературная норма – это(несколько вариантов):  1) естественно сложившаяся знаковая система, служащая для общения людей 2) способность говорить и сам процесс говорения, речевая коммуникация	34	УК-4 Деловой иностранный язык	базовый

	3) правила речевого пользования,			
	установленные большинством			
	говорящих на русском языке и			
	регламентированные			
	(кодифицированные) лингвистическими			
	словарями, справочными пособия			
	´			
	средств в определенный период			
	развития литературного языка		7770	
62	Прочитайте предложение, выберите	2	УК-4	базовый
	правильный ответ		Деловой иностранный	
			язык	
	Every engineering material possesses			
	certain properties or characteristics which			
	can be found by			
	1) excavation			
	2) experiment			
	3) exploitation			
	4) innovation			
63	Прочитайте текст, выберите	2	УК-4	базовый
03		2		оазовыи
	правильный ответ		Деловой иностранный	
			язык	
	Укажите слова и выражения,			
	относящиеся к официально-деловому			
	стилю:			
	1) актуальность исследования, глубокий			
	анализ, соответствующие выводы			
	2) распоряжение, в соответствии с			
	приказом, дата выдачи			
	3) электорат, мощное оружие, живой			
	отклик			
	серый дождь, неприступная крепость,			
	очи			
64		1	УК-4	базовый
04	Прочитайте текст, выберите	1		оазовыи
	правильный ответ		Деловой иностранный	
			язык	
	Реферат – это:			
	1) научная работа, основанная на			
	критическом обзоре и изучении			
	публикаций			
	2) служебный документ, в котором			
	излагаются требования,			
	регламентирующие порядок действий,			
	поведение юридических или физических			
	лиц			
	3) перечень правил, положений,			
	определяющих построение и			
	•			
	·			
	права и обязанности её членов			
	4) художественное произведение,			
	созданное для литературного конкурса			
65	Прочитайте текст и установите	3124	УК-4	базовый
	последовательность		Деловой иностранный	
			язык	
	Укажите последовательность этапов			
	подготовки к публичному выступлению:			
-				

				-
	1) составление плана			
	2) сбор материала			
	3) выбор темы			
	4) написание текста			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	11			
	направо:			
66	Прочитайте текст, выберите	2	УК-4	повышен
	правильный ответ		Деловой иностранный	ный
			язык	
	Является ли спонсорство элементом			
	внутреннего и внешнего делового			
	общения			
	1) спонсорство — это по своей сути			
	благотворительность и не имеет			
	отношения к			
	деловому общению			
	2) спонсорство является элементом			
	внутреннего и внешнего делового			
	общения,			
	поскольку формирует новые			
	экономические и социальные связи,			
	формирует новую			
	корпоративную культуру			
	3) спонсорство является «бартерной»			
	рекламой, является инструментом			
	маркетинга,			
	а не делового общения			
	4) спонсорство является формой только			
	внешнего делового общения; к			
	внутренним			
	деловым коммуникациям в компании			
	оно не имеет отношения			
67	Прочитайте текст, выберите	1	УК-4	повышен
0,	правильный ответ	1	Деловой иностранный	ный
	привилонови ответ		_	ПЫН
	G		язык	
	Являются ли корпоративные СМИ			
	инструментом делового общения:			
	1) да, являются, поскольку они			
	публичны и доступны внутренним и			
	внешним			
	потребителям			
	2) нет, не являются, поскольку они			
	контролируются менеджментом			
	предприятия			
	(работодателем)			
	3) нет, не являются, так как			
	корпоративные СМИ не заслуживают			
	доверия			
	4) в современной практике делового			
	общения корпоративные СМИ не			
L	используются			
68	Прочитайте текст, выберите	2	УК-4	повышен
	правильный ответ		Деловой иностранный	ный
	4		язык	
			N-SDIK	

				,
	Что такое фиктивное (фейковое)			
	деловое общение			
	1) фиктивное деловое общение — это			
	отказ от взаимодействия, игнорирование			
	партнёра (физического или			
	юридического лица)			
	2) фейковое деловое общение — это			
	инструмент телефонных, компьютерных			
	и прочих мошенников, маскирующихся			
	под работников банков, спецслужб и т.д.			
	с целью получения с собеседника			
	*			
	денежных средств			
	3) фиктивное деловое общение — это			
	спор с вышестоящим лицом на			
	повышенных тонах с приведением			
	сомнительных (фейковых) аргументов			
	4) фиктивное деловое общение — это			
	рабочие управленческие коммуникации			
	в трудовом коллективе			
69	Прочитайте текст и установите	1b2d3a4c	УК-4	повышен
	правильное соответствие		Деловой иностранный	ный
			язык	
	Установите соответствие между			
	понятием и его определением			
	1) Information technology			
	2) Electronic engineering			
	3) Mechanical engineering			
	4) Civil engineering			
	4) Civil engineering			
	a) is about designing and making all the			
	parts of machines that move			
	b) is about using computers for collecting,			
	storing, and sending information			
	c) is about designing, building, and looking			
	after structures			
	d) is about designing and making machines			
	that use electric power			
70	Прочитайте текст и установите	52143	УК-4	высокий
	последовательность		Деловой иностранный	
			язык	
	Поставьте словосочетания в правильной			
	последовательности:			
	1) about 200 years ago			
	2) began to develop			
	3) of the steam engine			
	4) with the invention			
	5) industrial technology			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
	nanpaso.			
71		*******	VIIC A	505 <del>-</del>
71	Прочитайте текст и запишите ответ	научному	УК-4	базовый
	0		Деловой иностранный	
	Определите, к какому стилю		ЯЗЫК	
	принадлежат приведенный ниже текст:			

		T		1
	1) разговорному			
	2) художественному			
	3) публицистическому			
	4) официально-деловому			
	5) научному			
	Разговорная речь широко использует			
	просодические средства для выделения			
	различных по степени важности			
	элементов высказывания. Наиболее			
	динамически выделенными во фразе			
	являются слова, принимающие на себя			
	синтагматическое ударение, они, как			
	правило, являются смысловым центром			
	высказывания, коммуникативным ядром			
72	•	negrova	УК-4	базовый
12	Прочитайте текст и запишите ответ	резюме		Оазовыи
	П		Деловой иностранный	
	Документ, содержащий сведения		язык	
	биографического характера и			
	создаваемый с целью устройства на			
	работу.			
73	Прочитайте текст и запишите ответ	терминов	УК-4	базовый
			Деловой иностранный	
	Главной языковой характеристикой		язык	
	научного стиля является наличие			
74	Прочитайте текст и запишите ответ	коммуникативн	УК-4	базовый
		ые неудачи	Деловой иностранный	
	В процессе общения мы можем	Die Hej Au III	язык	
	столкнуться с различными преградами,		лэык	
	связанными с непониманием			
	собеседника. Их называют:			
	сооеседника. их называют.			
75	Прочитайте текст и запишите ответ	1) major in	УК-4	базовый
13	Прочитаите текст и запишите ответ 	2) institution		Оазовыи
	П	,	Деловой иностранный	
	*	3) methodsof	язык	
	скобках на английский язык:	instruction		
	1) at the third year students begin to take	4) to make sure		
	many courses in the subjects they			
	(специализироваться)			
	2) university is a multi-profiled higher			
	(учреждение) of the fourth level of			
	accreditation			
	3) british universities differ in date of			
	foundation, size, history, tradition, general			
	organization, (методы обучения), and			
	way of student life			
	4) you need ( <b>убедиться</b> ) that you study			
	something you like, and you really want to			
7.	make a career in this field	1) 1	X7TC 4	
76	Прочитайте текст и запишите	1) work	УК-4	повышен
	развернутый ответ	2) carrer	Деловой иностранный	ный
		3) to train	язык	
	Подберите термин к определению:	4) teach-in		
	1) an activity involving mental or physical			
	effort done in order to achieve a result is			
	called			
	2) an occupation undertaken for a			
L	1-, an ottopullon undertunen 101 u	I	l	

	,			
	significant period of a person's life and			
	with opportunities for progress is called			
	3) teach a person a particular skill or			
	type of behaviour through sustained			
	practice and instruction means			
	4) a meeting, usually between students			
	l			
	important and interesting topics.			
	Ответ:			
77	Прочитайте текст и запишите ответ	1) проект	УК-4	повышен
		2) анализ	Деловой иностранный	ный
	Переведите интернациональные слова	3) теория	язык	
	на русский язык:	4) материал		
	1) project	5) технология		
	2) analysis	<i>c)</i> 10		
	3) theory			
	4) material			
	7			
	5) technology			
	Ответ:	,,,, ,,, ,		
78	Прочитайте текст и запишите ответ	will find,	УК-4	повышен
		have had	Деловой иностранный	ный
	Раскройте скобки и поставьте глагол в		язык	
	соответствующей форме, обращая			
	внимание на последовательность			
	времен:			
	pemen.			
	You (to find) that engineers (to have) input			
	undertake during the course of a typical			
	day			
	Ответ:			
79	Прочитайте текст и запишите	1) human	УК-4	высокий
	развернутый ответ	needs	Деловой иностранный	
		2)	язык	
	Найдите в тексте «Engineer»	technological		
	эквиваленты русским словосочетаниям:	solution		
	1) человеческие нужды	3) to monitor		
		,		
	2) техническое решение	the quality		
	3) контролировать качество	4) to produce		
	4) дать результат	the result		
	5) соответствовать требованиям	5) to match		
	ENGINEER	the		
	An engineer is a professional	requirements		
	practitioner of engineering, concerned with	_		
	applying scientific knowledge,			
	mathematics and ingenuity to develop			
	solutions for technical and practical			
	problems. Engineers design materials,			
	structures, machines and systems while			
	considering the limitations imposed by			
	practicality, safety and cost. The word			
	engineer is derived from the Latin root			
	«ingenerare», meaning «to create».			
	Engineers are grounded in applied			
	sciences, and their work in research and de			
<u> </u>	belefices, and then work in research and de			

velopment is distinct from the basic research focus of scientists. The work of engineers forms the link between scientific discoveries and their subsequent applications to human needs. Engineers develop new technological solutions. During the engineering design process, the responsibilities of the engineer may include defining problems, con ducting and narrowing research, analyzing criteria, finding and analyzing solutions, and making decisions. Much of an engineer's time is spent on researching, locating, applying, and transferring information. Indeed, research suggests engineers spend 56 % of their time engaged various different information behaviours, including 14 % actively searching for information. Engineers must weigh different design choices on their merits and choose the solution that best matches requirements. Their crucial and unique task is to identify, understand, and interpret the constraints on a design in order to produce a successful result. Many engineers use computers to produce and analyze designs, to simulate and test how a machine, structure, or system operates, to generate specifications for parts, to monitor the quality of products, and to control the efficiency of processes. Most engineers specialize in one or more engineering disciplines. Ответ: 80 Прочитайте УК-4 текст запишите 1) машинострое высокий развернутый ответ Деловой иностранный ние оказывает непосредственн язык Переведите предложения с английского на русский язык: существенное 1) Engineering has a direct and vital impact влияние на on the life of all people. качество жизни 2) Many problems that affect the world всех людей. today may not be solved without joining 2) многие scientific efforts and material resources on проблемы, a world-wide scale. которые сегодня 3) The main goal nowadays is to achieve затрагивают sufficient engineering capacity to develop мир, не могут infrastructure and maintain technological быть решены development. без объединения научных усилий и материальных ресурсов в мировом

масштабе.

		I as		Γ
		3) основная цель		
		в настоящее		
		время -		
		достижение		
		достаточной		
		инженерной		
		мощности для		
		развития		
		инфраструктуры		
		и поддержания		
		•		
		технологическог		
0.1		о развития.	XII. 6	- u
81	Прочитайте текст, выберите	1	УК-5	базовый
	правильный ответ		Управленческий	
			консалтинг/	
	Какие факторы могут влиять на		Менеджмент	
	успешность межкультурного		консультационных	
	взаимодействия?		услуг	
	1) язык, традиции, ценности и нормы		<b>,</b> ,	
	поведения.			
	2) возраст участников взаимодействия.			
	3) уровень дохода участников			
	взаимодействия.			
	4) разные социальные группы внутри			
	одной культуры.			
82	Прочитайте текст, выберите	2	УК-5	базовый
	правильный ответ		Управленческий	
			консалтинг/	
	Что из перечисленного является		Менеджмент	
	примером эффективной стратегии		консультационных	
	межкультурного взаимодействия?		услуг	
	1) игнорирование культурных различий		<i>yy</i> -	
	и общение как обычно			
	2) изучение языка и культурных			
	особенностей собеседника			
	3) применение стереотипов и			
	предвзятости в общении			
	4) активное слушание			
83	Прочитайте текст, выберите	4	УК-5	базовый
	правильный ответ		Управленческий	
			консалтинг/	
	Что является основой для понимания		Менеджмент	
	культурных различий в межкультурном		консультационных	
	взаимодействии?		услуг	
	1) Изучение языка.		yy -	
	2) Анализ невербальных сигналов.			
	3) Понимание культурных норм и			
	ценностей.			
0.4	4) Знание истории страны.	1	X/IC 7	~ 0
84	Прочитайте текст, выберите	1	УК-5	базовый
	правильный ответ		Управленческий	
			консалтинг/	
	Что такое программа ориентации?		Менеджмент	
	1) процесс знакомства нового		консультационных	
	сотрудника с компанией и его		услуг	
	должностными обязанностями		<b>,</b> ,	
<u> </u>		1		I

	2) система штрафов для сотрудников,			
	которые не выполняют план по			
	адаптации новичков			
	3) мероприятие по оценке знаний			
	сотрудников после прохождения ими			
	программы адаптации			
	4) предоставление сотруднику рабочего			
	места			
85	Прочитайте текст и установите	563412	УК-5	базовый
	последовательность	000.12	Управленческий консалтинг/	
	Расставьте этапы адаптации нового		Менеджмент	
	сотрудника в правильной		консультационных	
	последовательности:		услуг	
	1) ознакомление с корпоративной			
	культурой и ценностями компании			
	2) прохождение испытательного срока и			
	оценка результатов работы			
	3) получение доступа к рабочим			
	инструментам и ресурсам			
	4) включение в рабочие группы и			
	проекты			
	•			
	5) ознакомление с должностными			
	обязанностями и внутренними			
	правилами			
	6) встреча с коллегами и руководством			
	для обсуждения будущих задач			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
86	Прочитайте текст и установите	1b2c3a	УК-5	повышен
	правильное соответствие		Управленческий	ный
			консалтинг/	
	Соотнесите понятия и их определения.		Менеджмент	
	1. Глобализация		консультационных	
	2. Стереотипы		услуг	
	3. Аккультурация			
	J J1			
	а. Процесс усвоения индивидом или			
	группой элементов чужой культуры при			
	сохранении собственной			
	•			
	культур и их взаимодействия, который			
	может приводить к унификации			
	культурных практик и ценностей			
	с. Устойчивые представления о			
	характеристиках и поведении			
	представителей определённых			
	социальных групп, которые могут быть			
	ошибочными или упрощёнными			
	Ответ:			
87	Прочитайте текст и установите	1c2a3b	УК-5	повышен
	правильное соответствие		Управленческий	ный
	^		консалтинг/	
	Соотнесите понятия и их определения.		Менеджмент	

1.0			
•		•	
		услуг	
3. Межкультурная компетенция —			
а. Степень различий между культурами, которая влияет на восприятие и взаимодействие между представителями разных культур; b. Способность индивида эффективно взаимодействовать с представителями других культур, учитывая их ценности, нормы и особенности поведения; c. Склонность оценивать другие культуры через призму своей собственной, считая её единственно правильной.	1b2c3a	УК-5	повышен
правильное соответствие		Управленческий	ный
Соотнесите понятия и их определения.  1. Вербальная коммуникация 2. Невербальная коммуникация 3. Культурные нормы		консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	
а. Общепринятые правила и ожидания относительно поведения и взаимодействия в определённой культуре; b. Передача информации с помощью слов и языка; c. Передача информации с помощью жестов, мимики, интонации и других невербальных средств.			
Прочитайте текст и установите правильное соответствие  Различают несколько стратегий аккультурации Соотнесите понятия и их определения.  1. Ассимиляция 2. Интеграция 3. Сепарация 4. Маргинализация  а) предполагает полное принятие культуры доминирующей группы и отказ от собственной культурной идентичности  b) характеризуется сохранением	1a2b3c4d	УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	ный
	которая влияет на восприятие и взаимодействие между представителями разных культур;  b. Способность индивида эффективно взаимодействовать с представителями других культур, учитывая их ценности, нормы и особенности поведения;  с. Склонность оценивать другие культуры через призму своей собственной, считая её единственно правильной. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствия и их определения.  1. Вербальная коммуникация 2. Невербальная коммуникация 3. Культурные нормы а. Общепринятые правила и ожидания относительно поведения и взаимодействия в определённой культуре;  b. Передача информации с помощью слов и языка;  с. Передача информации с помощью жестов, мимики, интонации и других невербальных средств. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствия  Различают несколько стратегий аккультурации Соотнесите понятия и их определения. 1. Ассимиляция 2. Интеграция 3. Сепарация 4. Маргинализация а) предполагает полное принятие культуры доминирующей группы и отказ от собственной культурной идентичности b) характеризуется сохранением	2. Культурная дистанция — 3. Межкультурная компетенция — а. Степень различий между культурами, которая влияет на восприятие и взаимодействие между представителями разных культур; b. Способность индивида эффективно взаимодействовать с представителями других культур, учитывая их ценности, нормы и особенности поведения; с. Склонность оценивать другие культуры через призму своей собственной, считая её единственно правильной. Ответ:  Прочимайте текст и установите правильное соответствие  Соотнесите понятия и их определения.  1. Вербальная коммуникация 2. Невербальная коммуникация 3. Культурные нормы а. Общепринятые правила и ожидания относительно поведения и взаимодействия в определённой культуре; b. Передача информации с помощью жестов, мимики, интонации и других невербальных средств. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствие  Различают несколько стратегий аккультурации Соотнесите понятия и их определения. 1. Ассимиляция 2. Интеграция 3. Сепарация 4. Маргинализация а) предполагает полное принятие культуры доминирующей группы и отказ от собственной культурной идентичности	2. Культурная дистанция — 3. Межкультурам компетения — 4. Степень различий между культурами, которая влияет на восприятие и взаимодействие между представителями разных культур; b. Способность индивида эффективно взаимодействовать с представителями друтих культур; b. Способность оцениать друтие культуры через призму своей собственной, считая её единственно правильной. Ответ:  Прочимайте текст и установите правильной. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильная коммуникация 2. Невербальная коммуникация 3. Культурые нормы и овъедения и взаимодействия в определённой культуре; b. Передача информации с помощью слов и языка; с. Передача информации и друтих невербальных средств. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствие мистовы и других невербальных средств. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствия и их определения.  1 агарачина информации с помощью слов и языка; с. Передача информации и друтих невербальных средств. Ответ:  Прочитайте текст и установите правильное соответствие текст и установите и консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг 1. Ассимилящия 2. Нитеграция 3. Сепарация 4. Маргинализация 3. предполагает полное принятие культуры доминирующей группы и отказ от собственной культурной индентичности b) характеризуется сохранением

	сохранению собственной культуры и			
	избегание контактов с доминирующей			
	культурой			
	d) характеризуется отчуждением как от			
	собственной, так и от доминирующей			
	культуры			
	Ответ:			
90	Прочитайте текст, выберите	3	УК-5	высокий
	правильный ответ		Управленческий	
			консалтинг/	
	Что означает быть культурно		Менеджмент	
	компетентным?		консультационных	
	1) обладать знаниями о культуре других		услуг	
	стран, но не применять их на практике			
	2) иметь возможность свободно			
	общаться на нескольких языках			
	3) обладать знаниями и навыками,			
	необходимыми для эффективного			
	взаимодействия с представителями			
	других культур и учитывать культурные			
	особенности в различных ситуациях			
	4) избегать общения с представителями			
	других культур, чтобы не допустить			
	ошибок			
91	Прочитайте текст и запишите ответ	конфликт	УК-5	базовый
			Управленческий	
	Одной из основных проблем		консалтинг/	
	профессиональной этики бизнес-		Менеджмент	
	консультантов является		консультационных	
	интересов		услуг	
	Ответ:			
92	Прочитайте текст и запишите ответ	аккультурация	УК-5	базовый
			Управленческий	
	Процесс взаимного влияния культур,		консалтинг/	
	возникающий в результате длительного		Менеджмент	
	и непосредственного контакта между		консультационных	
	различными этническими группами или		услуг	
	сообществами называется:			
L	Ответ:			
93	Прочитайте текст и запишите ответ	дистанция	УК-5	базовый
			Управленческий	
	Степень различия между культурой		консалтинг/	
	мигранта и принимающей культурой –		Менеджмент	
	это культурная		консультационных	
	Ответ:		услуг	
94	Прочитайте текст и запишите ответ	этноцентризм	УК-5	базовый
	это психологическая установка		Управленческий	
	воспринимать и оценивать другие		консалтинг/	
	культуры и поведение их		Менеджмент	
	представителей через призму своей		консультационных	
	культуры. Собственная культура при		услуг	
	этом рассматривается как единственно			
	правильная, превосходящая другие			
	Ответ:			
95	Прочитайте текст и запишите	межкультурная	УК-5	базовый
	развернутый ответ		Управленческий	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

96	Совокупность разнообразных форм отношений и общения между индивидами и группами, принадлежащими к разным культурам — это коммуникация Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ Кто ввел понятие межкультурной коммуникации? Ответ:	Эдвард Холл	консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг  УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	повышен ный
97	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Какие последствия может иметь неэтичное поведение бизнесконсультанта?  Ответ:	потеря клиентов и репутации	УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	повышен ный
98	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Какие принципы должны лежать в основе профессиональной этики бизнесконсультанта?  Ответ:	честность, конфиденциальн ость.	УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	повышен ный
99	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ  Как называется показатель, характеризующий уровень несоответствия социальных и физических аспектов «домашней» и «принимающей» культурной среды, включающий язык, вероисповедание, структуру семьи, уровень образованности, материальный комфорт, климат, пищу, одежду и другие параметры?	индекс культурной дистанции	УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	высокий
100	Прочитайте текст и запишите ответ  Какая модель межкультурной компетенции ориентирована на поведенческий аспект общения с представителями другой культуры, выделяет знание моделей коммуникативных действий в своей и изучаемой культуре, а также набор стратегий для стабилизации взаимодействия?  Ответ:	модель К. Кнаппа.	УК-5 Управленческий консалтинг/ Менеджмент консультационных услуг	высокий
101	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	УК-6 Ознакомительная	базовый

			практика	
	Внутренние силы, которые связаны с		практика	
	потребностями личности и побуждают			
	ее к определенной деятельности:			
	1) мотивы			
	2) стимулы			
	3) традиции			
	4) ответственность			
102		1	УК-6	базовый
102	•	1		оазовыи
	правильный ответ		Практика по профилю	
	V		профессиональная	
	Какой процесс из перечисленных		деятельности	
	характеризует следующее определение:			
	«это развитие и самоизменение человека			
	в процессе усвоения и воспроизводства			
	культуры, что происходит во			
	взаимодействии человека со			
	стихийными, относительно			
	направленными и целенаправленно			
	создаваемыми условиями жизни на всех			
	возрастных этапах»?			
	1) социализация			
	2) адаптация			
	3) идентификация			
	4) асоциализация			
103	Прочитайте текст, выберите	3	УК-6	базовый
	правильный ответ		Практика по профилю	
			профессиональная	
	Какое умение не относится к умениям		деятельности	
	самоорганизации?			
	1) постановка целей			
	2) тайм-менеджмент			
	3) умение понимать другого			
	4) определение приоритетов			
104	Прочитайте текст, выберите	2	УК-6	базовый
	правильный ответ		Практика по профилю	
	1		профессиональная	
	Для какого умения самоорганизации		деятельности	
	характерно следующее: "готовность к			
	расчленению процесса выполнения			
	совместных действий на отдельные			
	этапы и звенья, а затем соединению и			
	расположению их в определённой,			
	наиболее рациональной			
	последовательности"?			
	1) умение расставлять приоритеты			
	2) умение планировать			
	3) умение адаптироваться к изменениям			
	4) умение оценивать риски инвестицион			
	-			
105	Ных проектов ————————————————————————————————————	1212	УК-6	бороргий
105	Прочитайте текст и установите	4213		базовый
	последовательность		Ознакомительная	
	Verevery		практика	
	Установите правильную			
	последовательность методов,		1	
	способствующих здоровьесбережению и			

	саморазвитию, начиная с методов			
	самопознания и заканчивая методами			
	получения новых знаний и			
	практических навыков.			
	1) занятия спортом или физические			
	упражнения			
	2) чтение специализированной			
	литературы о здоровье и саморазвитии			
	3) участие в тренингах и семинарах по			
	личностному росту			
	*			
	планирование их достижения			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
106	Прочитайте текст и установите	42315	УК-6	повышен
	последовательность		Ознакомительная	ный
			практика	
	Расположите в правильной		_	
	последовательности этапы			
	формирования положительной			
	самооценки:			
	1) принятие своих особенностей и			
	уникальности			
	2) постановка реалистичных целей			
	=			
	3) достижение первых успехов и			
	получение положительных отзывов			
	4) анализ своих сильных и слабых			
	сторон			
	5) формирование уверенности в себе			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
107	Прочитайте текст, выберите	3	УК-6	повышен
	правильный ответ		Ознакомительная	ный
			практика	
	Что не относится к условным этапам		F	
	профессиональной самоидентификации?			
	1) обучение			
	2) рефлексия			
	2) рефлексия 3) одобрение родителей			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	профессионального выбора			
100	4) адаптация	2	VIIC	
108	Прочитайте текст, выберите	2	УК-6	повышен
	правильный ответ		Практика по профилю	ный
			профессиональная	
	Какое действие не относится к		деятельности	
	организации времени жизни:			
	1) фиксирование задач			
	2) работа над конспектом лекции			
	3) поддержание порядка			
	4) распределение задач по важности и			
	срочности			
109	Прочитайте текст и установите	1a2b3c4d5e	УК-6	повышен
			L	

	правильное соответствие		Практика по профилю	ный
			профессиональная	
	Система «5С» – это инструмент		деятельности	
	организации рабочего пространства для			
	эффективной организации			
	производственного процесса и			
	устранения потерь. Состоит из 5-ти			
	этапов. Установите правильное			
	соответствие между этапом и его			
	содержанием:			
	1. Сортировка (Seiri)			
	2. Соблюдение порядка (Seiton)			
	3. Содержание в чистоте (Seiso)			
	4. Стандартизация (Seiketsu)			
	5. Совершенствование (Shitsuke)			
	а. Убрать все лишнее с рабочего места			
	<ul><li>b. Организовать оставшиеся предметы в</li></ul>			
	систему			
	с. Поддерживать чистоту и порядок на			
	рабочем месте			
	d. Создать правила для поддержания			
	первых трёх шагов			
	е. Непрерывно улучшать систему и			
	превращать её в привычку			
	Ответ:			
110	Прочитайте текст и установите	1a2b3c4d5e	УК-6	высокий
110	правильное соответствие	1420304430	Практика по профилю	высокии
	npadisionoe coomdementale		профессиональная	
	Соотнесите методы, которые		деятельности	
	способствуют развитию		деятельности	
	профессиональных навыков и			
	компетенций в условиях быстро			
	1 1			
	меняющегося рынка с их описанием.			
	Методы:			
	1. Чтение профессиональной			
	литературы			
	2. Наставничество			
	3. Проектная работа			
	4. Онлайн-курсы			
	5. Рефлексия и анализ собственного			
	опыта			
	Описание:			
	а. Изучение теоретических основ и			
	последних тенденций в			
	профессиональной сфере через книги,			
	статьи и другие печатные материалы			
	b. Получение практических советов и			
	рекомендаций от более опытных коллег			
	с. Работа над реальными проектами, что			
	позволяет применять полученные			
1	знания и навыки в практике			
	4 The amount of the first of th			
	d. Прохождение образовательных			
	d. Прохождение образовательных программ через интернет-платформы для получения новых знаний и навыков			

	T			
	е. Анализ собственных действий и их			
	результатов для выявления сильных и			
	слабых сторон, а также для определения			
	направлений для дальнейшего развития			
	Ответ:			
111	Прочитайте текст и запишите ответ	самоорганизаци	УК-6	базовый
		Я	Практика по профилю	
	Совокупность свойств и способностей		профессиональная	
	личности, позволяющую эффективно		деятельности	
	организовать собственную			
	деятельность, и включающую в себя			
	определенный комплекс знаний,			
	волевую регуляцию, мотивацию, навыки			
	планирования и целеполагания - это			
	•			
110	Ответ:		УК-6	~ <u>~</u>
112	Прочитайте стране текст и запишите	саморазвитие	-	базовый
	ответ		Практика по профилю	
			профессиональная	
	Процесс приобщения к культуре (своего		деятельности	
	общества, своей эпохи), постоянное			
	повышение уровня своих знаний (в			
	процессе непрерывного образования,			
	пополнения имеющихся знаний			
	новыми) и, наконец, процесс активной			
	реализации себя в жизни (в труде,			
	творчестве) — это			
	Ответ:			
113	Прочитайте текст и запишите ответ	мышление	УК-6	базовый
			Ознакомительная	
	Высший познавательный процесс,		практика	
	являющийся активной познавательной		p	
	деятельностью и внутренним процессом			
	планирования и регуляции внешней			
	деятельности, называется:			
	Ответ:			
114		Hallohod Koni and	УК-6	базовый
114	Прочитайте текст и запишите ответ	деловая карьера		оазовыи
	П		Ознакомительная	
	Поступательное продвижение личности		практика	
	в какой-либо сфере деятельности,			
	изменение навыков, способностей,			
	квалификационных возможностей и			
	размеров вознаграждения, связанных с			
	деятельностью; продвижение вперед по			
	однажды выбранному пути			
	деятельности, достижение известности,			
	славы, обогащения называется			
	Ответ:			
115	Прочитайте текст и запишите ответ	синергетика	УК-6	базовый
		_	Ознакомительная	
	Какая наука призвана выявлять общие		практика	
	закономерности самоорганизации,			
	вскрывать механизмы возникновения и			
	становления устойчивых структур и			
	систем из хаоса?			
	Ответ:			
•				
116	Прочитайте текст и запишите ответ	неважные и	УК-6	повышен

			0	
	В соответствии с матрицей Эйзенхауэра	несрочные	Ознакомительная	ный
	совершенно бесполезным «квадратом»		практика	
	для человека является и			
	дела			
	Ответ:			
117	Прочитайте текст и запишите ответ	резервирование	УК-6	повышен
	1	времени (в	Ознакомительная	ный
	Добавьте в список недостающий этап	соотношении	практика	
	метода планирования «Альпы»:	60:40)	•	
	составление заданий; оценка			
	длительности планируемых действий;			
	принятие решений по приоритетам и			
	перепоручению отдельных операций;			
	контроль (учет несделанного);			
	Ответ:	_		
118	Прочитайте текст и запишите ответ	здоровьесберега	УК-6	повышен
		ющая	Ознакомительная	ный
	Среда, содействующая физическому,		практика	
	духовному и социальному			
	благополучию человека –это			
	среда Ответ:			
119	Прочитайте текст и запишите ответ	адекватной	УК-6	высокий
11)	прочитиите текет и запишите ответ	адекватной	Ознакомительная	Высокии
	При самооценке отношение		практика	
	человека к себе положительное, при		приктики	
	этом он реально осознает и принимает и			
	достоинства, и недостатки, и			
	способности и положения в жизни			
	Ответ:			
120	Прочитайте текст и запишите ответ	матрица	УК-6	высокий
		Эйзенхауэра	Ознакомительная	
	Какой метод помогает эффективно		практика	
	распределять время и избегать			
	перегрузки, а также способствует			
	систематическому выполнению задач?			
121	Ответ:	2	ОПК-1	базовый
121	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	<u></u>	Управление	оазовыи
	правилопош ответ		управление инновациями	
	Инновационная экономика – это:		ттовацилин	
	1) экономика, основанная на			
	традиционных отраслях			
	промышленности			
	2) экономика, в которой инновации			
	являются ключевым фактором развития			
	и конкурентоспособности			
	3) экономика с высоким уровнем			
	безработицы в инновационных секторах			
	4) экономика, ориентированная			
	исключительно на экспорт природных			
4.5.	ресурсов	_		
122	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-1	базовый
	правильный ответ		Управление	
			инновациями	

	Факторы, способствующие развитию			
	инновационной экономики:			
	1) наличие природных ресурсов			
	2) развитая инфраструктура, поддержка			
	научных исследований, инвестиции в			
	образование			
	3) отсутствие конкуренции на			
	внутреннем рынке			
	4) высокие налоги для инновационных			
	компаний			
122		2	OTIL 1	базовый
123	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-1	оазовыи
	правильный ответ		Управление	
			инновациями	
	Инновационный менеджмент – это:			
	1) управление финансовыми потоками в			
	компании			
	2) система управления, направленная на			
	внедрение инноваций и повышение			
	конкурентоспособности компании			
	3) процесс управления персоналом в			
	инновационной среде			
	4) управление маркетинговыми			
	кампаниями			
124	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-1	базовый
12.	правильный ответ	-	Управление	оизовын
	привилоноги втвет		инновациями	
	Существуют следующие методы		ипповациями	
	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	управления инновациями:			
	1) только централизованное			
	планирование			
	2) стратегическое планирование,			
	проектное управление, сетевое			
	взаимодействие, стимулирование			
	инноваций			
	3) только сетевое взаимодействие			
	4) только стимулирование инноваций			
	через штрафы и санкции			
125	Прочитайте текст, выберите	4	ОПК-1	базовый
	правильный ответ		Управление	
			инновациями	
	Фактор, оказывающий решающее			
	влияние на выбор инновационной			
	стратегии:			
	1) позиция высшего руководства			
	2) квалификация персонала			
	, <u> </u>			
	3) состояние материальной базы			
10 -	4) доступность капитала		05774.4	
126	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-1	повышен
	правильный ответ		Управление	ный
			инновациями	
	Сетевое взаимодействие в контексте			
	управления – это:			
	1) взаимодействие между сотрудниками			
	внутри одной организации			
	2) сотрудничество между различными			
	организациями или подразделениями			
				1

				1 1
	для достижения общих целей			
	3) процесс управления проектами в сети			
	Интернет			
	4) позиция высшего руководства			
127	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-1	повышен
	правильный ответ		Управление	ный
			инновациями	
	Что из перечисленного является			
	методом стимулирования инноваций в			
	организации:			
	1) установление жёстких правил и			
	регламентов для сотрудников			
	2) создание условий для свободного			
	обмена идеями и мнениями			
	3) ограничение доступа к информации о			
	новых технологиях			
	4) централизованное планирование			
128	Прочитайте текст и установите	1a2b3c4d	ОПК-1	повышен
	правильное соответствие		Управление	ный
			инновациями	
	Сопоставьте тип организационной		,	
	структуры с его характеристикой:			
	1. Функциональная структура			
	2. Дивизиональная структура			
	3. Матричная структура			
	4. Сетевая структура			
	т. сетевал структура			
	а. Структура, в которой сотрудники			
	группируются по функциональным			
	областям (например, маркетинг,			
	финансы, производство)			
	b. Структура, где подразделения			
	организованы по продуктовым линиям,			
	рынкам или географическим регионам			
	с. Структура, сочетающая			
	функциональную и продуктовую			
	ответственность, с двойной отчётностью			
	сотрудников			
	d. Структура, основанная на внешних			
	контрактах с другими организациями			
	для выполнения определённых функций Ответ:			
129		1	ОПК-1	HODITY
129	Прочитайте текст, выберите	1		повышен
	правильный ответ		Управление	ный
	Vorte up upo upo upo upo upo upo upo upo upo		инновациями	
	Какие из представленных принципов			
	относятся к классическим принципам			
	управления, сформулированным Анри			
	Файолем:			
	1) централизация и децентрализация			
	2) системность и комплексность			
	3) ориентация на конкурентов			
	4) ориентация на потребителя и			
	инновации			
100	Ответ:	11.0	OHIC 1	
130	Прочитайте текст и установите	1b2c	ОПК-1	высокий

		<del> </del>		
	правильное соответствие		Управление	
	п		инновациями	
	Поставьте в соответствие			
	характеристикам название моделей			
	1. Модели, отражающие порядок			
	взаимодействия элементов объекта			
	2. Модели, физически воспроизводящие			
	основные свойства объекта			
	а. Табличные модели			
	b. Структурные модели			
	с. Натурные модели			
	Ответ:			
131	Прочитайте текст и запишите ответ	дивизиональная	ОПК-1	базовый
	-		Управление	
	Структура, где подразделения		инновациями	
	организованы по продуктовым линиям,			
	рынкам или географическим регионам –			
	это структура.			
	Ответ:			
132	Прочитайте текст и запишите ответ	структурные	ОПК-1	базовый
	) A		Управление	
	Модели, отражающие порядок		инновациями	
	взаимодействия элементов объекта –			
	это			
122	Ответ:		OTHE 1	<u>-</u> -
133	Прочитайте текст и запишите ответ	гипотеза	ОПК-1	базовый
	Прочиономомия в морой тоории видини		Управление	
	Предположение о новой теории, знании		инновациями	
	– это Ответ:			
134	Прочитайте текст и запишите ответ	интервью, опрос	ОПК-1	базовый
134	прочинание текен и запишите ответ	интервые, опрос	Управление	оизовыи
	Метод извлечения знаний, основанный		инновациями	
	на опросе представителей экспертного		11111020121111111	
	сообщества – это			
	Ответ:			
135	Прочитайте текст и запишите ответ	синтез	ОПК-1	базовый
	_		Управление	
	Приём формирования параметров		инновациями	
	модели на основе анализа – это			
	Ответ:			
136	Прочитайте текст и запишите ответ	чувствительност	ОПК-1	повышен
		Ь	Управление	ный
	Название показателя, характеризующего		инновациями	
	отклик системы на изменения			
	информации – это			
10-	Ответ:		OTT 4 :	
137	Прочитайте текст и запишите ответ	наблюдение	ОПК-1	повышен
	0		Управление	ный
	Основными методами получения		инновациями	
	эмпирического знания в науке являются			
	эксперимент и Ответ:			
138	Прочитайте текст и запишите ответ	эксперимент	ОПК-1	повышен
130	про инивите текет и запишите ответ	okenephweni	Управление	ный
L			э правление	пын

	<u></u>			
	Впишите название системы		инновациями	
	познавательных операций, которые			
	осуществляются в отношении объектов,			
	поставленных в такие специально			
	создаваемые условия, которые должны			
	способствовать обнаружению,			
	сравнению, измерению объективных			
	свойств, связей, отношений объектов и			
	(или) проверке истинности теории в			
	отношении этих свойств, связей,			
	отношений – это			
	Ответ:			
139	Прочитайте текст и запишите ответ	статистических	ОПК-1	высокий
			Управление	
	Адекватность каких моделей оценивают		инновациями	
	с точки зрения корректности связи			
	«вход-выход» — это			1
	Ответ:			
140	Прочитайте текст и запишите ответ	критерий	ОПК-1	высокий
		Фишера	Управление	1
	По какому критерию происходит оценка	ha	инновациями	1
	адекватности по дисперсиям отклонений		ппповацияни	
	_			
	откликов модели от среднего значения			
	откликов систем?			
1.41	Ответ:	2	OHIC A	, v
141	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-2	базовый
	правильный ответ		Корпоративная	
			социальная ответс-	
	Силы, диктующие ответственное		твенность	
	поведение бизнеса, которые вызваны			
	существующим в обществе негласным			
	договором, согласующим поведение			
Ì	договором, согласующим поведение			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	бизнеса с целями и ценностями всего			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности			
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной			
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности	4	OTHE 2	Eos
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности Прочитайте текст, выберите	4	ОПК-2	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности	4	Корпоративная	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности Прочитайте текст, выберите правильный ответ	4		базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности Прочитайте текст, выберите правильный ответ	4	Корпоративная	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это: 1) законы 2) рыночные силы 3) внешние источники корпоративной социальной ответственности 4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности Прочитайте текст, выберите правильный ответ	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочимайме мексм, выбериме правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочимайме мексм, выбериме правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной	4	Корпоративная социальная ответс-	базовый
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности		Корпоративная социальная ответственность	
142	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите	1	Корпоративная социальная ответственность  ОПК-2	базовый
	бизнеса с целями и ценностями всего общества — это:  1) законы  2) рыночные силы  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Ответственность, вызванная существующей реальной властью бизнесмена — это:  1) корпоративное гражданство  2) корпоративная социальная ответственность  3) внешние источники корпоративной социальной ответственности  4) внутренние источники корпоративной социальной ответственности		Корпоративная социальная ответственность	

	Специфический тип отношений		твенность	
	социальной ответственности, при			
	котором достигается определенный			
	баланс реализации основных интересов			
	важнейших социальных групп общества			
	это:			
	1) социальное партнерство			
	2) конкуренция			
	3) корпоративное гражданство			
	4) репутация			
144	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-2	базовый
	правильный ответ		Корпоративная	
			социальная ответс-	
	Правовую основу проектов социальной		твенность	
	ответственности организации			
	составляют:			
	1) законы и нормативно-правовые акты			
	2) устав организации			
	3) внутренние кодексы и правила			
	маркетинговой деятельности			
	4) социальные программы			
145	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-2	базовый
	правильный ответ		Корпоративная	
	•		социальная ответс-	
	Принцип устойчивого развития		твенность	
	организации при реализации			
	корпоративной социальной			
	ответственности, основанный на			
	понимании, что всеобщий выигрыш			
	возможен только при условии			
	компромиссного и грамотного			
	сотрудничества всех партнеров			
	организации это:			
	1) принцип справедливости			
	2) принцип системности мышления			
	3) принцип партнерства			
	4) принцип рациональности			
146	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-2	повышен
	правильный ответ		Корпоративная	ный
			социальная ответс-	
	Комплексный подход понимания		твенность	
	корпоративной социальной			
	ответственности, включающий			
	экономическую, правовую, этическую и			
	филантропическую ответственность,			
	разработан:			
	1) Л. Престоном			
	2) Дж. Постом			
	3) А. Кероллом			
	4) Д. Вудом			
147	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-2	повышен
	правильный ответ		Корпоративная	ный
	^		социальная ответс-	
	Фактором ограничения социальной		твенность	
	ответственности организации может			
	выступать:			

	1 7				1
	1) диверсификация бизнеса				
	2) подготовка трудовых ресурсов				
	3) финансирование непрофил	ьных			
	направлений бизнеса				
	4) обучение и повыш	ение			
	компетентностей персонала				
148	Прочитайте текст и устано	вите	23145	ОПК-2	повышен
	последовательность			Корпоративная	ный
				социальная ответс-	
	Расположите в правил	ьной		твенность	
	-	цесса			
	сбора и анализа данных:	,			
	1) анализ данных				
	2) сбор данных				
	3) обработка данных				
	4) визуализация данных				
	5) формулирование выводов.				
	Запишите соответствую	1111/10			
		-			
	, 11	слева			
	направо:	1			
1.40			10.40.5	OTH A	
149	Прочитайте текст и устано	вите	12435	ОПК-2	повышен
	последовательность			Корпоративная	ный
				социальная ответс-	
	Установите правил	-		твенность	
	последовательность примен	ения			
	методов анализа данных:				
	1) использование интеллектуал				
	информационно-аналитических сис	гем;			
	2) применение статистических мето	дов;			
	3) визуальный анализ данных;				
	4) моделирование данных;				
	5) интерпретация результатов.				
	Запишите соответствую	щую			
	последовательность цифр	•			
	направо:				
1					
1150	Прочитайте текст и устано	eume.	23514	ОПК-2	высокий
150	Прочитайте текст и устано	вите	23514	ОПК-2 Корпоративная	высокий
150	Прочитайте текст и устано последовательность	вите	23514	Корпоративная	высокий
150	последовательность		23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность э	гапов	23514	Корпоративная	высокий
150	последовательность Определите последовательность эзывнедрения интеллектуал	гапов ьных	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сис	гапов ьных	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность:	сапов ьных гем в	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ	сапов ьных гем в	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой;	сапов ьных гем в	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы;	сапов ьных гем в е с	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эзынедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных	сапов ьных гем в	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа;	сапов ьных гем в е с	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы;	гапов ьных тем в е с	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы; 5) настройка и тестирование систем	сапов ьных гем в е с для ы.	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы; 5) настройка и тестирование систем Запишите соответствую	гапов ьных гем в е с для ы.	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы; 5) настройка и тестирование систем Запишите соответствую последовательность цифр	сапов ьных гем в е с для ы.	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы; 5) настройка и тестирование систем Запишите соответствую	гапов ьных гем в е с для ы.	23514	Корпоративная социальная ответс-	высокий
150	последовательность Определите последовательность эт внедрения интеллектуал информационно-аналитических сисуправленческую деятельность: 1) обучение персонала работ системой; 2) выбор и внедрение системы; 3) сбор и подготовка данных анализа; 4) оценка эффективности системы; 5) настройка и тестирование систем Запишите соответствую последовательность цифр	сапов ьных гем в е с для ы. ьщую слева	23514	Корпоративная социальная ответс-	базовый

Реализация интересов компании обеспечения социального развития ее коллектива и активного участия компании в развитии общества — это социальная ответственность Ответ:  152 Прочитайте текст и запишите ответ Социальная от твенност Ответ:  152 Прочитайте текст и запишите ответ Социальная от твенност Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ Собязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ Компетентности ОПК-2 Корпоратив корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ Гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов, которая может быть определена только	базовый вная тветс-
обеспечения социального развития ее коллектива и активного участия компании в развитии общества — это социальная ответственность Ответ:  152 Прочитайте текст и запишите ответ Транты  Денежные выплаты (или иные материальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это  Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ Компетентности  Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ Гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	базовый вная тветс-
коллектива и активного участия компании в развитии общества — это социальная ответственность Ответ:  152 Прочитайте текст и запишите ответ Пранты СПК-2 Корпоратия социальная от венност фатериальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ компетентности Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратия Стоимостная оценка набора активов,	базовый вная базовый вная базовый вная тветс-
компании в развитии общества — это социальная ответственность Ответ:  152 Прочитайте текст и запишите ответ гранты ОПК-2 Корпоратия социальная ответственност денежные выплаты (или иные материальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ компетентности Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратия Стоимостная оценка набора активов,	вная тветс- ть базовый вная тветс-
<ul> <li> социальная ответственность Ответ:</li> <li>Прочитайте текст и запишите ответ</li> <li>Денежные выплаты (или иные материальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это Ответ:</li> <li>Прочитайте текст и запишите ответ корпоративной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:</li> <li>Прочитайте текст и запишите ответ</li> <li>Прочитайте текст и запишите ответ</li> <li>Тудвилл ОПК-2 Корпоратив ответственности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип</li> <li>Ответ:</li> <li>Прочитайте текст и запишите ответ</li> <li>Тудвилл ОПК-2 Корпоратив социальная от социальная</li></ul>	вная тветс- ть базовый вная тветс-
Ответ:   152   Прочитайте текст и запишите ответ   Гранты   ОПК-2   Корпоратия   Социальная об тветностью в установленные сроки — это   Ответ:   ОПК-2   Корпоратия   Социальной   Последующей   ОТЧЕТНОСТЬЮ В УСТАНОВЛЕННЫЙ   ОПК-2   Корпоратия   Социальной   ОПК-2   Корпоратия   Социальной   Социальной   Социальной   ОПК-2   Корпоратия   Социальной   ОТВЕТНОСТЬЮ   ОТВЕТНОСТЬО   ОТВЕТН	вная тветс- ть базовый вная тветс-
Прочитайте текст и запишите ответ   Гранты   ОПК-2   Корпоратия	вная тветс- ть базовый вная тветс-
Прочитайте текст и запишите ответ   Гранты   ОПК-2   Корпоратия	вная тветс- ъ базовый вная тветс-
Корпоратив социальная обтрантивность   Корпоративность   Корпоративность   Корпоративность   Социальная обтрантивность   Социальная обтрантивность   Социальная обтрантивность   Социальная обтрантивность   Социальная обтрантивность   Социальная обтранизации по трем направлениям   Социальном   Социальная обтрантивном   Социальная обтрантивн	вная тветс- ъ базовый вная тветс-
Денежные выплаты (или иные материальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это  Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ компетентности Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратия Стоимостная оценка набора активов,	базовый вная тветс-
материальные средства), выделяемые на реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это  Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ компетентности Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	базовый вная тветс-
реализацию конкретных проектов с обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это  Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ компетентности Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	базовый вная гветс-
обязательной последующей отчетностью в установленные сроки — это Ответ:  153 Прочимайме мексм и запишиме ответ корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочимайме мексм и запишиме ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	вная гветс-
отчетностью в установленные сроки — это Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ Стоимостная оценка набора активов,	вная гветс-
это Ответ:  153 Прочитайте текст и запишите ответ Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ Стоимостная оценка набора активов,	вная гветс-
Ответ:   153   Прочитайте текст и запишите ответ   Компетентности   ОПК-2   Корпоратин   Социальная об корпоративной   Социальной   Социальной   Социальная об тветственности, основанный на скоординированной деятельности   Организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип   Ответ:   154   Прочитайте текст и запишите ответ   Гудвилл   ОПК-2   Корпоратин   Стоимостная оценка набора активов,   Стоимостная оценка набора оперативностная оперативностная оперативностная оценка набора оперативностная опера	вная гветс-
Прочитайте текст и запишите ответ   Компетентности   ОПК-2   Корпоратив   Социальная об тветственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:   ОПК-2   Корпоратив   Стоимостная оценка набора активов,   Стоимостная оценка набора оператив   Стоимостная оценка набора оценка набора оператив   Стоимостная оценка набора оценка набора оценка набора оператив   Стоимостная оценка набора оцен	вная гветс-
Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  Тудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	вная гветс-
Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  Тудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	вная гветс-
Принцип построения системы корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	тветс-
корпоративной социальной ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	
ответственности, основанный на скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	Ь
скоординированной деятельности организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	
организации по трем направлениям устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип  Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	
устойчивого развития: экономическому, социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	
социальному, экологическому — это принцип Ответ:  154 Прочитайте текст и запишите ответ гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов, социальная о	
принцип       Ответ:       Гудвилл       ОПК-2         154 Прочитайте текст и запишите ответ       гудвилл       Корпоратив социальная об социал	
принцип       Ответ:       Гудвилл       ОПК-2         154 Прочитайте текст и запишите ответ       гудвилл       Корпоратив социальная об социал	
Ответ:         Ответ:           154         Прочитайте текст и запишите ответ         гудвилл         ОПК-2           Корпоратив         Стоимостная оценка набора активов,         социальная от	
154 <i>Прочитайте текст и запишите ответ</i> гудвилл ОПК-2 Корпоратив Стоимостная оценка набора активов,	
Стоимостная оценка набора активов, Социальная о	базовый
Стоимостная оценка набора активов, социальная о	
которая может быть определена только твенност	
	Ь
в результате продажи всей	
совокупности активов как целостного	
имущественного комплекса в виде	
разницы между рыночной ценой	
компании и балансовой стоимостью	
активов – это	
Ответ:	
	базовый
1	
Корпорати	
Компания ведет свою деятельность социальная о	
публично, понятно и доступно, твенност	Ь
предоставляя только достоверную	
информацию и предполагая обратную	
связь со всеми заинтересованными	
сторонами – это принцип	
Ответ:	
156 Прочитайте текст и запишите ответ детерминирован ОПК-2	повышен
ность Корпоратив	
корпоративной социальной твенност	
ответственности, проявляющееся в	Ъ
организации взаимодействия	b
	Ь
подразделений органов управления, при	Ь
подразделений органов управления, при которой деятельность одного элемента	Ь

	системы — это			
157	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	конкурентных	ОПК-2	повышен
	Явления и процессы внутренней среды организации и ее внешнего окружения, которые вызывают изменение уровня конкурентоспособности организации — это источники преимуществ. Ответ:		Корпоративная социальная ответс- твенность	ный
158	Прочитайте текст и запишите ответ	кластеризация	ОПК-2	повышен
130	Какая техника анализа данных используется для сегментации клиентов на основе их поведения и предпочтений?  Ответ:	кластеризация	Корпоративная социальная ответственность	ный
159	Прочитайте текст и запишите ответ	аналитика	ОПК-2	высокий
	Какой вид анализа позволяет приобрести такие преимущества как: оптимизация принятия решений, углублённое понимание клиентов и персонализация, повышение операционной эффективности, выявление новых рыночных возможностей, управление рисками и соответствие требованиям, оптимизация рекламных кампаний Ответ:	данных	Корпоративная социальная ответственность	
160	Прочитайте текст и запишите ответ  Как называется система, которая автоматически собирает, обрабатывает и	информационно -аналитическая система	ОПК-2 Корпоративная социальная ответс- твенность	высокий
	анализирует данные для поддержки принятия решений в организации? Ответ:			
161	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	ОПК-3 Современные методы управления	базовый
	Из перечисленных менеджеров кто относится к высшему звену управления предприятием:  1) Генеральный директор  2) начальники служб и отделов,  3) начальники цехов  4) начальники участков			
162	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Если Вам придется объяснять, что представляет собой функция планирования, то Вы скажете, что это:  1) установление целей и задач развития	1	ОПК-3 Современные методы управления	базовый
	объектов управления, определение путей и средств их достижения			

	2) установление целей организации			
	3) определение путей и средств			
	выполнения заданий			
	4) определение способов достижения			
	целей организации			
163	Прочитайте текст, выберите	4	ОПК-3	базовый
103	*	4		оазовыи
	правильный ответ		Современные методы	
			управления	
	Организационное планирование			
	осуществляется:			
	1) только на высшем уровне управления			
	2) на высшем и среднем уровнях			
	управления			
	3) на среднем уровне управления			
	4) на всех уровнях управления			
164	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-3	базовый
104	•	3		оазовыи
	правильный ответ		Современные методы	
	D.		управления	
	В стратегическом маркетинге под			
	целевым сегментом в сложной			
	кросскультурной рыночной среде			
	следует понимать:			
	1) один или несколько сегментов,			
	отобранных для маркетинговой			
	деятельности и для которых			
	разрабатывается и реализуется			
	маркетинговая стратегия корпорации			
	2) группу потребителей, проживающих			
	на одной территории			
	3) группу потребителей,			
	характеризующихся однотипной			
	реакцией на предлагаемый продукт			
	4) группу потребителей,			
	принадлежащих к одному социальному			
	слою и одинаково реагирующих на			
	маркетинговые действия компании			
165	Прочитайте текст, выберите	1234	ОПК-3	базовый
	правильные ответы		Современные методы	
	in parameter and an action of		управления	
	Компания столкнулась с падением		Japaniemin	
	продаж определённого продукта. Какие			
	* · · *			
	анализа ситуации?			
	1) Собрать данные о продажах за			
	последние месяцы			
	2) Проанализировать конкурентов			
	3) Изучить отзывы клиентов			
	4) Оценить изменения в			
	законодательстве, которые могут влиять			
	на рынок			
166	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-3	повышен
	правильный ответ	5	Современные методы	ный
	npasanonon omocin		управления	HDIN
	Иополируемий над неручуема		управления	
	Используемый для повышения			
	операционной и организационной			
	эффективности управленческих			

_				
	решений корпорации метод PIMS			
	является инструментом стратегического			
	маркетинга, который представляет			
	собой:			
	1) поиск методов разработки стратегии			
	и методов управления, позволяющих			
	привести дела в соответствии с			
	наиболее высоким уровнем притязаний			
	2) анализ сильных и слабых сторон			
	потенциальных угроз при разработке			
	стратегического плана маркетинга по			
	отношению к целевому (планируемому)			
	рынку			
	3) метод анализа влияния			
	маркетинговой стратегии на прибыль на			
	основе обобщения всех переменных,			
	которые влияют на долгосрочную			
	прибыльность компании			
	4) приспособление действий компании к			
	требованиям потребителей			
167	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-3	повышен
	правильный ответ		Современные методы	ный
	1		управления	
	Вы столкнулись с конфликтом в		J 1	
	команде, состоящей из представителей			
	разных культур. Каковы ваши первые			
	шаги для разрешения ситуации?			
	1) игнорировать конфликт и надеяться,			
	что он разрешится сам по себе			
	2) провести индивидуальные беседы с			
	каждым участником конфликта для			
	-			
	понимания их точки зрения			
	3) принять сторону одного из			
	участников, чтобы быстрее разрешить			
	конфликт			
	4) создать общую встречу для			
	обсуждения проблемы		~	
168	Прочитайте текст, выберите	123	ОПК-3	повышен
	правильные ответы		Современные методы	ный
			управления	
	При анализе рынка необходимо			
	учитывать прогнозы экспертов. Что			
	может помочь в составлении прогноза?			
	1) исторические данные о рынке			
	2) тенденции в отрасли			
	3) экономические показатели			
	4) только текущие новости			
169	Прочитайте текст и установите	12345	ОПК-3	повышен
	последовательность		Современные методы	ный
			управления	
	Установить правильную			
	последовательность этапов			
	проектирования системы управления:			
	1) анализ требований			
Щ	/		<u> </u>	

	<u></u>		<u></u>	
	2) разработка концепции системы;			
	3) реализация системы			
	4) тестирование и валидация			
	5) эксплуатация и обслуживание			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
170	Прочитайте текст и установите	41235	ОПК-3	высокий
	последовательность		Современные методы	
			управления	
	Установить правильную			
	последовательность методов			
	исследования систем управления:			
	1) моделирование			
	2) эксперимент			
	3) анализ данных;			
	4) формулирование гипотез			
	5) выводы и рекомендации			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
171	Прочитайте текст и запишите ответ	конкурентоспос	ОПК-3	базовый
		обной	Современные методы	
	Решающим фактором коммерческого		управления,	
	успеха фирмы является выпуск какой		<b>J</b> 1	
	продукции?			
	Ответ:			
172	Прочитайте текст и запишите ответ	производственн	ОПК-3	базовый
		ый	Современные методы	
	Какой раздел плана развития		управления	
	предприятия принято считать основным,		J 1	
	на основании которого считают выпуск			
	товарной продукции, затраты на выпуск			
	товарной продукции?			
	Ответ:			
173	Прочитайте текст и запишите ответ	согласования	ОПК-3	базовый
	•		Современные методы	
	Горизонтальные связи в структуре		управления	
	1 1		• <b>*</b> *	
	управления организации являются			
	* · *			
	, ·			
	одноуровневыми и носят характер			
174	одноуровневыми и носят характер Ответ:	решения	ОПК-3	базовый
174	одноуровневыми и носят характер	решения		базовый
174	одноуровневыми и носят характер Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	решения	Современные методы	базовый
174	одноуровневыми и носят характер Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ Диагноз проблемы, формулировка	решения		базовый
174	одноуровневыми и носят характерОтвет:  Прочитайте текст и запишите ответ  Диагноз проблемы, формулировка ограничений и критериев, выявление	решения	Современные методы	базовый
174	одноуровневыми и носят характер	решения	Современные методы	базовый
174	одноуровневыми и носят характер	решения	Современные методы	базовый
174	одноуровневыми и носят характер Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ Диагноз проблемы, формулировка ограничений и критериев, выявление альтернатив, оценка альтернатив и окончательный выбор — этапы принятия	решения	Современные методы	базовый
174	одноуровневыми и носят характер	-	Современные методы	базовый
	одноуровневыми и носят характер Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ Диагноз проблемы, формулировка ограничений и критериев, выявление альтернатив, оценка альтернатив и окончательный выбор — этапы принятия	решения	Современные методы управления	
	одноуровневыми и носят характер Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ  Диагноз проблемы, формулировка ограничений и критериев, выявление альтернатив, оценка альтернатив и окончательный выбор — этапы принятия  Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ	-	ОПК-3 Современные методы	
	одноуровневыми и носят характер	-	Современные методы управления	

		T		1
	находящиеся на различных уровнях			
	иерархической лестницы – это			
	коммуникации по			
17.6	Ответ:		OTHE A	
176	Прочитайте текст и запишите ответ	связь	ОПК-3	повышен
	***		Современные методы	ный
	Что устанавливается с помощью		управления	
	организационной структуры управления			
	между подразделениями?			
155	Ответ:		OTHE A	
177	Прочитайте текст и запишите ответ	руководителей к	ОПК-3	повышен
	П	подчиненным	Современные методы	ный
	По нисходящим коммуникационным		управления	
	связям осуществляется движение			
	информации от к			
170	Ответ:		OTHE 2	
178	Прочитайте текст и запишите ответ	метод	ОПК-3	повышен
	Vovov vomov vomov or	критического	Современные методы	ный
	Какой метод управления проектами	пути	управления	
	акцентирует внимание на гибкости и			
	быстрой адаптации к изменениям?			
179	Ответ:	Коттера	ОПК-3	DI IOOKIYY
1/9	Прочитайте текст и запишите ответ	Коттера		высокий
	Voyag No Holl Villabraying No Monoying Ni		Современные методы	
	Какая модель управления изменениями включает в себя создание чувства		управления	
	неотложности и необходимости изменений среди сотрудников?			
	Ответ:			
180	Прочитайте текст и запишите ответ	трансформацион	ОПК-3	высокий
100	Прочиниите текст и запишите ответ	ный	Современные методы	высокии
	Какой стиль лидерства наиболее	ПЫИ	управления	
	эффективен в условиях высокой		управления	
	неопределенности и необходимости			
	быстрой адаптации?			
	Ответ:			
181	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-4	базовый
101	правильный ответ		Современный	Justibili
			стратегический анализ	
	Что включает в себя разработка бизнес-		r resident without	
	модели организации?			
	1) определение структуры управления			
	организацией			
	2) анализ конкурентов и разработка			
	стратегии маркетинга			
	3) описание основных принципов			
	работы организации и способов			
	получения дохода			
	4) планирование бюджета и			
	распределение ресурсов			
182	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	базовый
	правильный ответ		Современный	
	Программа внедрения инноваций		стратегический анализ	
	включает в себя:			
	1) только планирование процессов			
		ı		

	разработки инноваций			
	2) планирование, организацию,			
	координацию и контроль процессов			
	разработки и внедрения инноваций,			
	оценку их эффективности и			
	корректировку действий на основе			
	полученных результатов			
	3) только координацию действий			
	участников инновационного процесса			
	4) только контроль за соблюдением			
	законодательства в сфере инноваций			
183	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	базовый
	правильный ответ		Современный	
			стратегический анализ	
	Какие элементы обычно включаются в			
	бизнес-модель?			
	1) структура капитала и источники			
	финансирования			
	2) ключевые ресурсы, ключевые			
	активности, партнёры, структура затрат			
	и потоки поступления доходов			
	3) организационная культура и система			
	мотивации сотрудников			
	* *			
	4) система контроля качества и			
104	стандарты производства	2	OTHE 4	<i>-</i>
184	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	базовый
	правильный ответ		Современный	
			стратегический анализ	
	Какие основные элементы включает в			
	себя карта бизнес-процессов?			
	1) только входные данные и выходные			
	результаты			
	2) входные данные, выходные			
	результаты, исполнители и			
	последовательность действий 3) только			
	исполнителей			
	4) только последовательность действий			
185	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	базовый
103	правильный ответ	_	Современный	оизовын
	npadiatorida omocini		стратегический анализ	
	Какие инструменты могут помочь в		стратегический апализ	
	**			
	разработке и анализе бизнес-модели?			
	1) таблицы и графики			
	2) бизнес-модели по Остервальдеру и			
	Пинчову (business model canvas), канва			
	бизнес-модели, специализированные			
	программные решения для бизнес-			
	моделирования			
	3) схемы и диаграммы			
	4) математические модели и			
	статистические методы			
186	Прочитайте текст, выберите	1	ОПК-4	повышен
	правильный ответ		Современный	ный
	_		стратегический анализ	
	Какие преимущества даёт			
	использование карты бизнес-процессов			
1	процессов		1	

	в компании?			
	1) улучшение понимания процессов			
	сотрудниками, выявление узких мест и			
	оптимизация			
	2) увеличение количества сотрудников			
	3) усложнение коммуникации между			
	отделами			
	4) снижение требований к			
	квалификации сотрудников			
187	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	повышен
	правильный ответ		Современный	ный
			стратегический анализ	
	Какова основная цель создания карты			
	бизнес-процессов?			
	1) упрощение процесса подбора			
	персонала.			
	2) улучшение коммуникации между			
	сотрудниками и оптимизация бизнес-			
	процессов.			
	3) создание списка всех возможных			
	рисков.			
	4) разработка системы мотивации			
	сотрудников.			
188	Прочитайте текст, выберите	3	ОПК-4	повышен
	правильный ответ		Современный	ный
	1		стратегический анализ	
	Какие методы используются для анализа		1	
	бизнес-модели?			
	1) SWOT-анализ и PEST-анализ			
	2) метод Дельфи и метод сценариев			
	3) анализ цепочки создания стоимости и			
	анализ бизнес-модели по Остервальдеру			
	и Пинчову (Business Model Canvas)			
	4) метод экспертных оценок и метод			
	Дельфи			
189	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-4	повышен
	правильный ответ		Современный	ный
	T		стратегический анализ	
	Что из перечисленного является			
	примером предпринимательской			
	инициативы в сфере инноваций?			
	1) открытие нового магазина розничной			
	торговли			
	2) разработка и внедрение нового			
	технологического решения			
	3) создание сети франчайзинговых точек			
	4) покупка готового бизнеса			
190	Прочитайте текст, выберите	134	ОПК-4	высокий
	правильные ответы		Современный	
	7		стратегический анализ	
	Какие из перечисленных принципов		T	
	относятся к методологии PRINCE2?			
	1) Фокусировка на качестве и			
	результатах проекта			
	2) Централизованное принятие всех			
	решений руководителем проекта			
	рэшэний руководителем проекта			

	3) Адаптивность и гибкость в			
	управлении проектом			
	4) Чёткое определение ролей и			
101	обязанностей участников проекта		OTHE 4	~ 0
191	Прочитайте текст и запишите ответ	ключевые	ОПК-4	базовый
	Как называются процессы, которые		Современный стратегический анализ	
	создают ценность для клиента, обеспечивают выпуск продукта или		стратегический анализ	
	оказание услуги — то, за что клиент			
	платит? Примеры: производство товара,			
	доставка, обслуживание клиентов.			
	Ответ:			
192	Прочитайте текст и запишите ответ	эффективность	ОПК-4	базовый
	•		Современный	
	К параметрам качества управленческих		стратегический анализ	
	решений относятся: обоснованность;			
	своевременность; реальность;			
	(степень достижения			
	поставленных целей и задач);			
	оптимальность; прозрачность и			
	ПОНЯТНОСТЬ			
193	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	мероприятий	ОПК-4	базовый
193	Прочитиите текст и запишите ответ	мероприятии	Современный	Оазовыи
	Программа внедрения инноваций — это		стратегический анализ	
	комплекс, направленных на		orparer in reckinin analisis	
	внедрение новых идей, решений и			
	технологий в деятельность организаций,			
	в том числе государственных органов, с			
	целью повышения эффективности,			
	конкурентоспособности и достижения			
	стратегических целей.			
104	Ответ:		OTHE 4	~ 0
194	Прочитайте текст и запишите ответ	стратегические	ОПК-4	базовый
	Как называются управленческие		Современный стратегический анализ	
	решения, которые учитывают комплекс		стратегический анализ	
	целей и задач организации, эффективно			
	организуют работу сотрудников,			
	обеспечивают выполнение			
	запланированных мероприятий и			
	предусматривают наличие необходимых			
	ресурсов, определяют долгосрочное			
	направление развития организации, её			
	цели и способы их достижения?			
105	Ответ:	*******	OTH 4	5000
195	Прочитайте текст и запишите ответ	планы	ОПК-4 Современный	базовый
	Функциональные стратегии организации		стратегический анализ	
	— этои подходы,		отратогический анализ	
	направленные на достижение целей в			
	отдельных сферах деятельности			
	компании, таких как производство,			
	маркетинг, финансы, исследования и			
Ì				
	разработки, управление персоналом и			

	решаться задачи и выполняться			
	функции в рамках общей стратегии			
	организации для обеспечения её			
	конкурентоспособности и устойчивого			
	развития Ответ:			
196	Прочитайте текст и запишите ответ		ОПК-4	повіннан
190	Прочитиите текст и запишите ответ	оптимальность	Современный	повышен ный
	Параметры качества управленческих		стратегический анализ	пыи
	решений — это критерии, по которым		orparer in leckini aliasins	
	можно оценить эффективность и			
	принятых решений			
	Ответ:			
197	Прочитайте текст и запишите ответ	планирование	ОПК-4	повышен
		_	Современный	ный
	Первый этап управления		стратегический анализ	
	организационными изменениями —			
	определение целей и задач организации			
	в контексте предстоящих изменений,			
	мероприятий и			
	последовательности достижения новых			
	целей Ответ:			
198	Прочитайте текст и запишите	ключевые	ОПК-4	повышен
170	развернутый ответ	Killo lebble	Современный	ный
	Как называются такие активы, как		стратегический анализ	112111
	персонал, технологии, сырьё и		1	
	комплектующие, сооружения и			
	оборудование, каналы поставок, при			
	этом акцент на ключевых элементах,			
	которые создают ценность			
	потребителям и компании, а не на			
	общих ресурсах, единых для различных			
	компаний и не способствующих			
	созданию конкурентных преимуществ			
	бизнеса (расходы на бухгалтерию, налоги и т. п.)?			
	Ответ:			
199	Прочитайте текст и запишите	предложенная	ОПК-4	высокий
	развернутый ответ	потребителям	Современный	22.0011111
	Модель Джонсона-Кристенсена-	ценность	стратегический анализ	
	Кагерманн (Ј-С-К) — подход к бизнес-	формула		
	моделированию, описывает, как	прибыли		
	организация создаёт, доставляет и	ключевые		
	удерживает ценность для клиента, и	ресурсы		
	включает четыре взаимосвязанных	ключевые		
	элемента. Какие элементы включает	процессы		
	данная модель?			
200	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	предельной	ОПК-4	высокий
200	11рочитиите текст и зипишите ответ	предельнои	Современный	высокии
	Если мы знаем ожидаемые объёмы и		стратегический анализ	
	структуру затрат, можно определить		orparorn tookin anams	
	прибыль от каждой дополнительной			
	единицы для получения желаемой			
	общей прибыли. О какой модели			
•	• '' 1			

	, o		<u> </u>	
	прибыли идет речь?			
201	Ответ:	1	ОПК-5	5000DV vir
201	Прочитайте текст, выберите	1		базовый
	правильный ответ		Методология научных	
	II		исследований	
	Что такое проектное управление?			
	1) процесс планирования и организации			
	работы в рамках ограниченного времени			
	и ресурсов для достижения конкретной			
	цели			
	2) система контроля за выполнением			
	повседневных задач			
	3) метод распределения обязанностей			
	между сотрудниками			
	4) способ координации деятельности			
	различных подразделений организации			
202	Прочитайте текст, выберите	1	ОПК-5	базовый
	правильный ответ		Методология научных	
	Какие основные этапы включает в себя		исследований	
	жизненный цикл проекта?			
	1) инициация, планирование,			
	выполнение, мониторинг и контроль,			
	завершение			
	2) анализ, синтез, оптимизация,			
	реализация			
	3) определение целей, разработка			
	стратегии, реализация, оценка			
	результатов			
	4) подготовка, выполнение, анализ			
	результатов			
203	Прочитайте текст, выберите	1	ОПК-5	базовый
	правильный ответ		Методология научных	
	1		исследований	
	Инновационные проекты – это			
	1) проекты, направленные на разработку			
	и внедрение новых продуктов или услуг			
	2) проекты, связанные с улучшением			
	существующих процессов			
	3) проекты по оптимизации			
	организационной структуры			
	4) проекты по модернизации			
	оборудования			
204	Прочитайте текст, выберите	1	ОПК-5	базовый
20-	правильный ответ		Методология научных	CWOODDIN
			исследований	
	Какие факторы необходимо учитывать		постодовании	
	при разработке инновационного			
	проекта?			
	1) цели и задачи проекта, ресурсы,			
	риски, сроки, бюджет			
	1 1			
	2) личные предпочтения руководителя			
	проекта			
	3) культуру организации и её традиции			
205	4) предпочтения клиентов и заказчиков	421356	ОПК-5	базовый
205	Прочитайте текст и установите	421330		оазовыи
	правильную последовательность		Методология научных	

			исследований	
	Установите правильную			
	последовательность этапов построения			
	регрессионной модели:			
	1) выбор подходящей модели			
	2) сбор и подготовка данных			
	3) статистический анализ модели			
	4) постановка задачи и определение			
	цели			
	5) сравнительный анализ нескольких			
	моделей			
	6) прогнозирование с помощью модели			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
206	Прочитайте текст и установите	123	ОПК-5	повышен
	последовательность	123	Методология научных	ный
			исследований	HDIH
	Алгоритм построения экономико-		нослодовании	
	математической модели в линейном			
	программировании:			
	программировании. 1) постановка задачи и обоснование			
	критерия оптимальности			
	2) сбор исходной информации и			
	доведение ее до входных в ЭМ-модель			
	данных			
	3) построение числовой модели			
	(определение переменных, составление			
	целевой функции, задание ограничений,			
	решение задачи, анализ результатов)			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
207	Прочитайте текст, выберите	2	ОПК-5	повышен
	правильный ответ		Методология научных	ный
	•		исследований	
	Какие основные типы инноваций			
	выделяют в зависимости от области			
	применения?			
	1) технологические, продуктовые,			
	организационные			
	2) продуктовые, процессные,			
	маркетинговые, управленческие			
	3) технические, социальные, культурные			
	4) финансовые, правовые,			
	экологические			
208	Прочитайте текст, выберите	1	ОПК-5	повышен
200	правильный ответ	1	Методология научных	ный
	πρασωποιτοία οπισεπι		исследований	11DIYI
	Какие факторы влияют на		исследовании	
	1 1			
	инновационный потенциал			
	организации?			
	1) стратегия развития, организационная			
	культура, ресурсы, компетенции			

				1
	сотрудников			
	2) размер организации, отрасль, в			
	которой она работает			
	3) географическое расположение,			
	климатические условия			
	4) политическая ситуация в стране			
209	Прочитайте текст и установите	1c2a3b	ОПК-5	повышен
	правильное соответствие		Методология научных	ный
	inpublication of coolingementalies		исследований	112111
	В рамках моделирования		песледовании	
	воспроизводственного цикла можно			
	выделить три этапа, каждый из которых			
	содержит в себе двойственные процессы			
	•			
	материально-вещественных и			
	стоимостных преобразований.			
	Установите правильное соответствие			
	между этими двойственными			
	процессами:			
	1. Расход ресурсов			
	2. Реализация товара			
	3. Реализация доходов			
	а. Получение доходов			
	b. Приобретение ресурсов			
	с. Производство товара			
	Ответ:			
210	Прочитайте текст и установите	1c2d3b4a	ОПК-5	высокий
	правильное соответствие		Методология научных	
			исследований	
	Установите правильное соответствие			
	термина с его содержанием			
	1. Концепция			
	2. Гипотеза			
	3. Анализ			
	4. Дедукция			
	а. Движение мысли (познания) от общих			
	утверждений к утверждениям об			
	отдельных предметах или явлениях			
	*			
1	b. Расчленение, разложение объекта			
	b. Расчленение, разложение объекта исследования на составные части			
	· •			
	исследования на составные части			
	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей			
	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей			
	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо			
	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки,			
	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём			
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:	регрессионные	ОПК-5	базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём	регрессионные		базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ	регрессионные	Методология научных	базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ  Статистические модели, которые	регрессионные		базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочитайте текст и запишите ответ  Статистические модели, которые описывают взаимосвязь между	регрессионные	Методология научных	базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочимайме мексм и запишиме омвем  Статистические модели, которые описывают взаимосвязь между переменными и помогают понять, как	регрессионные	Методология научных	базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочимайме мексм и запишиме омвем  Статистические модели, которые описывают взаимосвязь между переменными и помогают понять, как изменения одного параметра влияют на	регрессионные	Методология научных	базовый
211	исследования на составные части с. Система теоретических взглядов, объединенных научной идеей d. Научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-либо явлений и требующее проверки, подтверждения опытным путём Ответ:  Прочимайме мексм и запишиме омвем  Статистические модели, которые описывают взаимосвязь между переменными и помогают понять, как	регрессионные	Методология научных	базовый

212	Прочитайте стране текст и запишите	моделирование	ОПК-5	базовый
	ответ		Методология научных	
	~		исследований	
	Описание иерархии и взаимосвязей в			
	компании - это структурноев			
	менеджменте, с помощью которого можно создавать и тестировать			
	можно создавать и тестировать различные конфигурации, оценивать их			
	эффективность и потенциальные риски			
	Ответ:			
213	Прочитайте текст и запишите ответ	эксперимент	ОПК-5	базовый
213	прочинайте текет и запишите отоет	эксперимент	Методология научных	оизовый
	Метод исследования, который		исследований	
	предполагает организацию ситуации			
	исследования и позволяет еè			
	контролировать, называется:			
	Ответ:			
214	Прочитайте текст и запишите ответ	да	ОПК-5	базовый
			Методология научных	
	Имеют ли право бюджетные научные		исследований	
	учреждения и автономные научные			
	учреждения привлекать других лиц в			
	качестве учредителей (участников)			
	хозяйственного общества или			
	участников хозяйственного			
	партнерства?			
215	Ответ:		OTHE 5	~ 0
215	Прочитайте текст и запишите ответ	научная	ОПК-5	базовый
	П		Методология научных	
	Деятельность, направленная на		исследований	
	получение и применение новых знаний – это деятельность			
	Ответ:			
216		блоки и связи	ОПК-5	повышен
210	прочинайте текет и запишите отоет	олоки и свизи	Методология научных	ный
	Основные элементы структурного		исследований	112111
	моделирования: и			
	Ответ:			
217	Прочитайте текст и запишите ответ	детерминирован	ОПК-5	повышен
		ная	Методология научных	ный
	Как называется система, если ее		исследований	
	поведение можно абсолютно точно			
	предсказать?			
210	Ответ:		OTTY 7	
218	Прочитайте текст и запишите ответ	теория принятия	ОПК-5	повышен
	D prov management of the control of	решений	Методология научных	ный
	В этой теории содержится система		исследований	
	основных идей, описываются			
	закономерности процесса принятия			
	решений, определяются методы и технология принятия решений,			
	формулируются важнейшие			
	практические рекомендации. Знание			
	теории вооружает руководителя научно			
	обоснованным подходом к выполнению			
	ососнованным подходом к выполнению			

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	своей основной функции и обеспечивает			
	возможность планомерного повышения			
	ее эффективности. О какой теории идет			
	речь?			
219	Прочитайте текст и запишите ответ	структура	ОПК-5	высокий
217	Прочитиите текст и запишите ответ	структура	Методология научных	БЫСОКИИ
	Вставьте пропуск.		исследований	
	Основные понятия системного подхода:		пселедовании	
	система, элемент, состав,			
	,функции, функционирование и			
	цель			
	Ответ:			
220	Прочитайте текст и запишите ответ	Бэклог	ОПК-5	высокий
	•		Методология научных	
	Как называется список задач, которые		исследований	
	необходимо выполнить в текущем			
	спринте в контексте Scrum?			
	Ответ:			
221	Прочитайте текст, выберите	4	ПК-1 Кадровая	базовый
	правильный ответ		политика и аудит	
	Изучение кадровой политики			
	предприятий-конкурентов направленно:			
	1) на разработку новых видов			
	продукции			
	2) на определение стратегического курса			
	развития предприятия			
	3) на создание дополнительных рабочих			
	мест 4) на разработку эффективной кадровой			
	политики своего предприятия			
222	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-1 Кадровая	базовый
	правильный ответ	2	политика и аудит	ousebbin
	Что включает инвестирование в			
	человеческий капитал?			
	1) вкладывание средств в новые			
	технологии			
	2) расходы на повышение квалификации			
	персонала			
	3) вкладывание средств в строительство			
	новых сооружений			
	4) вкладывание средств в			
	совершенствование организационной			
222	структуры предприятия	2	ПІ/ 1 І/	500 <u>-</u>
223	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-1 Кадровая	базовый
	правильный ответ		политика и аудит	
	Горизонтальное перемещение рабочего			
	предусматривает такую ситуацию:			
	1) переведение с одной работы на			
	другую с изменением заработной платы			
	или уровня ответственности			
	2) переведение с одной работы на			
	другую без изменения заработной ты			
			1	

	1			
	или уровня ответственности			
	3) понижение рабочего в должности			
	4) повышение рабочего в должности			
224	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-1 Кадровая	базовый
	правильный ответ		политика и аудит	
	Кадровый потенциал предприятия – это:			
	1) совокупность работающих			
	специалистов, устраивающихся на			
	работу, обучающихся и повышающих			
	квалификацию с отрывом от			
	производства			
	2) совокупность работающих			
	специалистов			
	3) совокупность устраивающихся на			
	работу			
	4) совокупность обучающихся и			
	повышающих квалификацию с отрывом			
	от производства			
225	Прочитайте текст и установите	1c2a3b	ПК-1 Кадровая	базовый
	правильное соответствие	102433	политика и аудит	Cusobbin
	npusitione coomsementate		политика и аудит	
	Соотнесите процесс с его описанием:			
	1. Найм сотрудников			
	2. Обучение новых сотрудников			
	3. Управление корпоративной почтой			
	э. э правление корноративной почтой			
	а. Операционный процесс			
	b. Документооборот			
	с. Административный процесс			
	Ответ:			
226	Прочитайте текст, выберите	4	ПК – 1	повышен
220	правильный ответ	7	Менеджмент	ный
	привилонови ответ		организаций	пыи
	Коллегиальность в управлении — это		организации	
	ситуация, когда: 1) персонал определенного			
	*			
	подразделения — это коллеги по			
	отношению друг к другу			
	2) только руководитель организации			
	может управлять персоналом, но			
	некоторые полномочия он может			
	делегировать своим подчиненным			
	3) существует децентрализация			
	управления организацией			
	4) работодатели работают в тесном			
	контакте друг с другом и связаны узами			
	сотрудничества и взаимозависимости,			
227	составляют управленческий штат	A	ПИ 1 И	
227	Прочитайте текст, выберите	4	ПК-1 Кадровая	повышен
	правильный ответ		политика и аудит	ный
	Constitution of the consti			
	Средний уровень зарплаты одного			
	работника рассчитывается:			
	1) как отношение прибыли к себестоимости произведенной			
1	себестоимости произведенной			

	продукции			
	2) как отношение себестоимости к			
	стоимости товарной продукции			
	3) как отношение объема произведенной			
	продукции к общей численности			
	работников			
	4) как отношение общего фонда оплаты			
	труда к общей численности персонала			
228	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-1 Кадровая	повышен
220	правильный ответ	1	•	ный
	правильный ответ		политика и аудит	пыи
	n			
	Расчетный показатель, учитывающий			
	логическое мышление, способность			
	добиваться поставленной цели,			
	объективность самооценки, умение			
	формулировать обоснованные			
	суждения:			
	1) коэффициент интеллектуального			
	развития (IQ)			
	2) производительность труда			
	3) годовая заработная плата			
	4) величина человеческого капитала			
229	Прочитайте текст, выберите	4	ПК-1 Кадровая	повышен
>	правильный ответ	·	политика и аудит	ный
	inpuomining on och		политика и аддиг	IIDIII
	Что такое адаптация персонала?			
	1) совершенствование теоретических			
	знаний и практических навыков с целью			
	повышения профессионального			
	мастерства работников, усвоение ими			
	передовой техники, технологии, средств			
	производства			
	2) деятельность, которая проводится			
	осознанно для улучшения способностей			
	персонала, которые необходимы для			
	выполнения работы или для развития			
	потенциала работников			
	3) участие в найме и отборе персонала с			
	учетом требований конкретных			
	профессий и рабочих мест с целью			
	наилучшей профориентации работников			
	4) взаимоотношения работника и			
	организации, которые основываются на			
	постепенном приспособлении			
	*			
	сотрудников к новым			
	профессиональным, социальных и			
	организационно-экономических условий			
220	работы	1-2-2-41.7.1	TTI/ 1	
230	Прочитайте текст и установите	1e2a3c4b5d	ПК – 1	высокий
	правильное соответствие		Менеджмент	
			организаций	
	Найдите правильное соответствие			
	авторитета и его характеристики:			
	1. Авторитет расстояния			
	2. Авторитет доброты			
	3. Авторитет педантизма			

				1
	4. Авторитет чванства			
	5. Авторитет подавления			
	a "Daanya Kyuw wakayay" Hakaara			
	а. "Всегда быть добрым". Доброта			
	снижает требовательность			
	b. Руководитель высокомерен, гордится			
	и старается всюду подчеркнуть свои			
	бывшие или мнимые нынешние заслуги			
	с. Руководитель прибегает к мелочной			
	опеке и жестко определяет			
	подчиненным все стадии выполнения			
	задания, тем самым сковывая их			
	творчество и инициативу			
	d. Руководитель прибегает к угрозам,			
	вселяет страх в подчиненных, ошибочно			
	полагая, что такие приемы укрепят его			
	авторитет			
	е. Руководитель считает, что его			
	авторитет возрастает, если он			
	дистанцируется от подчиненных и			
	держится с ними официально			
	Ответ:			
231	Прочитайте текст и запишите ответ	профессиограмм	ПК-1 Кадровая	базовый
	1	a	политика и аудит	
	Описание особенностей определенной			
	профессии, раскрывающее содержание			
	профессионального труда, а также			
	требования, предъявляемые к человеку –			
	это			
	Ответ:			
232	Прочитайте текст и запишите ответ	стратегическая	ПК-1	базовый
	*	•	Кадровая политика и	
	подсистема кадрового		аудит	
	менеджмента направлена на разработку		•	
	перспективной кадровой политики			
	Ответ:			
233	Прочитайте текст и запишите ответ	информировани	ПК – 1	базовый
	*	R	Менеджмент	
	Методы, предполагающие передачу		организаций	
	сотрудникам сведений, которые		,	
	позволяют им самостоятельно			
	организовывать свое поведение и свою			
	деятельность — это методы			
	Ответ:			
234	Прочитайте текст и запишите ответ	текучесть	ПК-1	базовый
			Кадровая политика и	
	Отношением числа уволенных		аудит	
	работников к общей численности		<b>5</b> ,,	
	персонала рассчитывается кадров			
	Ответ:			
235	Прочитайте текст и запишите ответ	стратегическая	ПК-1	базовый
	•		Кадровая политика и	
	Какая подсистема кадрового		аудит	
	менеджмента направлена на разработку		•	
	перспективной кадровой политики?			
	Ответ:			
		ı		

		1		
236	Прочитайте текст и запишите ответ	коллегиальность	ПК-1 Кадровая	повышен
	Когда работодатели работают в тесном		политика и аудит	ный
	контакте друг с другом и связаны узами сотрудничества и взаимозависимости,			
	составляют управленческий штат, то это			
	называется			
	Ответ:			
237	Прочитайте текст и запишите ответ	децентрализова	ПК – 1	повышен
	Vor. Hon incared cherence vitrophania	нная	Менеджмент	ный
	Как называется система управления, основанная на принципах		организаций	
	делегирования полномочий и			
	ответственности?			
220	Ответ:	1		
238	Прочитайте текст и запишите ответ	информационна	ПК – 1	повышен
	Как называется совокупность методов и	я безопасность	Менеджмент организаций	ный
	средств, используемых для обеспечения		op: այութա <b>կ</b> ուս	
	безопасности и конфиденциальности			
	информации в организации?			
239	Ответ:	HOLEVACAVE	ПК – 1	DIVOOT
239	Прочитайте текст и запишите ответ	документы, процессы,	ПК – 1 Менеджмент	высокий
	Что включает в себя документооборот	системы	организаций	
	операционного управления персоналом?		1	
	Ответ:			
240	Прочитайте текст и запишите ответ	административн	ПК – 1	высокий
	Назовите 3 вида организационной	ая, хозяйственная,	Менеджмент организаций	
	поддержки	документационн	организации	
	Ответ:	ая		
241	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-2	базовый
	правильный ответ		Менеджмент	
	Что является основной целью		организаций	
	административно-управленческой			
	деятельности?			
	1) обеспечение эффективного			
	функционирования организации			
	2) разработка новых продуктов и услуг 3) проведение маркетинговых			
	исследований			
	4) организация производственных			
	процессов			
242	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-2	базовый
	правильный ответ		Менеджмент организаций	
	Какие из перечисленных задач		организации	
	относятся к офисной деятельности?			
	1) ведение деловой переписки,			
	организация встреч и переговоров, подготовка отчётов			
	2) управление производственными			
	процессами			
		· ·		

	3) проведение экспериментов			
	4) разработка новых технологий		THC 0	<u> </u>
243	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-2	базовый
	правильный ответ		Менеджмент	
	To		организаций	
	Какие основные навыки управления			
	проектом нужны руководителю для			
	решения профессиональных задач?			
	1) умение работать с большим объёмом			
	данных и знание специализированного			
	программного обеспечения			
	2) коммуникативные навыки, умение			
	планировать и распределять ресурсы,			
	навыки принятия решений и управления			
	изменениями.			
	3) способность к рутинной работе и			
	внимание к мелким деталям			
	4) знание законодательства в сфере			
	деятельности проекта и умение вести			
	переговоры на высоком уровне			
244	Прочитайте текст, выберите	1234	ПК-2	базовый
	правильные ответы		Менеджмент	
	1		организаций	
	К основным этапам анализа			
	информации о внешней среде работы			
	организации относят:			
	1) сбор информации о внешних			
	факторах работы организации			
	2) анализ и обработка информации,			
	выявление тенденций и			
	закономерностей, ключевых факторов			
	3) оценка и интерпретация рисков и			
	возможностей			
	4) принятие решений, разработка			
	стратегий и планов действий			
245		1	ПК-2	базовый
243	1	1		Оазовыи
	правильный ответ		Менеджмент	
	II (		организаций	
	На основе чего определяют (выявляют)			
	отклонения административных			
	процессов муниципального учреждения			
	от нормы?			
	1) на основе плановых показателей и			
	установленных стандартов качества			
	процессов			
	2) на основе отзывов граждан и СМИ			
	3) результатов социологических опросов			
	4) рекомендаций вышестоящих органов			
246	Прочитайте текст, выберите	3	ПК-2	повышен
	правильный ответ		Менеджмент	ный
			организаций	
	На что направлены сбалансированные			
	управленческие решения?			
	1) на достижение только стратегических			
	целей и максимизацию прибыли			1
	-		Sp. simouqiii	

	2) на оптимизацию работы отдельных			
	сотрудников без учёта общей стратегии			
	3) на достижение гармонии между			
	стратегическими и оперативными			
	целями, оптимизацию процессов и			
	минимизацию рисков при внедрении			
	изменений			
	4) на упрощение структуры управления			
	и сокращение числа сотрудников			
247	Прочитайте текст и установите	1234	ПК-2	повіличан
247	1 -	1234		повышен
	последовательность		Менеджмент	ный
	T.C.		организаций	
	Какова последовательность основных			
	четырёх этапов процедуры оформления			
	трудовых отношений?			
	1) приём на работу			
	2) оформление трудового договора			
	3) издание приказа о приёме на работу			
	4) внесение информации в кадровые			
	документы			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
240		1	THE O	
248	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-2	повышен
	правильный ответ		Менеджмент	ный
			организаций	
	Каковы основные этапы оценки			
	качества административных процессов?			
	1) сбор данных, анализ данных, оценка			
	эффективности административных			
	процессов			
	2) прогнозирование рисков, разработка			
	планов реагирования, мониторині			
	внешней среды			
	3) оценка финансовых показателей			
	анализ конкурентной среды			
	мониторинг репутации			
	4) выявление внутренних ресурсов			
	планирование маркетинговых стратегий			
	оценка репутации в СМИ			
249	Прочитайте текст и установите	1234	ПК-2	повышен
	последовательность		Менеджмент	ный
			организаций	
	Какова последовательность четырёх			
	основных этапов выполнения			
	исполнительно- распорядительных и			
	обеспечивающих функций руководителя			
	государственного учреждения?			
	1) определение целей и задач			
	учреждения, планирование			
	деятельности			
	2) организация работы сотрудников и			
	распределение обязанностей			
1	12) напочнания			1
	3) исполнение запланированных мероприятий, включая координацик			

_				
	действий и контроль за их выполнением			
	4) обеспечение материально-			
	технических, информационных и иных			
	ресурсов, необходимых для			
	деятельности учреждения			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
250	Прочитайте текст и установите	1234	ПК-2	высокий
	последовательность		Менеджмент	
			организаций	
	Какова последовательность четырёх			
	основных этапов анализа взаимосвязей			
	между функциональными стратегиями			
	организации?			
	1) определение функциональных			
	стратегий организации (например,			
	маркетинговая, финансовая,			
	*			
	производственная и другие стратегии)			
	2) выявление взаимосвязей между этими			
	стратегиями, то есть как каждая			
	стратегия влияет на другие и как они			
	вместе способствуют достижению			
	общих целей организации			
	3) оценка влияния выявленных			
	взаимосвязей на эффективность			
	деятельности организации, включая			
	возможные риски и преимущества			
	4) разработка рекомендаций по			
	оптимизации и координации			
	функциональных стратегий для			
	повышения общей эффективности			
	организации			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
251	Прочитайте текст и запишите ответ	квалификации	ПК-2	базовый
231	11po vanamine merem a sanamanie omocii	пранцин	Менеджмент	Casobbin
	Подготовка отчётов по социальным		организаций	
			орі апизации	
	вопросам, включает подготовку			
	информации о программах обучения,			
	повышения, охраны труда и			
	здоровья сотрудников			
	Ответ:			
252	Прочитайте текст и запишите ответ	документооборо	ПК-2	базовый
		T	Менеджмент	
	Процесс движения документов,		организаций	
	связанных с управлением персоналом в		•	
	организации, включая их создание,			
	регистрацию, обработку, хранение и			
	уничтожение носит название			
	по учёту кадров			
2.52	Ответ:		TT/ 0	
253	Прочитайте текст и запишите ответ	кадрового учёта	ПК-2	базовый

			Менеджмент	
	Документооборот по учёту кадров охватывает все этапы, начиная от приёма на работу и заканчивая увольнением, а также включает внесение информации в трудовые книжки, личные карточки сотрудников и другие кадровые документы.		организаций	
	Ответ:			
254	Прочитайте текст и запишите ответ Типовая форма документа по учёту кадров — это стандартизированный документа, который используется для ведения кадрового учёта Ответ:	образец	ПК-2 Менеджмент организаций	базовый
255	Прочитайте текст и запишите ответ  Документация по учёту персонала — это совокупность документов, которые отражают информацию о организации, включая процессы приёма на работу, оформления трудовых договоров, внесения информации в кадровые документы и другие аспекты управления персоналом.  Ответ:	сотрудниках	ПК-2 Менеджмент организаций	базовый
256	Прочитайте текст и запишите ответ  Обеспечивающие функции в государственном управлении — это функции, которые создают для эффективной реализации основных (например, регулятивных, распределительных, контрольных) функций государства Ответ:	условия	ПК-2 Менеджмент организаций	повышен ный
257	Прочитайте текст и запишите ответ  Трудовые книжки сотрудников организации — это совокупность документов, которые отражают информацию о сотрудниках организации, включая процессы на работу, оформления трудовых договоров, внесения информации в кадровые документы и другие аспекты управления персоналом Ответ:	приёма	ПК-2 Менеджмент организаций	повышен ный
258	Прочитайте текст и запишите ответ  К документам по учёту персонала могут относиться:, приказы о приёме на работу, личные карточки	трудовые договоры	ПК-2 Менеджмент организаций	повышен ный

	сотрудников, трудовые книжки и другие			
	кадровые документы			
	Ответ:			
259	Прочитайте текст и запишите ответ	распорядительн	ПК-2	высокий
		ые	Менеджмент	
	Исполнительно — функции		организаций	
	— это полномочия органов власти и		,	
	должностных лиц по осуществлению			
	организации исполнения законов и			
	•			
	других нормативных актов, а также по			
	принятию решений и изданию правовых			
	актов, направленных на выполнение			
	задач и функций государства или			
	муниципального образования в			
	различных сферах жизнедеятельности			
	Ответ:			
260	Прочитайте текст и запишите	внутренние	ПК-2	высокий
	развернутый ответ	внешние	Менеджмент	
			организаций	
	По роли в цепочке создания стоимости		1	
	бизнес процессы классифицируются на			
	процессы, которые происходят			
	внутри организации и не видны			
	• 1 1			
	клиентам; и процессы, которые			
	включают взаимодействие с клиентами,			
	поставщиками и другими внешними			
	контрагентами.			
	Ответ:			
261	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-3	базовый
261		1	ПК-3 Оценка	базовый
261	Прочитайте текст, выберите	1		базовый
261	Прочитайте текст, выберите	1	Оценка	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:	1	Оценка управленческой	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно: 1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала 2) создавать соответствующие	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно: 1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала 2) создавать соответствующие социальные условия для персонала	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно: 1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала 2) создавать соответствующие социальные условия для персонала 3) создавать соответствующие	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему	1	Оценка управленческой деятельности в	базовый
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала		Оценка управленческой деятельности в организации	
261	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите	3	Оценка управленческой деятельности в организации ПК-3	базовый
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно: 1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала 2) создавать соответствующие социальные условия для персонала 3) создавать соответствующие организационные условия для персонала 4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть: 1) объективным и гласным		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно: 1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала 2) создавать соответствующие социальные условия для персонала 3) создавать соответствующие организационные условия для персонала 4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть: 1) объективным и гласным		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в	
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в	
262	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным  4) систематическим и гласным		Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации	базовый
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным  4) систематическим и гласным  Прочитайте текст, выберите	3	Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации	
262	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным  4) систематическим и гласным	3	Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка	базовый
262	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным 4) систематическим и гласным  Прочитайте текст, выберите правильные ответы	3	Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации	базовый
262	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным 4) систематическим и гласным  Прочитайте текст, выберите правильные ответы  Оптимальные решения, полученные с	3	Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации	базовый
262	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Для сокращения потребности в контроле целесообразно:  1) создавать организационные и социально-психологические условия для персонала  2) создавать соответствующие социальные условия для персонала  3) создавать соответствующие организационные условия для персонала  4) постоянно совершенствовать систему стимулирования труда персонала  Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Контроль должен быть:  1) объективным и гласным  2) гласным и действенным  3) объективным, деловым, эффективным 4) систематическим и гласным  Прочитайте текст, выберите правильные ответы	3	Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации  ПК-3 Оценка управленческой деятельности в организации	базовый

	2)			4 -
	2) могут различаться			
	3) всегда совпадают			
264	4) иногда совпадают	1	ПК 2	
264	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	ПК-3 Оценка управленческой	базовый
	Все виды рисков, связанные с конкурентной инвестицией, относятся к таким рискам		деятельности в организации	
	1) несистематическим 2) систематическим			
	3) спекулятивным 4) оригинальными			
265		3	ПК-3	базовый
203	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	3	тк-э Оценка управленческой	оазовыи
	Проблемы, в которых не всегда просматриваются условия, факторы, причинно-следственные связи:		деятельности в организации	
	1) хорошо структурированные проблемы			
	<ol> <li>неструктурированные проблемы</li> <li>слабо структурированные проблемы</li> <li>глобальные проблемы</li> </ol>			
266	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	ПК-3 Оценка управленческой	повышен ный
	Периодические расходы состоят из: 1) коммерческих и административных		деятельности в организации	
	расходов 2) производственных издержек, информация о которых накоплена на			
	бухгалтерских счетах за отчетный период			
	<ul><li>3) общецеховых расходов</li><li>4) ни один ответ не верен</li></ul>			
267	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	3	ПК-3 Оценка	повышен ный
	Условно-постоянные затраты могут быть описаны как:		управленческой деятельности в организации	
	1) Y=a 2) Y=bX		1	
	<ul><li>3) Y= a+ bX</li><li>4) ни один ответ не верен</li></ul>			
268	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	ПК-3 Оценка управленческой	повышен ный
	Метод прямого распределения затрат непроизводственных подразделений между производственными центрами		деятельности в организации	
	ответственности используется в случае, когда непроизводственные			
	подразделения: 1) не оказывают друг другу услуги			
	2) оказывают друг другу услуги в			

			T	1
	одностороннем порядке			
	3) обмениваются встречными услугами			
2.50	4) во всех вышеперечисленных случаях			
269	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Что является наилучшей основой для	1	ПК-3 Оценка управленческой деятельности в	повышен ный
	оценки результатов деятельности за месяц: 1) плановые показатели 2) фактические показатели за		организации	
	предыдущий месяц 3) фактические результаты за аналогичный период предыдущего года 4) статистические показатели			
270	Прочитайте текст и запишите ответ Предприятием производится 5 видов	1	ПК-3 Оценка управленческой	высокий
	изделий из 10 наименований материалов. Сколько аналитических счетов потребуется для отражения этой информации в системе бухгалтерского управленческого учета:  1) 50		деятельности в организации	
	2) 5 3) 15 4)10 Ответ:			
271	Прочитайте текст и запишите ответ	распределитель ный	ПК-3 Оценка	базовый
	Какой метод расчета ВВП может быть представлен как сумма факторных доходов участников хозяйственной деятельности? Ответ:		управленческой деятельности в организации	
272	Прочитайте текст и запишите ответ	внешний долг	ПК-3 Оценка	базовый
	Задолженность гражданам и организациям иностранных государств называется		управленческой деятельности в организации	
273	Прочитайте текст и запишите ответ	физическими лицами	ПК-3 Оценка	базовый
	Центральный банк страны не работает с		управленческой деятельности в организации	
274	Прочитайте текст и запишите ответ	ликвидности	ПК-3 Оценка	базовый
	Какая группа коэффициентов характеризует способность предприятия погашать свои краткосрочные обязательства при проведении финансового анализа? Ответ:		управленческой деятельности в организации	
275	Прочитайте текст и запишите ответ	баланс	ПК-3 Оценка	базовый

	Voron other quelly average by your		ущ <b>о</b> рнеущоской	
	Какой отчет анализируется в ходе оценки имущественного потенциала		управленческой деятельности в	
	предприятия при проведении		организации	
	финансового анализа?		организации	
	Ответ:			
276		становятся	ПК-3	повышен
		дешевле	Оценка	ный
	При анализе совокупного спроса (AD)		управленческой	
	эффект импортных закупок проявляется		деятельности в	
	в том, что при прочих равных условиях		организации	
	импортные товары		_	
	Ответ:			
277	Прочитайте текст и запишите ответ	12 час.	ПК-3	повышен
			Оценка	ный
	Найти плановую продолжительность		управленческой	
	смены, если фактическое время работы		деятельности в	
	станка за смену составило 6 час, а		организации	
	коэффициент использования			
	оборудования по времени составил 0,5.			
278	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	0	ПК-3	повищем
210	Прочитаите текст и запишите ответ	U	Оценка	повышен ный
	Чему равно значение чистого		управленческой	ныи
	• •		управленческой деятельности в	
	дисконтированного дохода, если внутренняя норма доходности проекта		организации	
	равна ставке дисконтирования?		организации	
	Ответ:			
279	Прочитайте текст и запишите ответ	временной	ПК-3	высокий
		стоимости	Оценка	
	Какую теорию необходимо учитывать	капитала	управленческой	
	при сравнении денежных потоков,		деятельности в	
	формируемых в различные периоды		организации	
	времени?			
	Ответ:			
280	Прочитайте текст и запишите ответ	производства	ПК-3	высокий
	_		Оценка	
	Для расчета количества материалов,		управленческой	
	которые необходимо закупить, должен		деятельности в	
	быть подготовлен бюджет		организации	
281	Ответ: Прочитайте текст, выберите	3	ПК – 4	базовый
201	правильный ответ	J	Государственная и	оазовыи
	привилоном ответ		муниципальная	
	Управление запасами в логистической		служба	
1	_		(факультативная	
	ГСИСТЕМЕ Происхолит:		( wax y ID I a I HDHa/I	i
	системе происходит: 1) на этапе распределения готовой			
	1) на этапе распределения готовой		дисциплина)	
	1) на этапе распределения готовой продукции			
	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве			
	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах			
282	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах 4) на этапе снабжения производства	1		базовый
282	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах 4) на этапе снабжения производства Прочитайте текст, выберите	1	дисциплина) ПК – 4	базовый
282	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах 4) на этапе снабжения производства	1	дисциплина)  ПК – 4  Государственная и	базовый
282	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах 4) на этапе снабжения производства Прочитайте текст, выберите	1	дисциплина) ПК – 4	базовый
282	1) на этапе распределения готовой продукции 2) в основном производстве 3) во всех логистических элементах 4) на этапе снабжения производства Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	дисциплина)  ПК – 4  Государственная и муниципальная	базовый

				1
	обеспечивающих передвижение			
	транспорта			
	2) совокупность материальных объектов			
	3) совокупность различных видов			
	транспорта			
	4) плотность движения транспортных			
	средств			
283	Прочитайте текст, выберите	1	$\Pi K - 4$	базовый
	правильный ответ		Государственная и	
			муниципальная	
	Если Вам придется объяснять, что		служба	
	представляет собой функция		(факультативная	
	планирования, то Вы скажете что это:		дисциплина)	
	1) установление целей и задач развития			
	объектов управления, определение			
	путей и средств их достижения			
	2) установление целей организации			
	3) определение путей и средств			
	выполнения заданий			
	4) определение способов достижения			
	целей организации			
284	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 4	базовый
	правильный ответ		Государственная и	
	1		муниципальная	
	По какому принципу можно выделить		служба	
	границы логистической системы:		(факультативная	
	1) по принципу поэтапного		дисциплина)	
	продвижения материального потока			
	2) по принципу «уплата денег —			
	получение денег»			
	3) по принципу тотальных затрат			
	4) по принципу распределением			
	финансовых ресурсов			
285	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 4	базовый
	правильный ответ		Государственная и	
	<i>T</i>		муниципальная	
	Использование в управлении		служба	
	логистическими процессами технологии		(факультативная	
	автоматизированной идентификации		дисциплина)	
	штриховых кодов позволяет:		,, ,,	
	1) улучшить управление материальными			
	потоками			
	2) сократить транспортные затраты			
	3) сократить численность персонала			
	4) сократить складские запасы			
286	Прочитайте текст и установите	1a2b	ПК-4	повышен
	правильное соответствие	-	Государственная и	ный
			муниципальная	
	Установите соответствие:		служба	
	1. В условиях единичного и		(факультативная	
	мелкосерийного производств обычно		дисциплина)	
	проектируются операции по принципу		7,	
	2. В условиях массового производства			
	обычно проектируются операции по			
	принципу			
	1			
			<u> </u>	1

	TC I			1
	а. Концентрирования			
	b. Дифференцирования			
	Ответ:			
287	Прочитайте текст и установите правильное соответствие	1a2b	ПК – 4 Государственная и муниципальная	повышен ный
	Установите соответствие: 1. Когда осуществляется		служба (факультативная	
	заключительный контроль в организации?		дисциплина)	
	2. Когда осуществляется текущий контроль в организации?			
	а. После, выполнения запланированных работ			
	b. В ходе проведения определенных работ Ответ:			
288	Прочитайте текст и установите правильное соответствие	1a2b	ПК – 4 Управление	повышен ный
	Установите соответствие: 1. Вид хозяйственной деятельности, при		антикоррупционной политикой	
	которой часть участников отвечает по долгам всем своим имуществом, а часть только в пределах своих взносов в			
	уставной фонд 2. Вид хозяйственной деятельности, при которой ее участники отвечают по долгам предприятия своими взносами в уставной фонд, а при недостаче этих сумм - дополнительное имущество, которое им принадлежит			
	а. Коммандитное товарищество b. Товарищество с дополнительной ответственностью Ответ:			
289	Прочитайте текст и установите последовательность	312	ПК – 4 Управление	повышен ный
	Установите последовательность этапа планирования управления риском:		антикоррупционной политикой	
	1) установление целей и параметров, в пределах которых риск или группа			
	рисков могут быть изучены и приняты решения по ним 2) сбор и обработка информации по			
	вероятностным аспектам риска 3) определение проблемы			
	Запишите соответствующую последовательность цифр слева			
	направо:			
290	Прочитайте текст и установите последовательность	12345	ПК – 4 Управление	высокий

				1
			антикоррупционной	
	Установите последовательность		политикой	
	процедур мониторинга выявленных			
	рисков:			
	1) programme w average were warmen			
	1) выявление и оценка потенциальных			
	рисков 2) оценка рисков.			
	<ol> <li>оценка рисков.</li> <li>разработка стратегий реагирования на</li> </ol>			
	риски.			
	4) отслеживание и пересмотр рисков			
	5) контроль рисков Запишите соответствующую			
	, ,			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
201		1	TTC 4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
291	Прочитайте текст и запишите ответ	диверсификация	ПК – 4	базовый
	п.		Управление	
	Процесс снижение риска за счет		антикоррупционной	
	увеличения разнообразия видов		политикой	
	деятельности,			
	рынков сбыта или каналов поставок			
	носит название			
	Ответ:			
292	Прочитайте текст и запишите ответ	выше	$\Pi K - 4$	базовый
			Государственная и	
	Чем рискованнее проект, тем норма его		муниципальная	
	доходности должна быть		служба	
	Ответ:		(факультативная	
			дисциплина)	
293	Прочитайте текст и запишите ответ	управление	$\Pi K - 4$	базовый
			Государственная и	
	Комплекс мер, направленных на		муниципальная	
	компенсацию, снижение, перенесение,		служба	
	уход или принятие риска это		(факультативная	
	Ответ:		дисциплина)	
294	Прочитайте текст и запишите ответ	экономическим	$\Pi K - 4$	базовый
			Государственная и	
	Каким методам управления,		муниципальная	
	организациями принадлежит ведущая		служба	
	роль в современных условиях?		(факультативная	
20.7	Ответ:		дисциплина)	
295	Прочитайте текст и запишите ответ	минимизация	ПК – 4	базовый
	,		Управление	
	Разработка и реализация мероприятий,		антикоррупционной	
	направленных на предотвращение риска		политикой	
	либо на снижение его последствий это			
	его			
20.5	Ответ:		TTI 6 A	
296	Прочитайте текст и запишите ответ	оценка	ПК – 4	повышен
			Управление	ный
	Определение количественным или		антикоррупционной	
	качественным способом величины		политикой	
	(степени) рисков это их			
207	Ответ:		TTIC 4	
297	Прочитайте текст и запишите ответ	распределения	ПК – 4	повышен

			Государственная и	ный
	Диверсификация — это метод		муниципальная	ныи
	рисков путём вложения		служба	
	средств или ресурсов в различные, не		(факультативная	
	связанные друг с другом активы,		дисциплина)	
	направления деятельности или сферы		дпоциилиц)	
	Ответ:			
298	Прочитайте текст и запишите ответ	риск	ПК-4	повышен
	F	1	Государственная и	ный
	Следствие действия либо бездействия, в		муниципальная	
	результате которого существует		служба	
	реальная возможность получения		(факультативная	
	неопределенных результатов различного		дисциплина)	
	характера. О каком критерии идет речь?			
	Ответ:			
299	Прочитайте текст и запишите ответ	уклонения	ПК-4	высокий
	24		Государственная и	
	Методы отказа от рискованных		муниципальная	
	проектов, ненадежных партнеров,		служба	
	рискованных финансовых сделок, большой доли		(факультативная	
	финансовых сделок, большой доли заемного капитала относятся к методам		дисциплина)	
	Ответ:			
300	Прочитайте текст и запишите ответ	мониторинг	ПК-4	высокий
300	11po umaume mekem u samuume omoem	монитории	Государственная и	BBICORIII
	Периодический пересмотр рисков		муниципальная	
	компании с целью корректировки их		служба	
	оценок, выявления новых рисков и		(факультативная	
	оценки эффективности внедряемых		дисциплина)	
	мероприятий рисков.			
	Ответ:			
301	Прочитайте текст, выберите	2	ПК – 5	базовый
	правильный ответ		Проектный анализ	
			(продвинутый	
	Основной целью проектного анализа		уровень) -	
	является:		факультативная	
	1) определение стоимости проекта		дисциплина	
	2) оценка эффективности и			
	жизнеспособности проекта			
	3) разработка плана проекта			
	4) мониторинг и контроль выполнения			
302	проекта <i>Прочитайте текст, выберите</i>	3	ПК-5	базовый
302	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	J	Ознакомительная	оазовыи
	πρασωποιτοία οπισεπι		практика	
	Факторы, которые учитываются при		приктика	
	оценке жизнеспособности проекта:			
	1) только финансовые показатели			
	2) только технические характеристики			
	3) финансовые, технические,			
	организационные и социальные			
	факторы			
	4) только организационные аспекты			
303	Прочитайте текст, выберите	3	ПК – 5	базовый

	nn gourt au ay om oom		Продежний ополи	
	правильный ответ		Проектный анализ (продви-нутый	
	Назовите метод, который используется		уровень) -	
	для оценки экономической		факультативная	
	эффективности проекта:		дисциплина	
	1) метод экспертных оценок		дисциплина	
	2) метод Экспертных оценок			
	3) метод дельфи			
	(NPV)			
	4) метод морфологического анализа			
304	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-5	базовый
	правильный ответ	•	Проектный анализ	Сизовын
			(продвинутый	
	SWOT-анализ представляет собой:		уровень) -	
	1) анализ сильных и слабых сторон		факультативная	
	проекта, а также возможностей и угроз		дисциплина	
	2) анализ стоимости и сроков проекта			
	3) анализ технических характеристик			
	проекта.			
	4) анализ организационных аспектов			
L	проекта			
305	Прочитайте текст, выберите	2	ПК – 5	базовый
	правильный ответ		Проектный анализ	
			(продвинутый	
	Для оценки рисков проекта		уровень) -	
	используются методы анализа:		факультативная	
	1) только качественный анализ рисков		дисциплина	
	2) качественный и количественный			
	анализ рисков			
	3) только анализ чувствительности			
	4) метод Дельфи и метод экспертных			
	оценок			
306	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-5	повышен
	правильный ответ		Ознакомительная	ный
	1		практика	
	Инновационная деятельность в сфере			
	прикладных НИР технологического			
	профиля направлена на:			
	1) создание и развитие нововведений—			
	процессов			
	2) создание интеллектуального продукта 3) обобщение потенциала научных			
	3) обобщение потенциала научных знаний			
	знании 4) создание нововведений–продуктов			
	т, создание пововведении-продуктов			
307	Прочитайте текст и установите	1a2b3c	ПК – 5	повышен
307	правильное соответствие	142030	Ознакомительная	ный
	npasamonoe coomsememone		практика	HDIN
	Сопоставьте тип риска с его примером:		приктика	
	1. Технический риск			
	2. Финансовый риск			
	3. Организационный риск			
	r p			
	а. Задержка поставки оборудования из-			
	за проблем с производителем			
	b. Превышение бюджета из-за			
	b. Превышение бюджета из-за			

				T
	изменения цен на материалы			
	с. Несогласованность действий членов			
	команды			
	Ответ:			
308	Прочитайте текст и установите	1b2a3c	$\Pi K - 5$	повышен
	правильное соответствие		Проектный анализ	ный
			(продвинутый	
	Сопоставьте метод проектного анализа с		уровень) -	
	его описанием:		факультативная	
	1. SWOT-анализ		дисциплина	
	2. PEST-анализ			
	3. Метод экспертных оценок			
	•			
	а. Анализ внешних факторов, влияющих			
	на проект, таких как политические,			
	экономические, социальные и			
	технологические			
	<ul><li>b. Оценка сильных и слабых сторон</li></ul>			
	проекта, возможностей и угроз			
	с. Оценка проекта с помощью мнений			
	экспертов в соответствующей области			
	Ответ:			
309	Прочитайте текст и установите	1a2b3c4d	ПК-5	повышен
	правильное соответствие	10.2000.0	Проектный анализ	ный
	in parametrical confidence in the confidence in		(продвинутый	112111
	Сопоставьте этап жизненного цикла		уровень) -	
	проекта с его характеристиками:		факультативная	
	1. Инициация		дисциплина	
	2. Планирование		дисциплина	
	3. Реализация			
	4. Завершение			
	4. Завершение			
	а. Определение целей и задач проекта,			
	формирование команды			
	•			
	определение сроков, ресурсов и бюджета			
	с. Выполнение запланированных работ,			
	•			
	мониторинг и контроль d. Подведение итогов, анализ			
	, , , ,			
	результатов и закрытие проекта Ответ:			
310	Прочитайте текст, выберите	2	ПК – 5	высокий
310	правильный ответ	2	Ознакомительная	высокии
	πρασαποιτοία οπιδεπί		практика	
	Какой из перечисленных факторов		практика	
	Какой из перечисленных факторов может способствовать оптимизации			
	бизнес-процессов и снижению затрат: 1) централизация управления			
	2) цифровизация управления			
	3) усиление бюрократических процедур			
	7 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			
	4) увеличение числа иерархических уровней			
311		папагия ородия	ПК – 5	базовый
311	Прочитайте текст и запишите ответ	делегирование	_	оазовыи
	Процесс передаци радач и		Ознакомительная	
	Процесс передачи задач и		практика	

				<del></del>
	соответствующих полномочий от			
	руководителя к подчинённому, что			
	способствует более эффективному			
	распределению управленческих			
	функций и оптимизации рабочего			
	процесса – это			
	Ответ:			
312	Прочитайте текст и запишите ответ	контроль	$\Pi K - 5$	базовый
			Ознакомительная	
	Процесс сравнения плановых и		практика	
	фактических показателей для оценки			
	эффективности деятельности — это			
	Ответ:			
313	Прочитайте текст и запишите ответ	чистая	$\Pi K - 5$	базовый
		приведённая	Проектный анализ	
	Основным показателем эффективности	стоимость	(продвинутый	
	проекта является?		уровень) -	
	Ответ:		факультативная	
			дисциплина	<u> </u>
314	Прочитайте текст и запишите ответ	стратегические	ПК – 5	базовый
			Проектный анализ	
	Различные варианты действий, которые		(продвинутый	1
	организация может выбрать для		уровень) -	
	достижения своих стратегических целей		факультативная	
	– это альтернативы		дисциплина	
	Ответ:			
315	Прочитайте текст и запишите ответ	организационна	ПК – 5	базовый
		Я	Ознакомительная	
	Система ценностей, норм и правил		практика	
	поведения, принятых в организации –		1	
	это культура.			
	Ответ:			
316	Прочитайте текст и запишите ответ	внутренняя	ПК – 5	повышен
		норма	Проектный анализ	ный
	Для определения минимального уровня	1	(продвинутый	
	доходности проекта используется		уровень) -	
	показатель доходности		факультативная	
	Ответ:		дисциплина	
317	Прочитайте текст и запишите ответ	рентабельности	ПК – 5	повышен
	r	1	Проектный анализ	ный
	Показатель, отражающий соотношение		(продвинутый	
	затрат и результатов проекта - индекс		уровень) -	
	Ответ:		факультативная	
			дисциплина	
318	Прочитайте текст и запишите ответ	контроль	ПК – 5	повышен
	тро интините текет и запишите ответ	контроль	Ознакомительная	ный
	Процесс отслеживания хода выполнения		практика	115171
	проекта и сравнения фактических		практика	
	результатов с плановыми – это			
	мониторинг и Ответ:			1
319		ишорошношого	ПК – 5	высокий
319	Прочитайте текст и запишите ответ	инновационного	пк – э Проектный анализ	высокии
	Стратарии			1
1	Стратегии, обеспечивающие		(продвинутый	
	DODMOWIJOCTI HOOGOTOTT		Unoperit \	
	возможность преодолеть накапливающийся технологический		уровень) - факультативная	

	разрыв организации, называются стратегиями – развития		дисциплина	
	Ответ:			
320		капитала	ПК – 5 Проектный анализ (продвинутый уровень) - факультативная дисциплина	высокий
321	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Какая ошибка может возникнуть на этапе выявления проблемы или цели?  1) неправильный выбор методов решения  2) недостаточное количество ресурсов  3) нечёткое определение проблемы или цели  4) неверная оценка сроков выполнения задачи	3	ПК – 6 Технология принятия управленческих решений в организации	базовый
322	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Что является ключевым на этапе выявления проблемы или цели?  1) определение сроков выполнения задачи  2) оценка доступных ресурсов  3) чёткое понимание того, что необходимо достичь  4) выбор методов решения	3	ПК – 6 Технология принятия управленческих решений в организации	базовый
323	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  Метод стратегического планирования и стратегического управления, используемый для того, чтобы помочь организации определить сильные и слабые стороны, возможности и угрозы, связанные с деловой конкуренцией или планированием проектов — это:  1) STEEP -анализ 2) SWOT- анализ 3) PEST- анализ 4) диаграмма Ганта	2	ПК – 6 Технология принятия управленческих решений в организации	базовый
324	Прочитайте текст, выберите правильные ответы  Согласно теории М. Портера существует следующая конкурентная стратегия:  1) стратегия дифференциации  2) лидерство в издержках  3) работа в нише  4) стратегия инноваций	123	ПК – 6 Технология принятия управленческих решений в организации	базовый

205		4	ПС	~ 0
325	Прочитайте текст, выберите	4	ПК – 6	базовый
	правильный ответ		Технология принятия	
			управленческих	
	В целях повышения операционной		решений в	
	эффективности деятельности		организации	
	корпорации, какие управленческое			
	решение должно быть выбрано в			
	отношении ценовой политики			
	корпорации, действующей в условиях			
	"рынка покупателя", если спрос на			
	продукцию эластичен?			
	1) от низкой цены к высокой			
	2) поддержание стабильной цены			
	3) от высокой цены к низкой			
	4) поддержание низких цен			
326		1234	ПК – 6	пові шан
320	*	1234		повышен
	правильные ответы		Технология принятия	ный
	п б		управленческих	
	Для решения задачи необходимо		решений в	
	собрать данные о рынке определённого		организации	
	товара. Какие источники информации			
	могут быть наиболее полезными?			
	1) личные наблюдения			
	2) внутренние отчёты компании			
	3) статьи в популярных изданиях			
	4) данные государственных			
	статистических служб			
327	Прочитайте текст, выберите	123	ПК-6	повышен
	правильные ответы		Технология принятия	ный
			управленческих	
	При анализе рынка необходимо		решений в	
	учитывать прогнозы экспертов. Что		организации	
	может помочь в составлении прогноза?		1	
	1) исторические данные о рынке			
	2) тенденции в отрасли			
	3) экономические показатели			
	4) только текущие новости			
328	Прочитайте текст, выберите	1234	ПК – 6	повышен
	правильные ответы	120 1	Технология принятия	ный
			управленческих	110111
	В ходе анализа рынка вы		решений в	
	обнаруживаете, что спрос на		организации	
	определённый товар растёт. Какие		организации	
	· ·			
	предпринять на основе этой			
	информации?			
	1) увеличить производство			
	2) расширить ассортимент			
	3) изменить ценовую политику			
	4) направить ресурсы на маркетинг и			
22.5	продвижение			
329	۱ ، ،	1	ПК – 6	повышен
323	Прочитайте текст, выберите			
329	Прочитаите текст, выоерите правильные ответы		Технология принятия	ный
329	правильные ответы		управленческих	ный
329	*		_	ный

	стратегического маркетингового			
	решения, т.к. его качество в			
	значительной степени зависит от			
	достоверности маркетинговой			
	информации, на основе которой оно			
	было принято?			
	1) Дж. О'Шонесси;			
	2) Г.Р. Фоксолл;			
	3) Г. Форд;			
	4) М. Портер			
330	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 6	высокий
	правильный ответ		Технология принятия	
			управленческих	
	Стратегическое маркетинговое		решений в	
	управленческое решение, связанное с		организации	
	перепозиционированием товара			
	корпорации на рынке, будет означать:			
	1) изменение прежней позиции в			
	восприятии продукта потребителем			
	2) проведение позиционирования на			
	новом рынке			
	3) изменение места позиционирования в			
	маркетинговой стратегии компании			
	4) осуществление позиционирования			
	новых товаров			
331	Прочитайте текст и запишите ответ	управления	ПК – 6	базовый
			Технология принятия	
	Совокупность элементов организации,		управленческих	
	необходимых для решения и		решений в	
	обеспечения выполнения		организации	
	управленческих задач, называют			
	системой			
	Ответ:			
332	Прочитайте текст и запишите ответ	спекулятивные	ПК – 6	базовый
			Технология принятия	
	В возможности получения как		управленческих	
	положительного, так и отрицательного		решений в	
	результата, выражаются риски		организации	
	Ответ:			
333	Прочитайте текст и запишите ответ	осторожные	ПК – 6	базовый
			Технология принятия	
	Менеджеры, которые тщательно		управленческих	
	оценивают все вариантов,		решений в	
	сверхкритично подходят к делу,		организации	
	принимают решения			
	Ответ:			
334	Прочитайте текст и запишите ответ	интеграционны	ПК – 6	базовый
		M	Технология принятия	
	Научный подход к менеджменту,		управленческих	
	направленный на исследование и		решений в	
	усиление взаимосвязей: между		организации	
	отдельными подсистемами и			
	элементами системы менеджмента,			
	между стадиями жизненного цикла			
	объекта управления, между уровнями			
1	управления по вертикали, между			

	субъектами управления по горизонтали			
	— называется:			
335	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	импульсивные	ПК – 6 Технология принятия	базовый
	Менеджеры, которые легко генерируют самые разнообразные идеи в неограниченном количестве, но не в		управленческих решений в организации	
	состоянии их как следует проверить, уточнить, оценить, принимают решения.			
	Ответ:			
336	Прочитайте текст и запишите ответ  В выборе решения, при котором вероятности выигрыша и проигрыша для одного и того же рискового вложения капитала имеют небольшой разрыв, заключается сущность правила	оптимальной	ПК – 6 Технология принятия управленческих решений в организации	повышен ный
	стратегии риск-менеджмента, называемого колеблемостью результата. Ответ:			
337	Прочитайте текст и запишите ответ	безрисковая	$\Pi K - 6$ Технология принятия	повышен ный
	Положению, когда при совершении		управленческих	
	операции фирма ничем не рискует,		решений в	
	отсутствуют какие-либо потери, фирма		организации	
	получает, как минимум, расчетную прибыль, соответствует область.			
	Ответ:			
338	Прочитайте текст и запишите ответ	семь	ПК – 6	повышен
			Технология принятия	ный
	Функционально-стоимостной анализ		управленческих	
	проводится в этапов		решений в	
339	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	элиминирования	организации ПК – 6	высокий
337	прочиниите текст и запишите ответ	элиминирования	Технология принятия	высокии
	Метод, позволяющий выделить		управленческих	
	действие одного фактора на		решений в	
	обобщающие показатели		организации	
	производственно-хозяйственной деятельности, и исключающий действие			
	других факторов — называется методом			
	других факторов — называется методом			
	Ответ:			
340	Прочитайте текст и запишите ответ	социальный	ПК – 6 Технология принятия	высокий
	Какой стиль управления, согласно модели лидерства управленческая решетка Блейка-Моутона, фокусируется на создании благоприятной рабочей атмосферы и удовлетворении потребностей сотрудников, но может привести к снижению		технология принятия управленческих решений в организации	
	производительности?			

	Ответ:			
341		2	ПК – 7	базовый
341	Прочитайте текст, выберите	<i>L</i>		оазовыи
	правильный ответ:		Методология научных	
	Роль руководства в управлении		исследований	
	знаниями:			
	1) руководство должно только			
	обеспечивать финансирование ІТ-			
	систем			
	2) руководство должно поддерживать и			
	стимулировать культуру обмена			
	знаниями			
	3) руководство не играет значительной			
	роли в управлении знаниями			
	4) руководство должно заниматься			
	только стратегическими вопросами, не			
	касаясь операционных аспектов			
342	Прочитайте текст, выберите	3	ПК – 7	базовый
	правильный ответ:		Методология научных	
			исследований	
	Что такое интеллектуальный капитал и			
	какие его основные компоненты:			
	1) интеллектуальный капитал — это			
	только патенты и авторские права			
	2) интеллектуальный капитал включает			
	в себя только человеческий капитал			
	3) интеллектуальный капитал состоит из			
	человеческого, организационного и			
	потребительского капитала 4) интеллектуальный капитал			
	4) интеллектуальный капитал ограничивается знаниями, хранящимися			
	в базах данных			
343	Прочитайте текст, выберите	3	ПК – 7	базовый
373	правильный ответ:	3	Методология научных	Оизовыи
	npusitional omsem.		исследований	
	Фирмы, ставящие целью удержать		постодовании	
	конкурентные позиции на уже			
	имеющихся рынках, используют			
	стратегию:			
	1) наступательную			
	2) оборонительную			
	3) имитационную			
	4) минимизации рисков			
344	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 7	базовый
	правильный ответ:		Методология научных	
			исследований	
	Основные задачи научно-			
	исследовательских и опытно-			
	конструкторских разработок:			
	1) получение новых знаний в области			
	развития природы и общества, новых			
	областей их применения; теоретическая			
	и экспериментальная проверка			
	возможности материализации в сфере производства разработанных			
	нормативов конкурентоспособности			
	nopmarnbob konkypenrochocomocin			

	<del>,</del>		<u>,                                      </u>	-
	товаров организации; практическая			
	реализация портфеля новшеств и			
	инноваций			
	2) фундаментальные исследования			
	(теоретические и поисковые);			
	прикладные исследования; опытно-			
	конструкторские работы; опытные,			
	экспериментальные работы			
	-			
	3) фундаментальные исследования			
	(теоретические и поисковые);			
	прикладные исследования; опытно-			
	конструкторские работы; теоретическая			
	и экспериментальная проверка			
	возможности материализации в сфере			
	производства разработанных			
	нормативов конкурентоспособности			
	товаров организации			
	4) мониторинг и оценка выполнения			
	оперативных задач			
345	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 7	базовый
0.0	правильный ответ:	•	Методология научных	ousoppin
	привилоноги втвет.		исследований	
	Индукция в контексте управления		исследовании	
	знаниями-это:			
	1) процесс выведения общих			
	закономерностей			
	из частных наблюдений			
	2) процесс передачи знаний от одного			
	сотрудника другому			
	3) процесс хранения и систематизации			
	знаний в организации			
	4) процесс внедрения новых знаний в			
	рабочие процессы			
346	Прочитайте текст, выберите	1	ПК – 7	повышен
	правильный ответ:		Методология научных	ный
			исследований	
	Какой метод предполагает разделение		ine sire de Barrini	
	объекта на составные части для			
	, ,			
	детального изучения каждой из них			
	1) анализ			
	2) синтез			
	3) аналогия			
0.1=	4) абстрагирование			
347	Прочитайте текст, выберите	2	ПК – 7	повышен
	правильный ответ:		Методология научных	ный
			исследований	
	Какой метод исследования предполагает			
	объединение отдельных частей в единое			
	целое для получения нового знания?			
	1) анализ			
	2) синтез			
	3) дедукция			
	4) индукция			
348	Прочитайте текст и установите	2314	ПК – 7	повышен
570	последовательность	<i>23</i> 17	Методология научных	ный
	послеоовительность		· ·	пыи
			исследований	

Установите последовательность стади	й		
развития команды проекта:			
1) нормализация (нормирование)			
2) формирование			
3) шторм (конфликты)			
4) выполнение (функционирование)			
Запишите соответствующун			
последовательность цифр слев			
	a		
направо:			
240 77	1	TTC 7	
349 Прочитайте текст, выберит	e 1	ПК – 7	повышен
правильный ответ:		Методология научных	ный
		исследований	
Какие виды знаний существуют?			
1) явные и неявные			
2) формальные и неформальные			
3) внутренние и внешние			
4) качественные и некачественные			
350 Прочитайте текст и установит	e 2143	ПК – 7	высокий
последовательность		Методология научных	
		исследований	
Установите последовательность этапо	R		
жизненного цикла организации			
-			
1) poct			
2) создание			
3) спад			
4) зрелость.			
Запишите соответствующун	0		
последовательность цифр слев	a		
направо:			
351 Прочитайте текст и запишите ответ	эмпирический	ПК – 7	базовый
	•	Методология научных	
Метод, основанный на сборе и анализ	e	исследований	
данных, полученных из реальны			
наблюдений или экспериментог			
называется	"		
Ответ:			
	D*********	ПК – 7	базовый
352 Прочитайте текст и запишите ответ	знаниями		оазовыи
Commence	_	Методология научных	
Система методов и инструментов дл		исследований	
	И		
применения знаний в организации –	_		
это управление			
Ответ:			
353 Прочитайте текст и запишите ответ	доказательство	ПК – 7	базовый
		Методология научных	
		исследований	
— это процесс доказательств	a		
истинности суждений с помощы			
логических умозаключений и реальны			
данных			
Ответ:			
	pages Assessed	ПК – 7	50000-X
354 Прочитайте текст и запишите ответ	верификация		базовый
		Методология научных	
Процесс проверки того, наскольк	0	исследований	

		T		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	теоретические представления и модели			
	соответствуют реальным явлениям и			
	процессам называется			
277	Ответ:			- ·
355	Прочитайте текст и запишите ответ	цели	ПК-7	базовый
	П 11		Методология научных	
	Повышение эффективности работы,		исследований	
	улучшение качества продукции или			
	услуг, стимулирование инноваций и			
	создание конкурентных преимуществ –			
	это основныеуправления			
	знаниями Ответ:			
356		родиномия	ПК – 7	повиния
330	Прочитайте текст и запишите ответ	валидация		повышен ный
	Установление истинности научных		Методология научных исследований	ныи
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		исследовании	
	утверждений при помощи их проверки на практике называется			
	Ответ:			
357	Прочитайте текст и запишите ответ	3000	ПК – 7	повышен
337	Прочитиите текст и запишите ответ	3000	Методология научных	ный
	Совокупные постоянные затраты		исследований	пыи
	организации – 3000 руб., объем		исследовании	
	производства – 500 ед. изделий. При			
	объеме производства в 400 ед. изделий			
	постоянные затраты составят в руб			
	Ответ:			
358	Прочитайте текст и запишите ответ	45	ПК – 7	повышен
	11po viintaume menem u sanuaume omoem		Методология научных	ный
	Выручка от реализации организации		исследований	
	составляет 125 тыс. руб., совокупные			
	переменные расходы – 80 тыс. руб.,			
	постоянные расходы – 16 тыс. руб.			
	Маржинальный доход (валовая			
	прибыль) составит в тысячах рублей			
	Ответ:			
359	Прочитайте текст и запишите ответ	индукция	$\Pi K - 7$	высокий
			Методология научных	
	Какой метод исследования предполагает		исследований	
	использование логических			
	умозаключений для перехода от			
	частных фактов к общим выводам?			
	Ответ:			_
360	Прочитайте текст и запишите ответ	корреляционны	ПК-7	высокий
	п	й	Методология научных	
	Для проверки гипотезы о наличии связи		исследований	
	между двумя переменными			
	используетсяанализ			
	Owners			
261	Ответ:	102	пт о	505 <del>-</del>
361	Прочитайте текст и выберите	123	ПК – 8	базовый
	правильные ответы		Управление знаниями/	
	Но отоно пломического молического		Методика препода-	
	На этапе планирования научного		вания в высшей школе	

			T	
	исследования проводится:			
	1) выбор методов исследования			
	2) предварительный обзор литературы и			
	существующих исследований по теме			
	3) разработка плана работы и структуры			
	исследования			
	4) определение целей и задач			
	исследования			
362	Прочитайте текст и выберите	123	ПК – 8	базовый
302	1	123		Оазовыи
	правильные ответы:		Управление знаниями/	
	На первом подготовительном этапе		Методика препода-	
	научного исследования проводится:		вания в высшей школе	
	1) формулировка проблемы			
	2) определение объекта и предмета			
	исследования			
	3) постановка целей и задач			
	исследования			
	4) применение выбранных методов			
	исследования			
363	Прочитайте текст и выберите	234	ПК – 8	базовый
303	*	234	Управление знаниями/	Оазовыи
	правильные ответы		•	
	TC C		Методика препода-	
	К основным этапам процесса разработки		вания в высшей школе	
	рекомендаций по повышению			
	эффективности деятельности			
	организации относят:			
	1) реализация и мониторинг.			
	2) анализ текущей ситуации.			
	3) определение целей и критериев			
	эффективности.			
	4) разработка рекомендаций.			
364	Прочитайте текст и выберите	1234	ПК – 8	базовый
	правильные ответы	120.	Управление знаниями/	00.3022111
	привильные втветы		Методика	
	Voymoning Hollings Hoologopoling		· ·	
	Концепция научного исследования		преподавания в	
	включает:		высшей школе	
	1) актуальность темы			
	2) постановку проблемы			
	3) выдвижение гипотезы			
	4) определение предмета и объекта			
	исследования			
	5) чтение художественной литературы			
	6) оценка рисков			
365	Прочитайте текст и выберите	1	ПК – 8	базовый
	правильный ответ		Управление знаниями/	
	1		Методика	
	Обоснование значимости выбранной		преподавания в	
			высшей школе	
	темы в современных условиях – это:		высшей школе	
	1) актуальность темы исследования			
	2) постановка проблемы исследования			
	3) изложение основного материала			
	4) описание выводов и рекомендаций по			
	результатам исследования			
366	Прочитайте текст и установите	1234	ПК – 8	повы-
	последовательность		Управление знаниями/	шенный
			Методика	
			· ' '	

	Последовательность основных четырёх		преподавания в	
	этапов процесса разработки		высшей школе	
	рекомендаций по совершенствованию			
	практики управления организацией:			
	1) анализ текущего процесса управления			
	организацией			
	2) определение целей и задач по			
	совершенствованию практики			
	управления и работы организации			
	3) разработка рекомендаций по			
	совершенствованию практики			
	•			
	управления организацией			
	4) разработка плана мероприятий,			
	оценка их плановой эффективности и			
	подготовка инструкций и рекомендаций			
	по внедрению мероприятий			
	Запишите соответствующую			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
367	Прочитайте текст и выберите	123	ПК – 8	повы-
	правильные ответы		Управление знаниями/	шенный
			Методика	
	Заключительный этап научного		преподавания в	
	исследования предполагает:		высшей школе	
	1) интерпретацию полученных			
	результатов			
	2) формулирование выводов и оценка			
	достижения поставленных целей и задач			
	3) оформление результатов			
	исследования (например, написание			
	статьи или диссертации)			
	4) применение выбранных методов			
	исследования			
368	Прочитайте текст и выберите	123	ПК – 8	повы-
300	правильные ответы	123	Управление знаниями/	шенный
	inputationale amountai		Методика	memm
	В ходе исследования гипотеза может		преподавания в	
	быть:		высшей школе	
	1) подтверждена		высшен школе	
	2) опровергнута			
	3) модифицирована			
	4) пересмотрена			
369	Прочитайте текст и установите	1234	ПК – 8	повіт
309	последовательность	1434	Управление знаниями/	повы-
	послеоовательность		Управление знаниями/ Методика	шенный
	Поснановатан изоту замеру з		· · ·	
	Последовательность основных этапов		преподавания в	
	научного исследования такова:		высшей школе	
	1) этап подготовки научного			
	исследования			
	2) планирование исследования и			
	методологический этап			
	3) этап проведения научного			
	исследования			
	4) заключительный этап			
	Запишите соответствующую			

	1			
	последовательность цифр слева			
	направо:			
370		1234	ПК – 8	Dr. vo overvý
370	Прочитайте текст и установите последовательность	1234	Управление знаниями/ Методика	высокий
	Последовательность этапов		преподавания в высшей школе	
	формирования системы регулирования инновационной деятельности:		высшеи школе	
	1) анализ текущего состояния и внешней			
	среды			
	2) формулирование целей			
	регулирования			
	3) разработка и внедрение системы			
	регулирования			
	4) мониторинг, оценка и корректировка			
	системы			
	Запишите соответствующую последовательность цифр слева			
	направо:			
371	Прочитайте текст и запишите ответ	научных	ПК – 8	базовый
	•	·	Управление знаниями/	
	Научное исследование — это процесс		Методика	
	изучения определённого вопроса или		преподавания в	
	проблемы с использованием		высшей школе	
	методов. Ответ:			
372	Прочитайте текст и запишите ответ	научного	ПК – 8	базовый
312	Прочиниите текет и запишите ответ	nay moro	Управление знаниями/	Оазовый
	Концепция научного исследования		Методика препода-	
	помогает организовать и		вания в высшей школе	
	структурировать процесс			
	исследования, обеспечивая его			
	целенаправленность и эффективность. Ответ:			
373	Прочитайте текст и запишите ответ	новых	ПК – 8	базовый
	r		Управление знаниями/	J C 255111
	Цель научного исследования —		Методика	
	расширение знаний в конкретной		преподавания в	
	области, проверка существующих		высшей школе	
	теорий или гипотез, а также разработка подходов и решений			
	Ответ:			
374		анализ	ПК – 8	базовый
	1		Управление знаниями/	
	На третьем этапе проведения научного		Методика	
	исследования происходит сбор данных и		преподавания в	
	их и применение выбранных		высшей школе	
	методов для получения результата.			
375	Ответ:	ппаниюорания	ПК – 8	базовый
1313	Прочитайте текст и запишите ответ	планирование	Управление знаниями/	оазовыи
	Второй этап научного исследования		Методика	
	Второй этап научного исследования называется « исследования и		_	

	Ответ:			
376	Прочитайте текст и запишите ответ  Концепция научного исследования — это общее представление о том, как будет проводиться исследование, включая его цели, задачи,, ожидаемые результаты и их значимость. Ответ:	методы	ПК – 8 Управление знаниями/ Методика преподавания в высшей школе	повышен ный
377	Прочитайте текст и запишите ответ  Научное исследование включает в себя сбор, и интерпретацию данных, а также формулирование выводов и рекомендаций на основе полученных результатов.  Ответ:	анализ	ПК – 8 Управление знаниями/ Методика преподавания в высшей школе	повышен ный
378	Прочитайте текст и запишите ответ  Предположение в исследовании или прогноз, который исследователь выдвигает перед началом работы с целью объяснения определённых явлений, процессов или закономерностей называется	гипотеза	ПК – 8 Управление знаниями/ Методика преподавания в высшей школе	повышен ный
379	Прочитайте текст и запишите ответ  Цель научно-исследовательской работы — это ожидаемый конечный результат, главное достижение, к которому стремится автор в ходе исследования. Как правило, цель совпадает с названием работы Ответ:	темы	ПК – 8 Управление знаниями/ Методика преподавания в высшей школе	высокий
380	Прочитайте текст и запишите ответ  Он определяет, в какой сфере проводится анализ, и задаёт общее направление исследования.  Ответ:	объект	ПК – 8 Управление знаниями/ Методика преподавания в высшей школе	высокий
381	Прочитайте текст, выберите правильный ответ  К основным функциям управления в государственных и муниципальных учреждениях относятся:  1) финансовый учёт 2) планирование 3) маркетинг	2	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	базовый
	4) бхгалтерский аудит <i>Ответ:</i>			

				<del>                                     </del>
	правильный ответ		Теория и механизмы	
	V quatana company voi covers		современного	
	К системе социальной защиты населения относится:		государственного	
	паселения относится.		управления	
	1) социальная помощь			
	2) расширенное воспроизводство			
	территориального социума			
	3) социальная мобилизация			
	4) уровень материальной защищенности			
	населения			
202	Ответ:			- v
383	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-9	базовый
	правильный ответ		Теория и механизмы	
	В качестве показателя эффективности		современного государственного	
	управления социальной сферы		управления	
	учитывается:		управления	
	J			
	1) уровень жизни населения			
	2) социальное страхование			
	3) определение целей и задач			
	учреждения			
	4) социальное распределение			
384	Ответ:	1	ПК-9	базовый
384	Прочитайте текст, выберите правильный ответ	1	Теория и механизмы	оазовыи
	привильный ответ		современного	
	Функция контроля в управлении		государственного	
	государственными и муниципальными		управления	
	учреждениями включает в себя:		<b>7</b> 1	
	1) мониторинг и оценку выполнения			
	планов и задач			
	2) разработку системы мотивации			
	сотрудников			
	3) определение целей и задач			
	учреждения			
	4) организацию взаимодействия между подразделениями			
	подразделениями			
	Ответ:			
385	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-9	базовый
	правильный ответ		Теория и механизмы	
			современного	
	Факторы, которые необходимо		государственного	
	учитывать при планировании		управления	
	деятельности государственного или			
	муниципального учреждения:			
	1) толь ко финансовых восущем			
	1) только финансовые ресурсы 2) финансовые ресурсы, кадровый			
	2) финансовые ресурсы, кадровый потенциал, законодательные нормы и			
	внешние условия			
	Discinitio jesiobila			1

	3) только кадровый потенциал			
	4) только законодательные нормы			
•	Ответ:			
386	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-9	повышен
	правильный ответ		Теория и механизмы	ный
			современного	
	Основной задачей руководителя		государственного	
	государственного или муниципального		управления	
	учреждения при реализации функции			
	организации является:			
	1) распределение обязанностей между			
	сотрудниками			
	2) контроль за выполнением			
	финансовых показателей			
	3) разработка системы мотивации			
	4) определение стратегических целей			
	учреждения			
	Ответ:			
387	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-9	повышен
	правильный ответ		Теория и механизмы	ный
			современного	
	Субъектами социальной политики		государственного	
	являются:		управления	
	1) пенсии			
	2) работодатели			
	3) детские дома			
	4) зарплата			
	5) пособия на детей			
200	77	11 2 2 4 1	THE O	
388	Прочитайте текст и установите	1b 2c 3a 4 d	ПК-9	повышен
	правильное соответствие		Теория и механизмы	ный
			современного	
			государственного	
	Установите соответствие между		управления	
	процессами и характеристиками:			
	1. обучение			
	2. образование			
	3. воспитание			
	4. развитие			
	а) единый целенаправленный процесс			
	воспитания и обучения, являющийся			
	общественно значимым благом и			
	осуществляемый в интересах человека,			
	семьи, общества и государства			
	развитие личности, создание условий			
	для самоопределения и социализации			
	обучающегося на основе социо-			

	культурных, духовно-нравственных			
	ценностей			
	с) целенаправленный процесс			
	организации деятельности обучающихся			
	по овладению знаниями, умениями,			
	навыками, компетенцией, приобретению			
	опыта деятельности			
	системы, приводящее к её усложнению,			
	совершенствованию и адаптации к			
	новым условиям.			
	Ответ:			
389	Прочитайте текст и установите	1b 2a 3c 4d	ПК-9	повышен
	правильное соответствие		Теория и механизмы	ный
			современного	
	Установите соответствие между		государственного	
	характеристикой принципов социальной		управления	
	политики и их названием			
	1. создаются условия для развития			
	общественного производства,			
	обеспечивающего необходимый			
	ресурсный потенциал для проведения			
	социальной политики;			
	2. охват социальными мероприятиями			
	всего населения, а также отдельных			
	граждан в сочетании с			
	дифференцированным подходом к			
	определенным его группам и социально-			
	демографическим слоям;			
	3. обеспечение соответствия между			
	масштабом и качеством трудового			
	вклада каждого члена общества в			
	общественный потенциал, с одной			
	стороны, и получаемым им			
	общественным вознаграждением - с			
	другой.			
	4. предоставление гражданам			
	гарантированного государством			
	минимума социальных услуг по			
	обучению, воспитанию, духовному и			
	физическому развитию,			
	профессиональной подготовке и			
	рациональному трудоустройству			
	а) всеобщность			
	b) ресурсный потенциал			
	с) социальная справедливость			
	d) социальные гарантии			
	, , ,			
	Ответ:			
390	Прочитайте текст и установите	1d 2c 3b 4a	ПК-9	высокий
	правильное соответствие		Теория и механизмы	
	1		современного	
	Установите соответствие между		государственного	
<u> </u>	- TIMIODITE COOLDSTOLDING MORELY		100jauporbonnioro	

	субъектами социальной политики и их		управления	
	функциями		управления	
	<ol> <li>финансово-кредитные учреждения</li> <li>органы законодательной власти</li> <li>неправительственные организации</li> <li>бизнес</li> </ol>			
	а) создание рабочих мест и обеспечение достойной заработной платы, поддержка социальных проектов и благотворительность b) защита социально-экономических прав наемных работников с) обеспечение социальной политики программными и правовыми документами d) доведение финансовых, материальнотехнических и иных ценностей до объекта социальной политики			
391	Принцип системы социальной зашиты населения означающий, что она должна предусматривать упреждающий пересмотр социальных нормативов в условиях современной России, экономической нестабильности, снижения занятости; своевременную модификацию правовой базы организационных структур; обновление методов реализации социальной помощи и др. называется	адаптивность	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	базовый
392	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ Система крупномасштабных решений и соответствующих им направлений деятельности, при последовательной реализации которых оказывается возможным достижение основных целей, которые ставят перед собой на достаточно длительный период времени субъекты социальной политики - это: Ответ:	стратегия	ПК-9 Механизмы разрешения конфликтов	базовый
393	Прочитайте текст и запишите ответ Предоставление социальной помощи конкретным гражданам с учетом их индивидуальных потребностей — это реализация принципа:	адресности	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	базовый

	Ответ:			
394	Прочитайте текст и запишите ответ Разрабатываемый и реализуемый комплекс задач и мероприятий, имеющих определенное содержание, и направленный на достижение конечной цели — это программа	социальная	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	базовый
395	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ  Этот принцип предполагает открытость и доступность информации о деятельности государственных и муниципальных органов. Например, публикация отчётов о расходовании бюджетных средств  Ответ:	прозрачности	ПК-9 Механизмы разрешения конфликтов	повышен
396	Прочитайте текст и запишите ответ  Управление муниципальной собственностью и имуществом. Разработка и реализация местных программ и проектов. Обеспечение предоставления муниципальных услуг населению. Взаимодействие с федеральными и региональными органами власти. Утверждение местного бюджета и контроль за его исполнением. Установление местных налогов и сборов. Это функции органов самоуправления.	местного	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	повышен
397	Прочитайте текст и запишите ответ  - Объем валового внутреннего продукта;  - Численность экономически активного населения;  - Уровень безработицы;  - Доходы, расходы и сбережения населения;  - Прожиточный минимум; и другие. Что позволяют оценить перечисленные показатели в стране?  Ответ:	социальную сферу	ПК-9 Теория и механизмы современного государственного управления	повышен
398	Прочитайте текст и запишите ответ  Соблюдение законодательства в процессе управления. Например,	законности	ПК-9 Механизмы разрешения конфликтов	повышен ный

				T
	проведение тендеров и аукционов в			
	соответствии с установленными			
	правилами – отражает принцип			
	0			
200	Ответ:		ПК 0	
399	Прочитайте текст и запишите ответ	стратегические	ПК-9	повышен
			Теория и механизмы	ный
	Улучшение материального положения и		современного государственного	
	условий жизни людей; обеспечение прав		управления	
	и социальных гарантий,		управления	
	предоставляемых семье; обеспечение			
	эффективной занятости работников и			
	повышение их конкурентоспособности			
	на рынке труда — это цели			
	социальной политики			
	Ответ:			
400	Прочитайте текст и запишите ответ	SMART	ПК-9	высокий
			Теория и механизмы	
	Критерии, обеспечивающие		современного	
	конкретность, измеримость,		государственного	
	достижимость, актуальность и		управления	
	ограниченность целей во времени – это			
	критерии.			
	Ответ:			
401	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-10	базовый
	правильный ответ	_	Управление госу-	
	1		дарственными и	
	Государственно-частное партнёрство		муниципальными	
	(ПРП) — это:		проектами	
	1) форма сотрудничества между			
	государственными и частными			
	компаниями в сфере бизнеса			
	2) механизм взаимодействия			
	государства и бизнеса для решения			
	социально значимых задач 3) способ приватизации			
	3) способ приватизации государственных предприятий			
	4) концессионные соглашения,			
	соглашения о разделе продукции,			
	совместные предприятия			
	Ответ:			
402	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-10	базовый
	правильный ответ		Управление госу-	
	Какие основни је форми и подупаватрачча		дарственными и	
	Какие основные формы государственно-частного партнёрства (ГЧП)		муниципальными проектами	
	существуют?		проектами	
	cymcorbyior:			
	1) концессионные соглашения,			
	соглашения о разделе продукции,			
	совместные предприятия			
	2) государственные закупки, тендеры,			

	,		<u> </u>	1
	аукционы			
	3) налоговые льготы, субсидии, дотации			
	4) механизм взаимодействия			
	государства и бизнеса для решения			
	социально значимых задач			
	Ответ:			
403	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-10	базовый
	правильный ответ		Управление госу-	
			дарственными и	
	Основная цель государственно-частного		муниципальными	
	партнёрства (ГЧП):		проектами	
	1) чёткое правовое регулирование и			
	реализация социально значимых			
	проектов, инфраструктурное развитие			
	через объединение ресурсов и			
	компетенций государства и частного			
	сектора			
	2) механизм взаимодействия			
	государства и бизнеса для решения			
	социально значимых задач			
	3) эффективное управление рисками			
	4) привлечение частных инвестиций			
	1) IIPHIBIC ICHINO TACIHIBIA HIBECTHILINI			
	Ответ:			
404	Прочитайте текст, выберите	2	ПК-10	базовый
707	правильный ответ	<u> </u>	Управление госу-	Jusobbin
	πρασαποιτοία οπισεπι			
	Что является одним из ключевых		дарственными и муниципальными	
	преимуществ государственно-частного		·	
	партнёрства для государственно-частного		проектами	
	партперства для государства:			
	1) полный переход функций управления			
	объектами к частным компаниям			
	2) привлечение дополнительных			
	инвестиций и ресурсов для реализации			
	социально значимых проектов			
	3) снижение контроля над стратегически			
	важными отраслями.			
	4) уменьшение прозрачности и			
	подотчётности в расходовании			
	бюджетных средств			
	<i>O</i>			
40.5	Ответ:	2	THC 10	 
405	Прочитайте текст, выберите	3	ПК-10	базовый
	правильный ответ		Управление госу-	
			дарственными и	
	Какие организации могут выступать в		муниципальными	
	качестве партнёров государства в		проектами	
	рамках государственно-частного			
	партнёрства?			
	1) только крупные транснациональные			
	корпорации.			
1	2) только малый и средний бизнес			1

	[			1
	3) государственные и частные компании			
	различных форм и размеров.			
	4) только некоммерческие организации			
10.6	Ответ:	2	THC 10	
406	Прочитайте текст, выберите	3	ПК-10	повышен
	правильный ответ		Управление госу-	ный
			дарственными и	
	Проект отличается от процессной		муниципальными	
	деятельности тем, что:		проектами	
	1)			
	1) процессы менее продолжительные			
	по времени, чем проект			
	2) для реализации одного типа			
	процессов необходим один-два			
	исполнителя, для реализации			
	проекта требуется множество			
	исполнителей			
	3) процессы однотипны и цикличны,			
	проект уникален по своей цели и			
	методам реализации, а также имеет			
	четкие сроки начала и окончания			
	4) направлен на поддержание			
	стабильного функционирования			
	Ответ:			
407		1c 2a 3b 4d	ПК-10	HODITHAN
407	Прочитайте текст и установите	10 2a 30 4u	Управление госу-	повышен ный
	правильное соответствие		дарственными и	пыи
	Соотнесите форму государственно-		муниципальными	
	частного партнёрства (ГЧП) и её		проектами	
	описание:		просктании	
	1. Концессионное соглашение			
	2. Соглашение о разделе продукции.			
	3. Совместное предприятие			
	4. Проектное финансирование			
	п проектное финалопрование			
	а. Форма сотрудничества, при которой			
1	частный партнёр получает право на			
	частный партнёр получает право на разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции.			
	разработку и использование природных			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта.			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и получать доход от его эксплуатации.			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и получать доход от его эксплуатации. d. Финансирование частных			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и получать доход от его эксплуатации. d. Финансирование частных инвестиционных проектов со стороны			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции.  b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта.  c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и получать доход от его эксплуатации.  d. Финансирование частных инвестиционных проектов со стороны государства или с участием			
	разработку и использование природных ресурсов в обмен на долю продукции. b. Форма партнёрства, при которой государство и частный партнёр создают новое юридическое лицо для реализации проекта. c. Форма партнёрства, при которой частный партнёр получает право управлять государственным объектом и получать доход от его эксплуатации. d. Финансирование частных инвестиционных проектов со стороны			

400	Ответ:	1a 2b 3c 4d	ПК-10	<b>TOTAL</b>
408	Прочитайте текст и установите правильное соответствие	1a 2b 3c 4d	ПК-10 Управление госу- дарственными и	повышен
	Соотнесите цель государственно- частного партнёрства (ГЧП) и её описание:		муниципальными проектами	
	1. Развитие инфраструктуры 2. Стимулирование экономического роста 3. Оптимизация расходов бюджета 4. Инновационное развитие			
	а. Привлечение частных инвестиций в инфраструктурные проекты, что позволяет более эффективно			
	использовать бюджетные средства b. Развитие малого и среднего бизнеса через сотрудничество с			
	государственными и муниципальными структурами с. Эффективное использование			
	государственных ресурсов через механизмы государственно-частного			
	партнёрства (ГЧП) d. Сотрудничество с частным сектором для разработки и внедрения инновационных решений в			
	инфраструктурные проекты <i>Ответ:</i>			
409	Прочитайте текст и установите правильное соответствие	1a 2b 3c 4d	ПК-10 Управление госу-	повышен ный
	Соотнесите этап подготовки проекта государственно-частного партнёрства (ГЧП) и его описание:		дарственными и муниципальными проектами	
	1. Разработка концепции проекта 2. Маркетинговый и правовой анализ условий реализации проекта 3. Технико-экономическое обоснование проекта 4. Разработка финансовой модели проекта			
	а. отражает идею проекта b. включает оценку рыночного спроса на продукты и услуги компании, анализ рынка и его тенденций развития c. включает оценку предварительной общей стоимости строительства или реконструкции объекта, а также длительности основных этапов			

				ı
	реализации проекта			
	d. включает оценку доходов и расходов			
	по проекту, определение параметров			
	окупаемости, расчёт основных			
	показателей эффективности и другие			
	Ответ:			
410	Прочитайте текст, выберите	1	ПК-10	высокий
110	правильный ответ	1	Управление госу-	BBIGGIAIII
			дарственными и	
	Какой орган в России осуществляет		муниципальными	
	координацию деятельности в сфере ГЧП		проектами	
	на федеральном уровне		•	
	1) Министерство экономического			
	развития Российской Федерации.			
	2) Федеральная антимонопольная			
	служба			
	3) Центральный банк Российской			
	Федерации			
	4) Министерство финансов Российской			
	Федерации			
	Ответ:			
411	Прочитайте текст и запишите ответ	организационна	ПК-10	базовый
	Tipo viintaime metem ii santaiame omoem	Я	Управление госу-	Gusebhii
	Выделение ролей исполнителей,		дарственными и	
	которые необходимы для реализации		муниципальными	
	проекта, определение взаимоотношений		проектами	
	между ними и распределение		_	
	ответственности за выполнение задач –			
	это структура проекта			
	Ответ:			
412	Прочитайте текст и запишите ответ	научно-	ПК-10	базовый
		технический	Управление госу-	
	Комплекс скоординированных и		дарственными и	
	управляемых мероприятий, которые		муниципальными	
	направлены на получение научных и		проектами	
	(или) научно-технических результатов и			
	осуществление которых ограничено			
	временем и привлекаемыми ресурсами –			
	этопроект			
	Ответ:			
413	Прочитайте текст и запишите ответ	независимостью	ПК-10	базовый
	Объединение ресурсов в процессе		Управление госу- дарственными и	
	создания виртуального офиса проекта		муниципальными и	
	характеризуется территориальной		проектами	
	1 1 7 11 1		1	
44:	Ответ:		****	<u> </u>
414	Прочитайте текст и запишите ответ	привлекаемых	ПК-10 Учистично госу	базовый
	Укажите третий способ финансирования		Управление госу-	
	проектов: самофинансирования		дарственными и	
	просктов. самофинансирование,		муниципальными	1

	WATER TO BE A STATE OF THE STAT			1
	использование заемных средств и		проектами	
	средств.			
	Ответ:			
415	Прочитайте текст и запишите ответ Временное добровольное объединение участников проекта, основанное на взаимном соглашении и направленное на осуществление прибыльного, но капиталоемкого проекта, называется:	консорциум	ПК-10 Управление госу- дарственными и муниципальными проектами	базовый
	Ответ:			
416	Прочитайте текст и запишите ответ Основной документ, представляемый инвестору по проекту, в котором в краткой форме, в общепринятой последовательности разделов излагаются главные характеристики проекта	бизнес- план	ПК-10 Управление госу- дарственными и муниципальными проектами	повышен ный
417	Ответ:		HIC 10	
417	Прочитайте текст и запишите ответ Объемы проектных работ и их содержание, совокупность товаров и услуг, производство (выполнение) которых необходимо обеспечить как результат выполнения проекта-это область проекта  Ответ:	предметная	ПК-10 Управление госу- дарственными и муниципальными проектами	ный
418	Прочитайте текст и запишите ответ	структурная	ПК-10	повышен
	Наглядное изображение в виде графиков и схем всей иерархической структуры работ проекта — это декомпозиция проекта  Структурная декомпозиция проекта - это:	o i pyri i pilozi	Управление государственными и муниципальными проектами	ный
419	Ответ: Прочитайте текст и запишите ответ	KOIIII ACCHOUNT IV	ПК-10	повіличи
417	Привлечение частных инвестиций в государственные проекты, оптимизация расходов бюджета, повышение эффективности управления объектами инфраструктуры, использование компетенций и ресурсов частного сектора — это основные преимуществасоглашений как	концессионных	Управление госу- дарственными и муниципальными проектами	ный

	формы государственно-частного партнёрства (ГЧП)			
420	U	инфляцию, риски, инвестиции	ПК-10 Управление госу- дарственными и муниципальными проектами	высокий

## Таблица 7

## Ключи к оцениванию

Номер	Верный ответ	Критерии
задания		
задание 1	125	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 2	25	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 3	13	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 4	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 5	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 6	1a2b3c4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 7	1a2b3c4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 8	13	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 9	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 10	a3b3c1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи.
задание 11	корень, корнем	1 б — полное правильное соответствие;
	(предусмотреть разные падежи)	0 б — остальные случаи
задание 12	геймификация	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 13	ключевые показатели эффективности	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 14	выявление ключевых факторов и	3 б - полный правильный ответ;
	трендов	1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 15	формирование сценарных гипотез.	3 б - полный правильный ответ;
	_	1 б - неточность/ответ правильный,

		0 б - остальные случаи
задание 16	стратегия сокращения	1 б — полное правильное соответствие;
заданне то	orparoriss conputations	0 б — остальные случаи
задание 17	программа	1 б — полное правильное соответствие;
задание 17	программа	0 б — остальные случаи
задание 18	переобучение, переобучением	3 б - полный правильный ответ;
задание то	(предусмотреть разные падежи)	1 б - неточность/ответ правильный,
	(предусмотреть разные падежи)	0 б - остальные случаи
задание 19	разработка сценариев	1 б — полное правильное соответствие;
задание 19	разраоотка сценариев	
		0 б — остальные случаи
задание 20	время цикла производства	3 б - полный правильный ответ;
	производительность труда.	1 б - неточность/ответ правильный,
	себестоимость	0 б - остальные случаи
	товара или услуги	
задание 21	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 22	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 23	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 24	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 25	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 26	2	1 б — полное правильное соответствие;
задание 20	2	0 б — остальные случаи
задание 27	2	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 27	<u> </u>	0 б — остальные случаи
задание 28	1	
задание 26	1	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
DO TOYTY 20	43512	·
задание 29	43312	1 б — полное правильное соответствие;
20	41252	0 б — остальные случаи
задание 30	41352	1 б — полное правильное соответствие;
•		0 б — остальные случаи
задание 31	бенчмаркинг	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 32	матричный	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 33	рефлексия	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 34	завершение	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 35	отчёт	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 36	постепенного наращивания	1 б — полное правильное соответствие;
7,	1 ,	0 б — остальные случаи
задание 37	быстрая реакция и адаптация к	3 б - полный правильный ответ;
заданно з г	изменениям	1 б - неточность/ответ правильный,
	изменениим	0 б - остальные случаи
задание 38	иерархическая структура работ	3 б - полный правильный ответ;
задание зо	перарлическая структура расот	1 б - неточность/ответ правильный,
20		0 б - остальные случаи
задание 39	целеполагание с оценкой	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 40	динамическое планирование с	3 б - полный правильный ответ;

	оценкой	1 б - неточность/ответ правильный,
	·	0 б - остальные случаи
задание 41	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 42	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 43	б	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 44	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 45	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 46	1e2a3d4b5c	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 47	1a2e3c4b5d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 48	1a2b3c4d5e	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 49	283914657	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 50	1b2a3c4d5e	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 51	активное слушание.	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 52	Поведенческие	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 53	ориентированный на отношения	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 54	тимбилдинг (командообразование)	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 55	Лидерство	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 56	проблемно-ориентированный подход	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 57	проектной командой	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 58	Врума — Йеттона — Яго	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 59	Херси и Бланшара	3 б - полный правильный ответ;
	(Херсея и Бланшарда)	1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 60	характеристики задачи и уровень	3 б - полный правильный ответ;
	мотивации подчинённых.	1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 61	34	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 62	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 63	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 64	1	1 б — полное правильное соответствие;
	2121	0 б — остальные случаи
задание 65	3124	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи

	T	
задание 66	2	1 б — полное правильное соответствие;
(7	1	0 б — остальные случаи
задание 67	1	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
задание 68	2	1 б — полное правильное соответствие;
задание об	2	0 б — остальные случаи
задание 69	1b2d3a4c	1 б — полное правильное соответствие;
задание 07	10203440	0 б — остальные случаи
задание 70	52143	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 70	32113	0 б — остальные случаи
задание 71	научному	1 б — полное правильное соответствие;
заданне / 1	indy intensity	0 б — остальные случаи
задание 72	резюме	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1	0 б — остальные случаи
задание 73	терминов	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1	0 б — остальные случаи
задание 74	коммуникативные неудачи	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 75	1) major in	3 б - полный правильный ответ;
	2) institution	1 б - неточность/ответ правильный,
	3) methodsof instruction	0 б - остальные случаи
	4) to make sure	
задание 76	1) work	3 б - полный правильный ответ;
	2) carrer	1 б - неточность/ответ правильный,
	3) to train	0 б - остальные случаи
	4) teach-in	
задание 77	1) проект	3 б - полный правильный ответ;
	2) анализ	1 б - неточность/ответ правильный,
	3) теория	0 б - остальные случаи
	4) материал	
задание 78	5) технология will find,	2.6. HOHMAY HERBYHAM Y OTDOTT
задание / 8	have had	3 б - полный правильный ответ; 1 б - неточность/ответ правильный,
	Have Had	0 б - остальные случаи
задание 79	1) human needs	3 б - полный правильный ответ;
заданис 19	2) technological solution	1 б - неточность/ответ правильный,
	3) to monitor the quality	0 б - остальные случаи
	4) to produce the result	o o certaibilise only tail
	5) to match the requirements	
задание 80	1) Машиностроение оказывает	3 б - полный правильный ответ;
, ,	непосредственное и существенное	1 б - неточность/ответ правильный,
	влияние на качество жизни всех	0 б - остальные случаи
	людей.	-
	2) Многие проблемы, которые	
	сегодня затрагивают мир, не могут	
	быть решены без объединения	
	научных усилий и материальных	
	ресурсов в мировом масштабе.	
	3) Основная цель в настоящее время -	
	достижение достаточной инженерной	
	мощности для развития	
	инфраструктуры и поддержания	
0.1	технологического развития.	1.5
задание 81	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи

0.2		1.0
задание 82	2	1 б — полное правильное соответствие;
задание 83	4	0 б — остальные случаи 1 б — полное правильное соответствие;
задание 65	4	1 6 — полное правильное соответствие, 0 б — остальные случаи
задание 84	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 64	1	1 6 — полное правильное соответствие, 0 б — остальные случаи
задание 85	563412	1 б — полное правильное соответствие;
задание 65	303412	0 б — остальные случаи
задание 86	1b2c3a	1 б — полное правильное соответствие;
задание оо	102034	0 б — остальные случаи
задание 87	1c2a3b	1 6 — полное правильное соответствие;
задание от	102430	0 б — остальные случаи
задание 88	1b2c3a	1 б — полное правильное соответствие;
задание оо	102034	0 б — остальные случаи
задание 89	1a2b3c4d	1 б — полное правильное соответствие;
задание о	14203044	0 б — остальные случаи
задание 90	3	1 б — полное правильное соответствие;
задание 70	3	0 б — остальные случаи
задание 91	конфликт	1 б — полное правильное соответствие;
задание ут	конфликт	0 б — остальные случаи
задание 92	аккультурация	1 б — полное правильное соответствие;
заданне уг	аккультурация	0 б — остальные случаи
задание 93	дистанция	1 б — полное правильное соответствие;
задание 75	дистанция	0 б — остальные случаи
задание 94	этноцентризм	1 6 — полное правильное соответствие;
задание у т	этпоцентризм	0 б — остальные случаи
задание 95	межкультурная	1 б — полное правильное соответствие;
задание уз	межкультурная	0 б — остальные случаи
задание 96	Эдвард Холл	1 б — полное правильное соответствие;
зидинно у о	o Abap A Troisi	0 б — остальные случаи
задание 97	потеря клиентов и репутации	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 98	честность, конфиденциальность.	3 б - полный правильный ответ;
, ,		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 99	индекс культурной дистанции	3 б - полный правильный ответ;
	3	1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 100	модель К. Кнаппа.	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 101	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 102	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 103	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 104	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 105	4213	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 106	42315	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 107	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи

задание 108	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 109	1a2b3c4d5e	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 110	1a2b3c4d5e	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 111	самоорганизация	1 б — полное правильное соответствие;
	-	0 б — остальные случаи
задание 112	саморазвитие	1 б — полное правильное соответствие;
	•	0 б — остальные случаи
задание 113	мышление	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 114	деловая карьера	1 б — полное правильное соответствие;
	1 1	0 б — остальные случаи
задание 115	синергетика	1 б — полное правильное соответствие;
Suguinio 110		0 б — остальные случаи
задание 116	неважные и несрочные	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 110	певаживе и пеере инже	0 б — остальные случаи
задание 117	резервирование времени (в	3 б - полный правильный ответ;
заданне 117	соотношении 60:40)	1 б - неточность/ответ правильный,
	<b>c</b> 001110IIIcinini 00.10)	0 б - остальные случаи
задание 118	здоровьесберегающая	1 б — полное правильное соответствие;
задание 110	здоровьесоерег агощая	0 б — остальные случаи
задание 119	адекватной	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 119	адскватнои	0 б — остальные случаи
задание 120	мотрица Эйрануаурра	1 б — полное правильное соответствие;
задание 120	матрица Эйзенхауэра	
задание 121	2	0 б — остальные случаи 1 б — полное правильное соответствие;
задание 121	Z	
20 707777 122	2	0 б — остальные случаи
задание 122	2	1 б — полное правильное соответствие;
	2	0 б — остальные случаи
задание 123	2	1 б — полное правильное соответствие;
124	2	0 б — остальные случаи
задание 124	2	1 б — полное правильное соответствие;
105		0 б — остальные случаи
задание 125	4	1 б — полное правильное соответствие;
126		0 б — остальные случаи
задание 126	2	1 б — полное правильное соответствие;
105		0 б — остальные случаи
задание 127	2	1 б — полное правильное соответствие;
120	1 212 11	0 б — остальные случаи
задание 128	1a2b3c4d	1 б — полное правильное соответствие;
120		0 б — остальные случаи
задание 129	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 130	1b2c	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 131	дивизиональная	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 132	структурные	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 133	гипотеза	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 134	интервью, опрос	1 б — полное правильное соответствие;
1		0 б — остальные случаи

задание 135	синтез	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 136	чувствительность	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 137	наблюдение	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 138	эксперимент	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 139	статистических	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 140	критерий Фишера	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
4.44		0 б - остальные случаи
задание 141	3	1 б — полное правильное соответствие;
1.12		0 б — остальные случаи
задание 142	4	1 б — полное правильное соответствие;
1.12		0 б — остальные случаи
задание 143	1	1 б — полное правильное соответствие;
1 4 4	2	0 б — остальные случаи
задание 144	3	1 б — полное правильное соответствие;
1 45	3	0 б — остальные случаи
задание 145	3	1 б — полное правильное соответствие;
2277777 146	3	0 б — остальные случаи
задание 146	3	1 б — полное правильное соответствие;
	3	0 б — остальные случаи
задание 147	3	1 б — полное правильное соответствие;
задание 148	23145	0 б — остальные случаи
задание 148	23143	1 б — полное правильное соответствие;
задание 149	12435	0 б — остальные случаи 1 б — полное правильное соответствие;
задание 149	12433	0 б — остальные случаи
задание 150	23514	1 б — полное правильное соответствие;
задание 150	23314	0 б — остальные случаи
задание 151	корпоративная социальная	3 б - полный правильный ответ;
задание 151	ответственность	1 б - неточность/ответ правильный,
	orbererbennioerb	0 б - остальные случаи
задание 152	гранты	1 б — полное правильное соответствие;
заданно 152	Tpunis.	0 б — остальные случаи
задание 153	компетентности	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 154	гудвилл	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 155	открытости	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1	0 б — остальные случаи
		·
задание 156	детерминированность	1 б — полное правильное соответствие;
'	1	0 б — остальные случаи
задание 157	источники конкурентных	3 б - полный правильный ответ;
	преимуществ	1 б - неточность/ответ правильный,
	_ <del>-</del>	0 б - остальные случаи
задание 158	кластеризация	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 159	аналитика данных	3 б - полный правильный ответ;
1		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи

тзаланистии т иншини	анионно аналитинеская	3 б полити правилити ответ.
задание 160 информ	ационно-аналитическая	3 б - полный правильный ответ; 1 б - неточность/ответ правильный,
	система	_
171	1	0 б - остальные случаи
задание 161	1	1 б — полное правильное соответствие;
1.62		0 б — остальные случаи
задание 162	1	1 б — полное правильное соответствие;
1.62		0 б — остальные случаи
задание 163	4	1 б — полное правильное соответствие;
1.51		0 б — остальные случаи
задание 164	3	1 б — полное правильное соответствие;
1.57		0 б — остальные случаи
задание 165	1234	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 166	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 167	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 168	123	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 169	12345	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 170	41235	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 171 кон	курентоспособной	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 172	роизводственный	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 173	согласования	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 174	решения	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 175	вертикали	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 176	связь	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 177 руковод	цителей к подчиненным	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 178 мето	д критического пути	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 179	Коттера	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 180 тра	ансформационный	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 181	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 182	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 183	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 184	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 185	2	1 б — полное правильное соответствие;
SAGMIII 100		0 б — остальные случаи

_		
задание 186	1	1 б — полное правильное соответствие;
107		0 б — остальные случаи
задание 187	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 188	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 189	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 190	134	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 191	ключевые	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 192	эффективность	1 б — полное правильное соответствие;
	11	0 б — остальные случаи
задание 193	мероприятий	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 194	стратегические	1 б — полное правильное соответствие;
заданне ту .	orparorn roomio	0 б — остальные случаи
задание 195	планы	1 б — полное правильное соответствие;
задание 173	планы	0 б — остальные случаи
задание 196	оптимальность	1 б — полное правильное соответствие;
задание 190	ОПТИМАЛЬНОСТЬ	
2277777 107		0 б — остальные случаи
задание 197	планирование	1 б — полное правильное соответствие;
100		0 б — остальные случаи
задание 198	ключевые	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 199	Предложенная потребителям	3 б - полный правильный ответ;
	ценность	1 б - неточность/ответ правильный,
	Формула прибыли	0 б - остальные случаи
	Ключевые ресурсы	
	Ключевые процессы	
задание 200	Предельной	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 201	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 202	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 203	1	1 б — полное правильное соответствие;
	-	0 б — остальные случаи
задание 204	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 201	•	0 б — остальные случаи
задание 205	421356	1 б — полное правильное соответствие;
задание 203	721330	0 б — остальные случаи
задание 206	123	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 200	123	_
ражания 207	2	0 б — остальные случаи
задание 207	2	1 б — полное правильное соответствие;
200	1	0 б — остальные случаи
задание 208	1	1 б — полное правильное соответствие;
200	1.2.21	0 б — остальные случаи
задание 209	1c2a3b	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
210	1 0 101 4	11.6
задание 210	1c2d3b4a	1 б — полное правильное соответствие;
	1c2d3b4a	0 б — остальные случаи
задание 210	регрессионные	-

212		1.5
задание 212	моделирование	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
задание 213		1 б — полное правильное соответствие;
задание 215	эксперимент	0 б — остальные случаи
задание 214	Да	1 б — полное правильное соответствие;
задание 214	Да	0 б — остальные случаи
задание 215	номина	1 б — полное правильное соответствие;
задание 213	научная	0 б — остальные случаи
задание 216	блоки и связи	3 б - полный правильный ответ;
задание 216	олоки и связи	
		1 б - неточность/ответ правильный,
217		0 б - остальные случаи
задание 217	детерминированная	1 б — полное правильное соответствие;
210		0 б — остальные случаи
задание 218	теория принятия решений	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
210		0 б - остальные случаи
задание 219	структура	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 220	Бэклог	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 221	4	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 222	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 223	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 224	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 225	1c2a3b	1 б — полное правильное соответствие;
, ,		0 б — остальные случаи
задание 226	4	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 227	4	1 б — полное правильное соответствие;
	·	0 б — остальные случаи
задание 228	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 220	1	0 б — остальные случаи
задание 229	4	1 б — полное правильное соответствие;
Задание 22)	<b>-</b>	0 б — остальные случаи
задание 230	1e2a3c4b5d	1 б — полное правильное соответствие;
задание 250	102d3C+03d	0 б — остальные случаи
задание 231	профессиограмма	1 б — полное правильное соответствие;
задание 231	профессиот рамма	0 б — остальные случаи
задание 232	стратегическая	1 б — полное правильное соответствие;
задание 232	стратегическая	1 6 — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
рология 222	ниформирования	
задание 233	информирования	1 б — полное правильное соответствие;
DOWNER 224		0 б — остальные случаи
задание 234	текучесть	1 б — полное правильное соответствие;
225		0 б — остальные случаи
задание 235	стратегическая	1 б — полное правильное соответствие;
22.5		0 б — остальные случаи
задание 236	коллегиальность	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 237	децентрализованная	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 238	информационная безопасность	3 б - полный правильный ответ;

		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 239	документы, процессы, системы	3 б - полный правильный ответ;
задание 239	документы, процессы, системы	1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 240	административная, хозяйственная,	3 б - полный правильный ответ;
заданис 2 <del>4</del> 0	документационная	1 б - неточность/ответ правильный,
	документационная	0 б - остальные случаи
задание 241	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 241	1	0 б — остальные случаи
задание 242	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 2 <del>4</del> 2	1	0 б — остальные случаи
задание 243	2	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 2 <del>4</del> 3	<u>L</u>	0 б — остальные случаи
задание 244	1234	1 б — полное правильное соответствие;
задание 2 <del>44</del>	1234	0 б — остальные случаи
задание 245	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 2 <del>4</del> 3	1	0 б — остальные случаи
задание 246	3	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 2 <del>4</del> 0	5	0 б — остальные случаи
задание 247	1234	1 б — полное правильное соответствие;
задание 247	1254	0 б — остальные случаи
задание 248	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 240	1	0 б — остальные случаи
задание 249	1234	1 б — полное правильное соответствие;
задание 247	1234	0 б — остальные случаи
задание 250	1234	1 б — полное правильное соответствие;
задание 230	1234	0 б — остальные случаи
задание 251	квалификации	1 б — полное правильное соответствие;
задание 231	квалификации	0 б — остальные случаи
задание 252	документооборот	1 б — полное правильное соответствие;
задание 232	документоооорот	0 б — остальные случаи
задание 253	кадрового учёта	1 б — полное правильное соответствие;
задание 233	кадрового учета	0 б — остальные случаи
задание 254	образец	1 б — полное правильное соответствие;
задание 23 г	ооризец	0 б — остальные случаи
задание 255	сотрудниках	1 б — полное правильное соответствие;
задание 233	согрудинках	0 б — остальные случаи
задание 256	условия	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 250	условия	0 б — остальные случаи
задание 257	приёма	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 25 /	присма	0 б — остальные случаи
задание 258	трудовые договоры	1 б — полное правильное соответствие;
	трудоваго договораг	0 б — остальные случаи
задание 259	распорядительные	1 б — полное правильное соответствие;
	Larrackattaranana	0 б — остальные случаи
задание 260	внутренние	3 б - полный правильный ответ;
	внешние	1 б - неточность/ответ правильный,
	2	0 б - остальные случаи
задание 261	1	1 б — полное правильное соответствие;
	•	0 б — остальные случаи
262	3	1 б — полное правильное соответствие;
задание 262	_	-
задание 262		10 б — остальные случаи
задание 262 задание 263	2	0 б — остальные случаи 1 б — полное правильное соответствие;

задание 264	1	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
265	3	
задание 265	3	1 б — полное правильное соответствие;
266	1	0 б — остальные случаи
задание 266	1	1 б — полное правильное соответствие;
2.5		0 б — остальные случаи
задание 267	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 268	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 269	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 270	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 271	распределительный	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1 1	0 б — остальные случаи
задание 272	внешний долг	1 б — полное правильное соответствие;
эмдинно <b>2</b> / <b>2</b>	zarozania goni	0 б — остальные случаи
задание 273	физическими лицами	1 б — полное правильное соответствие;
задание 273	физи тескими лицами	0 б — остальные случаи
задание 274	ликвидности	1 б — полное правильное соответствие;
задание 274	ликвидности	0 б — остальные случаи
родония 275	баланс	
задание 275	баланс	1 б — полное правильное соответствие;
276		0 б — остальные случаи
задание 276	становятся дешевле	1 б — полное правильное соответствие;
277	10	0 б — остальные случаи
задание 277	12 час.	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
2.50		0 б - остальные случаи
задание 278	0	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 279	временной стоимости капитала	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 280	производства	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 281	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 282	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 283	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 284	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 285	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 286	1a2b	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 287	1a2b	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 207	1420	0 б — остальные случаи
задание 288	1a2b	1 б — полное правильное соответствие;
задание 200	1420	0 б — остальные случаи
задание 289	312	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 209	312	-
		0 б — остальные случаи

200	12245	1 5
задание 290	12345	1 б — полное правильное соответствие;
задание 291	Tupopou di viso viva	0 б — остальные случаи 1 б — полное правильное соответствие;
задание 291	диверсификация	0 б — остальные случаи
задание 292	DI WYO	1 б — полное правильное соответствие;
задание 292	выше	0 б — остальные случаи
задание 293	VIIIAODIIAUUA	1 б — полное правильное соответствие;
задание 293	управление	0 б — остальные случаи
задание 294	OKONOVIINOSKIIV	1 б — полное правильное соответствие;
задание 294	экономическим	•
задание 295		0 б — остальные случаи
задание 293	минимизация	1 б — полное правильное соответствие;
206		0 б — остальные случаи
задание 296	оценка	1 б — полное правильное соответствие;
207		0 б — остальные случаи
задание 297	распределения	1 б — полное правильное соответствие;
200		0 б — остальные случаи
задание 298	риск	1 б — полное правильное соответствие;
200		0 б — остальные случаи
задание 299	уклонения	1 б — полное правильное соответствие;
200		0 б — остальные случаи
задание 300	мониторинг	1 б — полное правильное соответствие;
201		0 б — остальные случаи
задание 301	2	1 б — полное правильное соответствие;
	_	0 б — остальные случаи
задание 302	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 303	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 304	1	1 б — полное правильное соответствие;
205		0 б — остальные случаи
задание 305	2	1 б — полное правильное соответствие;
206		0 б — остальные случаи
задание 306	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 307	1a2b3c	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 308	1b2a3c	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 309	1a2b3c4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 310	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 311	делегирование	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 312	контроль	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 313	чистая приведённая стоимость	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 314	стратегические	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 315	организационная	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи

216		2.6
задание 316	внутренняя норма	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 317	рентабельности	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 318	контроль	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1	0 б — остальные случаи
задание 319	инновационного	1 б — полное правильное соответствие;
заданне з гу	иниовиднонного	0 б — остальные случаи
задание 320	MOTIVITO TO	3 б - полный правильный ответ;
задание 320	капитала	
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 321	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 322	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 323	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 324	123	1 б — полное правильное соответствие;
задание 324	123	0 б — остальные случаи
задание 325	4	
задание 525	4	1 б — полное правильное соответствие;
226	1224	0 б — остальные случаи
задание 326	1234	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 327	123	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 328	1234	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 329	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 330	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 330	•	0 б — остальные случаи
задание 331	управления	1 б — полное правильное соответствие;
задание 331	управления	
		0 б — остальные случаи
задание 332	спекулятивные	1 б — полное правильное соответствие;
222		0 б — остальные случаи
задание 333	осторожные	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 334	интеграционным	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 335	импульсивные	1 б — полное правильное соответствие;
	-	0 б — остальные случаи
задание 336	оптимальной	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 337	безрисковая	1 б — полное правильное соответствие;
задание ээт	осэрнековая	0 б — остальные случаи
DOWNER 220		·
задание 338	семь	1 б — полное правильное соответствие;
222		0 б — остальные случаи
задание 339	элиминирования	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 340	социальный	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 341	2	1 б — полное правильное соответствие;
	_	0 б — остальные случаи
		0 0 Octambible only lan

		1
задание 342	3	1 б — полное правильное соответствие;
242	3	0 б — остальные случаи
задание 343	3	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
задание 344	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 344	1	0 б — остальные случаи
задание 345	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданис 343	1	0 б — остальные случаи
задание 346	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание з то	1	0 б — остальные случаи
задание 347	2	1 б — полное правильное соответствие;
заданне з 17	2	0 б — остальные случаи
задание 348	2314	1 б — полное правильное соответствие;
задание з то	2314	0 б — остальные случаи
задание 349	1	1 б — полное правильное соответствие;
заданно з ту	-	0 б — остальные случаи
задание 350	2143	1 б — полное правильное соответствие;
34,4411110 000	_1.0	0 б — остальные случаи
задание 351	эмпирический	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 352	знаниями	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 353	доказательство	1 б — полное правильное соответствие;
	,	0 б — остальные случаи
задание 354	верификация	1 б — полное правильное соответствие;
, ,	1 1	0 б — остальные случаи
задание 355	цели	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 356	валидация	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 357	3000	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 358	45	3 б - полный правильный ответ;
		1 б - неточность/ответ правильный,
		0 б - остальные случаи
задание 359	индукция	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 360	корреляционный	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 361	123	1 б — полное правильное соответствие;
2.52	100	0 б — остальные случаи
задание 362	123	1 б — полное правильное соответствие;
2.52	22.1	0 б — остальные случаи
задание 363	234	1 б — полное правильное соответствие;
261	1224	0 б — остальные случаи
задание 364	1234	1 б — полное правильное соответствие;
265	1	0 б — остальные случаи
задание 365	1	1 б — полное правильное соответствие;
266	1224	0 б — остальные случаи
задание 366	1234	1 б — полное правильное соответствие;
267	102	0 б — остальные случаи
задание 367	123	1 б — полное правильное соответствие;
родолука 260	123	0 б — остальные случаи
задание 368	123	1 б — полное правильное соответствие;

		0 б — остальные случаи
задание 369	1234	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 50)	1231	0 б — остальные случаи
задание 370	1234	1 б — полное правильное соответствие;
задание 370	1254	0 б — остальные случаи
задание 371	научных	1 б — полное правильное соответствие;
задание 371	пау-шых	0 б — остальные случаи
задание 372	научного	1 б — полное правильное соответствие;
задание 372	nay more	0 б — остальные случаи
задание 373	НОВЫХ	1 б — полное правильное соответствие;
задание 373	ПОВЫХ	0 б — остальные случаи
задание 374	анализ	1 б — полное правильное соответствие;
задание эт-	unusins	0 б — остальные случаи
задание 375	планирование	1 б — полное правильное соответствие;
задание 373	планирование	0 б — остальные случаи
задание 376	методы	1 б — полное правильное соответствие;
задание 370	методы	0 б — остальные случаи
задание 377	анализ	1 б — полное правильное соответствие;
задание 377	анализ	0 б — остальные случаи
задание 378	гипотера	1 б — полное правильное соответствие;
задание 376	гипотеза	0 б — остальные случаи
задание 379	TAMIT	1 б — полное правильное соответствие;
задание 379	темы	0 б — остальные случаи
задание 380	объект	1 б — полное правильное соответствие;
задание 300	OOBERT	0 б — остальные случаи
задание 381	2	1 б — полное правильное соответствие;
задание 301	2	0 б — остальные случаи
задание 382	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 362	1	0 б — остальные случаи
задание 383	1	1 б — полное правильное соответствие;
задание 363	1	0 б — остальные случаи
задание 384	1	
задание 304	1	1 б — полное правильное соответствие; 0 б — остальные случаи
задание 385	2	1 б — полное правильное соответствие;
задание 363	2	
задание 386	1	0 б — остальные случаи
задание 300	1	1 б — полное правильное соответствие;
радания 297	2	0 б — остальные случаи
задание 387	2	1 б — полное правильное соответствие;
200	1b 2c 3a 4d	0 б — остальные случаи
задание 388	10 2C 3a 4d	1 б — полное правильное соответствие;
200	1b 2a 3c 4d	0 б — остальные случаи
задание 389	16 2a 3c 4d	1 б — полное правильное соответствие;
200	14.25.26.45	0 б — остальные случаи
задание 390	1d 2c 3b 4a	1 б — полное правильное соответствие;
201		0 б — остальные случаи
задание 391	адаптивность	1 б — полное правильное соответствие;
DO TOYYY - 202	000000000000000000000000000000000000000	0 б — остальные случаи
задание 392	стратегия	1 б — полное правильное соответствие;
202		0 б — остальные случаи
задание 393	адресности	1 б — полное правильное соответствие;
20.4		0 б — остальные случаи
задание 394	социальная	1 б — полное правильное соответствие;
207		0 б — остальные случаи
задание 395	прозрачности	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи

задание 396	местного	1 б — полное правильное соответствие;
задание 390	местного	0 б — остальные случаи
задание 397	социальную	1 б — полное правильное соответствие;
задание 371	сферу	0 б — остальные случаи
задание 398	законности	1 б — полное правильное соответствие;
задание 376	Sakonnocia	0 б — остальные случаи
задание 399	стратегические	1 б — полное правильное соответствие;
задание 377	erparer in teekine	0 б — остальные случаи
задание 400	SMART	1 б — полное правильное соответствие;
заданне 100		0 б — остальные случаи
задание 401	2	1 б — полное правильное соответствие;
	_	0 б — остальные случаи
задание 402	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 403	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 404	2	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 405	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 406	3	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 407	1c 2a 3b 4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 408	1a 2b 3c 4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 409	1a 2b 3c 4d	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 410	1	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 411	организационная	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 412	научно-технический	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 413	независимостью	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 414	привлекаемых	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи
задание 415	консорциум	1 б — полное правильное соответствие;
44.5		0 б — остальные случаи
задание 416	бизнес- план	1 б — полное правильное соответствие;
417		0 б — остальные случаи
задание 417	предметная	1 б — полное правильное соответствие;
410		0 б — остальные случаи
задание 418	структурная	1 б — полное правильное соответствие;
20 TOTAL 410	WOWW.005	0 б — остальные случаи
задание 419	концессионных	1 б — полное правильное соответствие;
родоние 420	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0 б — остальные случаи
задание 420	инфляцию, риски, инвестиции	1 б — полное правильное соответствие;
		0 б — остальные случаи

## Лист согласования комплекта оценочных материалов

Разработано кафедрой <u>менеджме</u>	нта	
Рассмотрено и утверждено на засе	едании кафедры <u>менеджмент</u>	<u>ma</u>
Протокол заседания кафедры № _	1_or«_01_»09	20 25 г.
Заведующий кафедрой	(подпись)	Е.В. Кобзева (Ф.И.О.)
Согласовано		*
Начальник учебно- методического центра	(подпись)	О.А. Коваленко (Ф.И.О.)