

**Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Наименование образовательной программы: Международные стандарты учета, аудита и финансового менеджмента

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: заочная

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**для контроля освоения компетенций при проведении
Государственной итоговой аттестации**

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

Разработчик

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Абрамова Е.Ю.
	Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYY-42471f61

Е.Ю.
Абрамова

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель
образовательной
программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Абрамова Е.Ю.
	Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYY-42471f61

Е.Ю.
Абрамова

Заведующий
выпускающей
кафедрой

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Курдюкова Г.Н.
	Идентификатор	R6ab6dd0d-KurdiukovaGN-ca01d8d

Г.Н.
Курдюкова

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Фонд компетентно-ориентированных оценочных материалов для проведения Государственной итоговой аттестации (далее ГИА) позволяет оценить освоение компетенций:

ОК-1. способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

ОК-2. способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

ОК-3. способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности.

ОК-4. способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.

ОК-5. способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.

ОК-6. способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.

ОК-7. способностью к самоорганизации и самообразованию.

ОК-8. способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

ОК-9. способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.

ОПК-1. способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

ОПК-2. способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

ОПК-3. способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.

ОПК-4. способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.

ПК-1. способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

ПК-2. способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.

ПК-3. способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.

ПК-4. способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

ПК-5. способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений.

ПК-6. способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей.

ПК-7. способностью, используя зарубежные и отечественные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

ПК-8. способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационных технологии.

СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

А) Оценочные средства для сдачи государственного экзамена

На Государственном экзамене (далее – ГЭ) проверяется сформированность профессиональных компетенций посредством устного ответа на вопросы в билете.

1. Перечень компетенций и контрольных вопросов проверки результатов освоения основной образовательной программы

Комплексное тестирование

Компетенция	Вопросы для 1 этапа ГЭ
ОК-1	Этика – это Ответы: а) учение о развитии б) учение о бытии в) теория о нравственном превосходстве одних людей над другими г) учение о смысле человеческой деятельности Верный ответ: Г
	Какой смысл вкладывал Г. Гегель в утверждение о том, что «философия есть эпоха, схваченная мыслью»? Ответы: а) ход истории зависит от направленности мышления философов б) философия должна решать конкретные задачи, стоящие пред обществом в данное время в) философия призвана отражать особенности эпохи, выражать дух времени г) мышление философов определяется социально-экономическими условиями того общества, в котором они живут Верный ответ: В
	Онтология – это: Ответы: а) учение о всеобщей обусловленности явлений б) учение о сущности и природе науки в) учение о бытии, о его фундаментальных принципах г) учение о правильных формах мышления Верный ответ: В
	Гносеология – это: Ответы: а) учение о развитии и функционировании науки б) учение о природе, сущности познания в) учение о логических формах и законах мышления г) учение о сущности мира, его устройстве Верный ответ: Б
	Впервые употребил слово «философия» и назвал себя «философом»

<p>Ответы: а) Сократ б) Аристотель в) Пифагор г) Цицерон Верный ответ: В</p>
<p>Определите время возникновения философии Ответы: а) середина III тысячелетия до н.э. б) VII-VI в.в. до н.э. в) XVII-XVIII вв. г) V-XV вв. Верный ответ: Б</p>
<p>Основы бытия, проблемы познания, назначение человека и его положение в мире изучает Ответы: а) философия б) онтология в) гносеология г) этика Верный ответ: А</p>
<p>Мировоззрение – это Ответы: а) совокупность знаний, которыми обладает человек б) совокупность взглядов, оценок, эмоций, характеризующих отношение человека к миру и к самому себе в) отражение человеческим сознанием тех общественных отношений, которые объективно существуют в обществе г) система адекватных предпочтений зрелой личности Верный ответ: Б</p>
<p>Направление, отрицающее существование Бога, называется Ответы: а) атеизм б) скептицизм в) агностицизм г) неотоцизм Верный ответ: А</p>
<p>Антропология – это Ответы: а) учение о развитии и всеобщей взаимосвязи б) учение о человеке в) наука о поведении животных в естественных условиях г) философское учение об обществе Верный ответ: Б</p>
<p>Аксиология – это Ответы: а) учение о ценностях б) учение о развитии в) теория справедливости г) теория о превосходстве одних групп людей над другими Верный ответ: А</p>
<p>С греческого языка слово «философия» переводится как Ответы: а) любовь к истине б) любовь к мудрости в) учение о мире г) божественная мудрость Верный ответ: Б</p>
<p>Основным принципом античной философии был Ответы: а) космоцентризм б) теоцентризм в) антропоцентризм г) сциентизм Верный ответ: А</p>
<p>Научный метод, разработанный Р. Декартом, называется</p>

	<p>Ответы: а) анализ б) дедукция в) метод критики г) синтез Верный ответ: А</p>
	<p>Раздел философии, исследующий проблемы познания (теория познания), называется Ответы: а) антропология б) гносеология в) демонология г) эвристика Верный ответ: Б</p>
ОК-2	<p>Становление политологии как самостоятельной научной дисциплины произошло: Ответы: 2. в средневековую эпоху 3. во второй половине XIX века 4. во второй половине XX века Верный ответ: 3</p>
	<p>Определение власти как обобщенного посредника – характерная черта: Ответы: 2. бихевиоризма 3. реляционистской концепции власти 4. феноменологической теории власти Верный ответ: 1</p>
	<p>Разработал типологию легитимности власти: Ответы: 2. Т. Парсонс 3. Р. Даль 4. К. Дойч Верный ответ: 1</p>
	<p>Согласно Г. Алмонду, главным в политической системе является: Ответы: 2. совокупность взаимодействий, посредством которых происходит властное распределение ценностей в обществе 3. совокупность стандартных отношений исполнителей политических ролей 4. совокупность институтов Верный ответ: 1</p>
	<p>Совокупность политических институтов – государство, политические партии, общественные организации, группы давления – это: Ответы: 2. политическая социализация 3. политическая система 4. политическая коммуникация Верный ответ: 1</p>
	<p>Кто первым ввел в политический лексикон термин «тоталитаризм»: Ответы: 2. А. Гитлер 3. И. Сталин 4. Ф. Франко Верный ответ: 1</p>
	<p>Версия фашизма, которая отличалась большей долей реакционного иррационализма, более высоким уровнем тоталитарной организации власти и откровенным использованием расизма это: Ответы: 2. корпоративизм 3. либеральный национализм 4. неофашизм Верный ответ: 1</p>

	<p>Каковы наиболее вероятные последствия усложнения политической структуры мира: Ответы: 2. возникновение системы глобального управления 3. глобальный военный конфликт 4. укрепление единства мирового сообщества Верный ответ: 1</p>
	<p>Кому принадлежит при тоталитарном режиме верховная власть: Ответы: 2. народу 3. среднему классу 4. законодательной власти Верный ответ: 1</p>
	<p>Предметом политологии являются: Ответы: 2. объективные закономерности, тенденции и проблемы возникновения и функционирования политики и власти 3. законы взаимодействия человека и общества 4. изучение биографий известных политиков Верный ответ: 2</p>
	<p>Демократические политические режимы подразделяются на: Ответы: 1. либерально-демократические, консервативные, охлократические 2. харизматические, теократические 3. жесткие, мягкие 4. социалистические, коммунистические Верный ответ: 1</p>
	<p>Науке политологии присущи функции: Ответы: 1. политической социализации 2. регулятивная 3. аксиологическая 4. руководящая Верный ответ: 1, 3</p>
	<p>Эта функция политологии способствует выработке определенного видения политической действительности: Ответы: 1. мировоззренческая 2. оценочная 3. диагностическая 4. гносеологическая Верный ответ: 1</p>
	<p>Институциональный метод политологии основан на изучении: Ответы: 1. политических институтов общества 2. высших учебных заведений 3. научно-исследовательских институтов 4. институтов, в которых готовят политологов Верный ответ: 1</p>
	<p>Методологической основой системного анализа политики считается: Ответы: 1. теория рационального выбора 2. структурный функционализм 3. неоинституционализм 4. политическая феноменология Верный ответ: 2</p>
ОК-3	<p>К факторам экономического роста относятся Ответы: 1. количество и качество природных ресурсов 2. количество и качество трудовых</p>

ресурсов 3. применяемые в производстве технологии 4. все ответы верны Верный ответ: 4
Инфляция предложения вызвана Ответы: 1. избытком денежных средств у домашних хозяйств 2. ростом производственных издержек 3. монопольным правом государства на денежную эмиссию 4. использованием бумажных денег 5. все ответы неверны Верный ответ: 2
Циклический характер экономического развития характерен для Ответы: 1. для рыночной экономики 2. для традиционной экономики 3. для командно-административной экономики 4. все ответы неверны Верный ответ: 1
К функциям денег не относится функция Ответы: 1. средство обмена 2. средство платежа 3. средство спроса 4. мера стоимости 5. средство сбережения Верный ответ: 3
Увеличение производительности Ответы: 1. при прежнем объеме ресурсов увеличить совокупное предложение 2. позволяет при прежнем объеме ресурсов уменьшить совокупное предложение 3. нейтрально влияет на совокупное предложение и совокупный спрос 4. позволяет при прежнем объеме ресурсов увеличить совокупный спрос 5. позволяет при прежнем объеме ресурсов уменьшить совокупный спрос Верный ответ: 1
К элементам совокупного спроса не относится Ответы: 1. спрос на инвестиционные товары 2. спрос на отечественный экспорт со стороны мирового хозяйства 3. спрос на деньги 4. спрос на потребительские товары и услуги 5. спрос на товары услуги со стороны государства Верный ответ: 3
К методам расчета ВВП не относится Ответы: 1. расчет по доходам 2. метод подстановок 3. метод конечного использования 4. распределительный метод 5. расчет по добавленной стоимости Верный ответ: 2
Национальное богатство – показатель, представляющий в денежной форме Ответы: 1. совокупность товаров и услуг, созданных за год 2. совокупность первичных доходов общества 3. совокупность активов, созданных и накопленных обществом 4.

	<p>совокупность всех доходов общества 5. совокупность располагаемых личных доходов общества Верный ответ: 3</p>
	<p>Валовый внутренний продукт это Ответы: 1. сумма всех цен производственных товаров и услуг 2. сумма всех цен реализованных товаров и услуг 3. сумма всех цен готовых товаров и услуг 4. сумма всех цен товаров, реализованных на внутреннем рынке 5. сумма всех цен конечных товаров и услуг Верный ответ: 5</p>
	<p>Школа, выступающая за активное вмешательство государства в экономику Ответы: 1. теория предложения 2. классическая экономическая теория 3. кейнсианство 4. монетаризм 5. неолиберализм Верный ответ: 3</p>
	<p>Форма экономической активности частного сектора Ответы: 1. предложение факторов производства на рынке 2. предложение денег 3. сбережение части получаемого дохода 4. потребление части получаемого дохода 5. осуществление инвестиций Верный ответ: 5</p>
	<p>Сеньораж – это Ответы: 1. прибыль, получаемая от продажи земли 2. прибыль, получаемая от выпуска денег 3. прибыль, получаемая от торговли уникальными продуктами 4. прибыль, получаемая от торговли ценными бумагами Верный ответ: 2</p>
	<p>Агрегирование это Ответы: 1. фактор, отражающий изменение рыночного спроса 2. объединение однородных показателей для получения совокупных показателей 3. способ регулирования рынка, который заключается в установлении государственных цен 4. форма спроса на продукт конкурентной фирмы 5. выражение альтернативной стоимости производства другого блага Верный ответ: 2</p>
	<p>В экономической теории выделяются микроэкономический и макроэкономический подходы Ответы: 1. в середине XIX века 2. в конце XIX века 3. в середине XX века 4. в конце XX века 5. в начале XX века Верный ответ: 3</p>
	<p>Макроэкономика изучает Ответы: 1. национальную экономику, как целостную систему 2. рынков товаров, труда и</p>

	<p>денег 3. изменение общего уровня цен 4. взаимодействие реального и монетарного секторов экономики 5. все ответы верны Верный ответ: 5</p>
	<p>Дефицит государственного бюджета – это Ответы: 1. превышение доходов государства над его расходами 2. увеличение расходов государства 3. превышение расходов государства над его доходами 4. уменьшение налоговых поступлений в бюджет Верный ответ: 3</p>
ОК-4	<p>Выберите правильный перевод следующего русского предложения: К декабрю этого года компания получит прибыль в 500 000 евро Ответы: 1) By this December the company will have made profit of €500,000. 2) This December the company will make profit of €500,000. 3) By this December the company had made profit of €500,000. Верный ответ: 1</p>
	<p>Раскройте скобки, употребляя глаголы в Past Simple или Present Perfect: Yesterday we (to sign) the contract and (to invite) our business partners to a restaurant Ответы: 1) have signed, have invited 2) signed, have invited 3) have signed, invited 4) signed, invited Верный ответ: 4</p>
	<p>Выберите правильный перевод следующего русского предложения: Почему Вы не принесли мне проект контракта? Вы его еще не подготовили? Ответы: 1) Why have you not brought me the draft contract? Have you not prepared it yet? 2) Why did you not bring me the draft contract? Did you not prepare it yet? 3) Why had you not brought me the draft contract? Are you not preparing it yet? Верный ответ: 1</p>
	<p>Раскройте скобки, употребляя глаголы в Past Simple или Present Perfect: Last year I (to publish) only one article. This year I (to publish) three articles Ответы: 1) have published, have published 2) published, have published 3) have published, published 4) published, published Верный ответ: 2</p>
	<p>Выберите правильный перевод следующего русского предложения: Текущий ремонт будет закончен только к 11 утра Ответы: 1) The maintenance will have been finished only by 11 a.m. 2) The maintenance will be finished only by 11 a.m. 3) The maintenance will be finished only by 11 a.m. 4) We will have</p>

finished the maintenance only by 11 a.m. Верный ответ: 1
Раскройте скобки, употребляя глаголы в активном или пассивном залоге: How many devices (to delivered) by the deadline? Ответы: 1) will have been delivered 2) will be delivered 3) will have delivered 4) will deliver Верный ответ: 1
Раскройте скобки, употребляя глаголы в активном или пассивном залоге: Many tests (already, to carry out) Ответы: 1) have already been carried out 2) already published 3) are already published 4) were already published Верный ответ: 1
Раскройте скобки, употребляя глаголы в активном или пассивном залоге: When you (to sign) the contract with GML? Ответы: 1) did you sign 2) was the contract signed 3) has the contract been signed 4) have you signed Верный ответ: 1
Выберите правильный перевод следующего русского предложения: Я уверен, что мы сможем увеличить производительность насоса Ответы: 1) I am sure we can to increase the efficiency of the pump. 2) I am sure we will be able to increase the efficiency of the pump. 3) I am sure we will have to increase the efficiency of the pump. Верный ответ: 2
Замените модальный глагол его эквивалентом: We cannot study the contract form today Ответы: 1) We are not able to study the contract form today. 2) We are not allowed to study the contract form today. 3) We are not to study the contract form today. 4) We do not have to study the contract form today. Верный ответ: 1
Поставьте предложение в отрицательную форму: You should have followed their advice Ответы: 1) You shouldn't have followed their advice. 2) You should have not followed their advice. 3) You didn't should have followed their advice. 4) You shouldn't haven't followed their advice. Верный ответ: 1
Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: What you (to look for) the whole morning yesterday?

	<p>Ответы: 1) were you looking for 2) you were looking for 3) did you look for 4) you looked for Верный ответ: 1</p>
	<p>Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: Their profits (to increase) every other year. Ответы: 1) increase 2) are increasing 3) increases 4) is increasing Верный ответ: 1</p>
	<p>Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: I think, the company (to lose) money until a new Managing Director (to join) it. Ответы: 1) will be losing, joins 2) will losing, join 3) will lose, will join Верный ответ: 1</p>
	<p>Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: I entered the Advertising Manager's office. He (to analyze) the economic situation at the market. Ответы: 1) analyzed 2) was analyzing 3) was to analyze Верный ответ: 2</p>
ОК-5	<p>Какую часть своего рабочего времени расходуют на общение менеджеры? Ответы: 1. менее 30% 2. 50% 3. 80% 4. 100% Верный ответ: 3</p>
	<p>Когда появилась риторика? Ответы: 1. Как искусство убеждать 2500 лет назад в Древней Греции 2. в средневековых университетах как одно из семи свободных искусств 3. как обобщение основ красноречия в XVIII в. - в Просвещения 4. как филологическая дисциплина в XIX в. Верный ответ: 1</p>
	<p>Какой стиль в наибольшей степени характеризуется эмоционально-экспрессивной окраской? Ответы: 1. научный 2. публицистический 3. разговорный 4. художественный Верный ответ: 3</p>
	<p>Выведение утверждения из более общих положений называется... Ответы: 1. дедукция 2. дизъюнкция 3. индукция 4. конъюнкция Верный ответ: 1</p>
	<p>В каких современных профессиях необходимо владение средствами художественной выразительности Ответы: имиджмейкер — копирайтер — криэйтор — программист — HR-менеджер — PR-менеджер — Верный ответ: все</p>
	<p>Специфика делового общения</p>

	<p>Ответы: 1.возникает по поводу производственных конфликтов 2.осуществляется в рамках совместной деятельности 3.предполагает иерархию участников общения 4.строго регламентировано и стандартизировано Верный ответ: 4</p>
	<p>Согласны ли Вы с тем, что целью делового общения является достижение максимальной прибыли? Ответы: 1.да 2.зависит от нравственных ценностей участников общения 3.нет Верный ответ: 2</p>
	<p>В каком месте официального документа ставится восклицательный знак? Мучительный вопрос для героя одного чеховского рассказа. Ответы: 1.ни в каком 2.после вынесения строгого выговора в приказе 3.после обращения в деловом письме 4.после объявления благодарности Верный ответ: 3</p>
	<p>Какой принцип обоснования нарушен: "Если сотрудники никогда не опаздывают на работу, то предприятие перевыполняет план. Предприятие перевыполняет план, следовательно, сотрудники никогда не опаздывают на работу" Ответы: 1.недостаточность обоснования одним из следствий 2.правила дедуктивного вывода 3.принцип простоты 4.принцип системности Верный ответ: 1</p>
	<p>Раздел лингвистики, изучающий смысловое значение единиц языка Ответы: 1.грамматика 2.лексика 3.семантика 4.синтаксис Верный ответ: 3</p>
	<p>Вербальные коммуникации осуществляются с помощью: Ответы: 1. Жестов 2. Информационных технологий 3. Устной речи 4. Определенного темпа речи 5. Похлопываний по плечу Верный ответ: 3</p>
	<p>Прием направленного критического слушания целесообразно использовать в деловых ситуациях, связанных с: Ответы: 1. «Прочтением» стенических эмоций партнеров 2. Дискуссионным обсуждением проблем 3. Выслушиванием жалоб клиентов 4. Обсуждением каких-либо инновационных проектов Верный ответ: 2</p>
	<p>Побудительная информация в деловой коммуникации реализуется в виде: Ответы: 1. Призыва 2. Приказа 3. Просьбы 4. Все ответы верны</p>

	<p>Верный ответ: 4</p> <p>Что в данном случае является причиной речевой ошибки? "Не ложьте зеркало в парту - ложат".</p> <p>Ответы: 1. вариантность речевых норм 2. неграмотность 3. непоследовательность во внутренней структуре языка 4. стилистические коннотации</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Динамическая теория нормы трактует речевую норму как...</p> <p>Ответы: 1. допускающую речевые ошибки 2. норма выступает в виде двух списков – обязательного и допустимого 3. общепринятое употребление языковых средств 4. соответствие речи правилам, зафиксированным в словарях. справочниках, учебниках.</p> <p>Верный ответ: 2</p>
ОК-6	<p>К теориям происхождения права НЕ относится:</p> <p>Ответы: 1) Теория насилия 2) Психологическая 3) Расовая 4) Системная</p> <p>Верный ответ: 4</p>
	<p>Союз суверенных государств, созданный для осуществления конкретных совместных целей или действий</p> <p>Ответы: 1) Унитарное государство 2) Федеративное государство 3) Демократическое государство 4) Конфедеративное государство</p> <p>Верный ответ: 4</p>
	<p>Право позволяет оценить поведение человека и это:</p> <p>Ответы: 1) Охранительная функция 2) Регулятивная функция 3) Оценочная функция 4) Контрольная функция</p> <p>Верный ответ: 3</p>
	<p>Понятие «имущество» в праве применяется для обозначения:</p> <p>Ответы: 1) предметов, состоящих в собственности лица 2) недвижимости 3) совокупности вещей и материальных ценностей, находящихся в собственности лица 4) драгоценностей, находящихся в собственности лица 5) все ответы верные</p> <p>Верный ответ: 5</p>
	<p>Определение «способность иметь гражданские права и нести гражданские обязанности» относится к понятию:</p> <p>Ответы: 1) дееспособность 2) правоспособность 3) субъективное право 4) правосубъектность</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Право хозяйственного ведения и оперативного управления это:</p> <p>Ответы: 1) Имущественные права 2) Обязательственные права 3) Вещные права 4)</p>

	<p>Ограниченные вещные права Верный ответ: 4</p>
	<p>По характеру взаимосвязи управомоченного и обязанного лица гражданские правоотношения делятся: Ответы: 1) Имущественные и неимущественные 2) Абсолютные и относительные 3) Вещные и обязательственные 4) Простые и сложные Верный ответ: 3</p>
	<p>Конституции по форме делятся на Ответы: 1) Кодифицированные и неcodифицированные 2) Жесткие и гибкие 3) Реальные и фиктивные 4) Простые и сложные Верный ответ: 1</p>
	<p>Принадлежность власти народу, т.е. нормотворчество есть прерогатива, прежде всего, народа, которую он осуществляет через представительные органы. Это: Ответы: 1) Демократизм 2) Гуманизм 3) Равенство всех перед государством 4) Справедливость 5) Волевой характер сторон Верный ответ: 1</p>
	<p>Что из перечисленного тесно связано с общественным порядком — формами собственности, экономической, политической, социальной системами? Ответы: 1) Права человека и Свободы человека 2) Общественные отношения 3) Права государства 4) Все ответы верные Верный ответ: 4</p>
	<p>К экономическим, социальным и культурным правам НЕ относится: Ответы: 1) Право частной собственности 2) Право на свободное предпринимательство 3) Право на труд 4) Право на свободу Верный ответ: 4</p>
	<p>Основной закон государства, выражающий волю и интересы народа в целом или отдельных социальных слоев (групп) общества и закрепляющий в их интересах важнейшие начала общественного строя и организации государства соответствующей страны – это: Ответы: 1) Гражданский кодекс 2) Уголовный кодекс 3) Международный пакт о правах человека 4) Конституция Верный ответ: 4</p>
	<p>Право это: Ответы: 1) социально-правовые притязания людей, обусловленные природой человека и самого общества 2) система общеобязательных, формально определенных, обеспеченных</p>

	<p>государством норм (правил дозволенного и не дозволенного поведения), которые выражают возведенные в закон волю политической элиты и всего общества, и выступающих в роли общественных отношений 3) официально признанные возможности физических лиц и организаций 4) система юридических норм 5) все перечисленное верно Верный ответ: 5</p>
	<p>Нормы права обязательны для исполнения теми, кому они адресованы это: Ответы: 1) Волевой характер сторон 2) Формальная определенность 3) Общеобязательность 4) Связь с государством Верный ответ: 3</p>
	<p>Право состоит из норм, а нормы это правила поведения общего характера, мера дозволенного и не дозволенного поведения это Ответы: 1) Системность 2) Формальная определенность 3) Волевой характер права 4) Нормативность 5) Гуманизм Верный ответ: 4</p>
ОК-7	<p>Психологическое направление, которое считает, что предмет психологии – это поведение как совокупность реакций организма на стимулы внешней среды, – это: Ответы: 1) психоанализ 2) гуманистическая психология 3) психология сознания 4) бихевиоризм Верный ответ: 4</p>
	<p>Факты, закономерности и механизмы психики являются предметом изучения в: Ответы: 1) когнитивной психологии 2) гештальтпсихологии 3) бихевиоризме 4) отечественной психологии Верный ответ: 4</p>
	<p>Способы, посредством которых изучается предмет науки, называются: Ответы: 1) процессами 2) целями 3) методами Верный ответ: 3</p>
	<p>Одним из принципов отечественной психологии является принцип: Ответы: 1) учёта возрастных особенностей человека 2) единства мышления и интуиции 3) единства сознания и деятельности 4) научения Верный ответ: 3</p>
	<p>Наблюдение человека за внутренним планом собственной психической жизни – это: Ответы: 1) интеракция 2) интерференция 3) интроспекция 4) интуиция Верный ответ: 3</p>
	<p>Одной из причин смены предмета психологии с сознания на поведение явилось:</p>

<p>Ответы: 1) увеличение количества браков 2) урбанизация и производственный бум 3) сокращение числа разводов 4) демографический взрыв Верный ответ: 2</p>
<p>Изучением индивидуальных различий между людьми занимается психология: Ответы: 1) интегральная 2) интегративная 3) личности 4) дифференциальная Верный ответ: 4</p>
<p>Психология становится самостоятельной и экспериментальной областью научного знания в: Ответы: 1) XIX в. 2) XX в. 3) XVIII в. 4) XVI в. Верный ответ: 1</p>
<p>Основной задачей психологии является: Ответы: 1) коррекция социальных норм поведения 2) изучение законов психической деятельности 3) разработка проблем истории психологии 4) совершенствование методов исследования Верный ответ: 2</p>
<p>К психическим процессам относится: Ответы: 1) темперамент 2) характер 3) ощущение 4) способности Верный ответ: 3</p>
<p>Реализация стиля сотрудничества при разрешении конфликта может включать следующие требования: Ответы: 1) определение приемлемых для всех сторон решений 2) создание эффективного давления на другую сторону 3) сосредоточение на проблеме, а не на личных качествах другой стороны 4) использование стиля «рефлексивного управления» Верный ответ: 1, 3</p>
<p>Человек – единственное существо, способное: Ответы: 1) передавать информацию о прошлых и будущих событиях 2) пользоваться орудиями 3) жить в сообществах 4) верны все ответы Верный ответ: 1</p>
<p>Психические процессы бывают: познавательные, волевые и ... Ответы: 1) врожденные 2) эмоциональные 3) инстинктивные Верный ответ: 2</p>
<p>Физиологической основой инстинктов являются: Ответы: 1) врожденные безусловные рефлексы 2) условные рефлексы Верный ответ: 1</p>
<p>Изучение психики посредством общения называется:</p>

	<p>Ответы: 1) методом беседы 2) тестом 3) наблюдением 4) анкетой Верный ответ: 1</p>
ОК-8	<p>Отличительным признаком физической культуры является Ответы: А. Правильно организованный и воспроизводимый алгоритм движений. Б. Использование природных сил для восстановления организма. В. Стабильно высокие результаты, получаемые на тренировках Верный ответ: А</p>
	<p>Следует ли после длительной болезни приступать к разучиванию сложных гимнастических упражнений Ответы: А. Да, в малом темпе. Б. Нет. В. Да, под присмотром тренера. Верный ответ: Б</p>
	<p>Физическая культура представляет собой Ответы: А. Определенную часть культуры человека. Б. Учебную активность. В. Культуру здорового духа и тела Верный ответ: А</p>
	<p>Под физической культурой понимается Ответы: А. Воспитание любви к физической активности. Б. Система нагрузок и упражнений. В. Некоторый фрагмент деятельности человеческого общества Верный ответ: В</p>
	<p>Возможности человека, обеспечивающие ему выполнение двигательных действий, называются Ответы: А. Скоростная способность. Б. Двигательный рефлекс. В. Физическая возможность. Верный ответ: А</p>
	<p>Какой гимнаст разработал популярную ныне систему тренировок “кроссфит” Ответы: А. Майк Бургенер. Б. Луи Симмонс. В. Грег Глассман. Верный ответ: В</p>
	<p>Эффект физических упражнений определяется, прежде всего Ответы: А. Их содержанием. Б. Их формой. В. Скоростью их выполнения Верный ответ: А</p>
	<p>Разновидность аэробики, особенностью которой является использование специальной платформы, называется Ответы: А. Боди-балет. Б. Степ-аэробика. В. Пилатес. Верный ответ: Б</p>
	<p>В спорте выделяют</p>

	<p>Ответы: А. Инвалидный, массовый, детский, юношеский, высших достижений. Б. Олимпийский, дворовый, любительский. В. Любительский, профессиональный, массовый</p> <p>Верный ответ: А</p>
	<p>Спорт это</p> <p>Ответы: А. Диета, упражнения, правильное дыхание. Б. Физические упражнения и тренировки. В. Диета, упражнения, правильное дыхание. Деятельность, проводимая в соответствии с некоторыми правилами, состоящая в честном сопоставлении сил и способностей участников</p> <p>Верный ответ: В</p>
ОК-9	<p>При прикосновении к исправному фазному проводнику в сети TN-C при нормальном режиме работы сети</p> <p>Ответы: а) к человеку оказывается приложено фазное напряжение б) к человеку оказывается приложено линейное напряжение в) к человеку оказывается приложено фазное напряжение деленное на 2</p> <p>Верный ответ: а</p>
	<p>Магнитное поле создается:</p> <p>Ответы: а) когда по проводникам течет электрический ток; б) когда имеются проводники, находящиеся под напряжением; в) когда имеются магнитные материалы.</p> <p>Верный ответ: а</p>
	<p>К какому из фазных проводов типа IT прикосновение опаснее, если провода имеют разную проводимость изоляции относительно земли при $CL1=CL2=CL3=0$?</p> <p>Ответы: а) прикосновение одинаково опасно б) к проводу с большей проводимостью в) к проводу с меньшей проводимостью г) одинаково опасно</p> <p>Верный ответ: в</p>
	<p>Естественная радиоактивности - это</p> <p>Ответы: а) радиоактивность у изотопов, полученных в результате ядерных реакций при ядерных взрывах и др. б) радиоактивность, которая наблюдается у существующих в природе неустойчивых изотопов в) радиоактивность у изотопов, полученных в результате ядерных реакций в ядерных реакторах, на ускорителях и др.</p> <p>Верный ответ: б</p>
	<p>Октавная полоса частот это:</p> <p>Ответы: а) Полоса частот, верхняя граница которой превышает нижнюю в два раза б) Полоса частот, нижняя граница которой превышает верхнюю в два раза в) Полоса частот, верхняя граница которой превышает нижнюю в три раза</p>

	Верный ответ: а
	Звук - это: Ответы: а) механические колебания упругой среды с частотой от 16 Гц до 20 кГц б) электромагнитные волны с частотой от 16 Гц до 20 кГц в) механические колебания упругой среды с частотой более 20 кГц г) механические колебания упругой среды с частотой менее 16 Гц Верный ответ: а
	В каком случае и почему опаснее прикосновение человека к фазному проводу, замкнувшемуся на землю, в сети IT или TN-C? Ответы: 1) опаснее прикосновение в сети IT, т.к. сопротивление R_0 много меньше сопротивления изоляции проводников относительно земли R2) опаснее прикосновение в сети TN-C, т.к. сопротивление R_0 много меньше сопротивления изоляции проводников относительно земли R3) опаснее прикосновение в сети IT, т.к. сопротивление R_0 много больше сопротивления изоляции проводников относительно земли R4) опаснее прикосновение в сети TN-C, т.к. сопротивление R_0 много больше сопротивления изоляции проводников относительно земли R Верный ответ: 2
	Полное сопротивление тела человека при увеличении частоты: Ответы: 1) уменьшается и в пределе становится равным 02) уменьшается и в пределе становится равным внутреннему сопротивлению тела RB3) увеличивается и становится равным Rв4) не меняется Верный ответ: 2
	Как классифицируются помещения по опасности поражения электрическим током? Ответы: 1) Безопасные и опасные2) Без повышенной опасности, с повышенной опасностью3) Без повышенной опасности, с повышенной опасностью, особоопасные4) Без повышенной опасности, с повышенной опасностью, опасные Верный ответ: 3
	Если пораженному электрическим током оказывает помощь один человек, при выполнении искусственного дыхания и знаружного массажа сердца необходимо делать: Ответы: а) 5 вдуваний, 5 нажатий на грудину б) 2 вдувания, 5 нажатий на грудину в) 2 вдувания, 15 нажатий на грудину г) 10 вдуваний, 5 нажатий на грудину д) 15 вдуваний, 10 нажатий на грудину Верный ответ: б
	Расчетное электрическое сопротивление тела человека переменному току частотой 50 Гц

	<p>принимается равным Ответы: а) 500-700 Ом б) 1000 Ом в) 100 Ом г) 10 Ом Верный ответ: б</p>
	<p>Допускается ли применение одного местного освещения на производственных рабочих местах? Ответы: а) допускается б) не допускается в) допускается только для выполнения работ высокой точности Верный ответ: б</p>
	<p>Какую помощь следует оказывать при поражении человека электрическим током, если человек находится в состоянии клинической смерти? Ответы: а) Сделать искусственное дыхание и доставить в медпункт б) Освободить пострадавшего от воздействия тока, сделать искусственное дыхание или дать понюхать нашатырный спирт в) Освободить пострадавшего от воздействия тока, ослабить стесняющую одежду, сделать искусственное дыхание и наружный массаж сердца, вызвать врача г) Освободить пострадавшего от воздействия тока, ослабить стесняющую одежду, вызвать врача Верный ответ: в</p>
ОПК-1	<p>Укажите, какие признаки характеризуют мультиколлинеарность: 1) объясняющие переменные связаны функциональной или тесной корреляционной зависимостью; 2) объясняющие переменные не должны быть связаны функциональной или тесной корреляционной зависимостью; 3) определитель матрицы XX', где X - матрица объясняющих переменных, очень мал; 4) определитель матрицы объясняющих переменных значительно отличается от нуля; 5) ранг матрицы объясняющих переменных минимален Ответы: 1. 1,3,5 2. 1,3,5, 3. 1,4,5 4. 2,4,5 Верный ответ: 1</p> <p>Связь называют корреляционной, если Ответы: 1. каждому значению факторного признака соответствует вполне определенное неслучайное значение результативного признака 2. каждому значению факторного признака соответствует определенное математическое ожидание (среднее значение) результативного признака 3. каждому значению факторного признака соответствует целое распределение значений результативного признака 4. каждому значению факторного признака соответствует строго определенное значение результативного признака Верный ответ: 2</p> <p>Частный коэффициент корреляции оценивает</p>

	<p>Ответы: 1. тесноту связи между двумя переменными 2. тесноту связи между тремя переменными 3. тесноту связи между двумя переменными при фиксированном значении остальных факторов 4. тесноту связи только между двумя факторами Верный ответ: 3</p>
	<p>Укажите, какой признак характеризует мультиколлинеарность Ответы: 1. объясняющие переменные связаны функциональной или тесной корреляционной зависимостью 2. объясняющие переменные не должны быть связаны функциональной или тесной корреляционной зависимостью 3. определитель матрицы XX', где X - матрица объясняющих переменных, достаточно большой 4. определитель матрицы объясняющих переменных значительно отличается от нуля Верный ответ: 1</p>
	<p>Укажите правильное утверждение Ответы: 1. Коэффициенты множественной корреляции и детерминации являются величинами положительными, принимающими значения в интервале от 0 до 1. 2. Коэффициенты множественной корреляции и детерминации являются величинами, принимающими значения в интервале от -1 до 1. 3. Коэффициенты множественной корреляции и детерминации могут быть величинами как положительными, так и отрицательными. 4. Коэффициенты множественной корреляции и детерминации являются величинами положительными, принимающими значения в интервале от 0 до 2. Верный ответ: 1</p>
	<p>Основное соотношение дисперсионного анализа означает Ответы: 1. общая сумма квадратов равна сумме квадратов отклонений плюс остаточная сумма квадратов 2. общая сумма квадратов равна сумме квадратов отклонений минус остаточная сумма квадратов 3. общая сумма квадратов равна сумме квадратов отклонений 4. общая сумма квадратов равна остаточной сумме квадратов Верный ответ: 1</p>
	<p>Скорректированный коэффициент детерминации имеет вид Ответы: 1. $R^2_{кор} = 1 - (1 - R^2)(n - 1)/(n - m - 1)$ 2. $R^2_{кор} = 1 + (1 - R^2)(n - 1)/(n - m - 1)$ 3. $R^2_{кор} = 1 - (1 + R^2)(n - 1)/(n - m - 1)$ 4. $R^2_{кор} = 1 - (1 - R^2)(n - 1)/(n - m)$ Верный ответ: 1</p>
	<p>Частные коэффициенты корреляции характеризуют Ответы: 1. тесноту связи между результатом и всеми факторами 2. тесноту связи между результатом и соответствующим фактором 3. тесноту связи между результатом и соответствующим фактором при устранении влияния других факторов, включенных в</p>

	<p>модель 4. тесноту связи между факторами Верный ответ: 3</p>
	<p>Выборочный коэффициент детерминации обладает свойствами Ответы: 1. служит для оценки значимости уравнения регрессии, в том числе нелинейной и множественной 2. служит для оценки значимости линейного уравнения регрессии 3. это несостоятельная оценка генерального коэффициента детерминации 4. все ответы неверные Верный ответ: 1</p>
	<p>Функция Кобба-Дугласа может быть приведена к линейному виду с помощью следующих преобразований Ответы: 1. логарифмирование обеих частей уравнения 2. замена переменных 3. замена переменных и логарифмирование обеих частей уравнения 4. исключением лишних переменных Верный ответ: 1</p>
	<p>Уравнение регрессии имеет вид $y = 2,02 + 0,78x$. На сколько единиц своего измерения в среднем изменится y при увеличении x на одну единицу своего измерения Ответы: 1. увеличится на 2,02 2. увеличится на 0,78 3. увеличится на 2,80 4. не изменится Верный ответ: 2</p>
	<p>Если F-статистика Фишера превысит критическое значение, найденное в таблице, то регрессия считается: Ответы: 1. значимой 2. незначимой 3. линейной 4. нелинейной Верный ответ: 1</p>
	<p>Фиктивная переменная – переменная, принимающая в каждом наблюдении ... Ответы: 1. только два значения: 0 и 1 2. только отрицательные значения 3. ряд значений от 0 до 1 4. только положительные значения Верный ответ: 1</p>
	<p>Коэффициент эластичности для линейной функции $y = a + bx$ равен: Ответы: 1. $bx/(a + bx)$ 2. $b/(a + bx)$ 3. $x/(a + bx)$ 4. b/a Верный ответ: 1</p>
	<p>Какой критерий используют для оценки значимости коэффициента корреляции? Ответы: 1. t - критерий Стьюдента 2. F- критерий Фишера 3. критерий Пирсона 4. критерий Дарбина-Уотсона Верный ответ: 1</p>
ОПК-2	<p>Какие задачи решаются в рамках функциональных стратегий Ответы: 1. распределение ресурсов по структурным подразделениям предприятия 2.</p>

	<p>изменение номенклатуры выпускаемой продукции 3. способы конкуренции на рынке 4. изменения структуры предприятия 5. рекламная политика Верный ответ: 1</p>
	<p>Какие задачи из нижеприведенного списка решаются в рамках стратегического плана Ответы: 1. определение важнейших направлений развития организации 2. установление важнейших производственно-экономических пропорций 3. порядок организации производства и поставок на рынок товаров 4. разработка способов использования ресурсов Верный ответ: 1</p>
	<p>К интенсивному виду стратегии роста относят Ответы: 1. глубокое внедрение на рынок 2. горизонтальная диверсификация 3. концентрическая диверсификация 4. конгломерантная диверсификация 5. регрессивная интеграция Верный ответ: 1</p>
	<p>К интеграционному виду стратегии роста относят Ответы: 1. глубокое внедрение на рынок 2. горизонтальная диверсификация 3. концентрическая диверсификация 4. конгломерантная диверсификация 5. регрессивная интеграция Верный ответ: 2,3</p>
	<p>Выделите принципы планирования, сформулированные А.Ансоффом Ответы: 1. непрерывность 2. экономичность 3. участие 4. оптимальность Верный ответ: 3</p>
	<p>Выделите принцип, которому соответствует данная сущность: процесс планирования на предприятиях должен осуществляться постоянно в рамках жизненных циклов проектов, производимых продуктов и предприятия Ответы: 1. непрерывности 2. единства 3. координации 4. необходимости Верный ответ: 3</p>
	<p>Выделите принцип, которому соответствует данная сущность: деятельность ни одной части предприятия нельзя эффективно планировать без взаимной связи с плановой деятельностью других единиц данного уровня Ответы: 1. непрерывности 2. единства 3. координации 4. необходимости Верный ответ: 3</p>
	<p>Методы планирования представляют собой Ответы: 1. совокупность способов и приемов, с помощью которых обеспечивается разработка и обоснование плановых документов 2. совокупность инструкций и</p>

	<p>рекомендаций для обоснования управленческих решений. Верный ответ: 1</p>
	<p>К диверсификационному виду стратегии роста относят Ответы: 1. глубокое внедрение на рынок 2. горизонтальная диверсификация 3. концентрическая диверсификация 4. конгломерантная диверсификация 5. регрессивная интеграция Верный ответ: 4,5</p>
	<p>К принципам внутрифирменного планирования относятся: Ответы: 1- необходимость, единство, непрерывность, гибкость, точность 2- научность, сбалансированность, приоритетность, объективность 3- иерархичность, директивность, преемственность, вариативность 4- все вышеперечисленное Верный ответ: 4</p>
	<p>Под процессом планирования понимается Ответы: 1. сбор и обработка информации для составления плана 2. последовательность действий по разработке плановых документов 3. последовательность выполнения операций при разработке управленческих решений 4. установление связей между субъектом и объектом планирования Верный ответ: 3</p>
	<p>Соотнесите с реальной концепцией развития экономических систем Ответы: 1. внесение необходимых инноваций – изменений, обеспечивающих его устойчивость и повышение эффективности работы 2. частичное реформирование предприятия после появления первых негативных признаков в его финансово-экономическом состоянии 3. кардинальные изменения функционирования коммерческих предприятий, направленные на их реструктуризацию Верный ответ: 3</p>
	<p>Какие документы разрабатываются в результате стратегического финансового планирования: Ответы: 1. план финансовых результатов 2. план бухгалтерского баланса на 3 года 3. план платежного календаря 4. кассовый план Верный ответ: 2</p>
	<p>Выделите формулировку бизнес-плана проекта: Ответы: 1. обоснование затрат ресурсов и экономических результатов в натуральном и стоимостном выражениях по возможности реализации инвестиционных проектов для принятия управленческих решений 2. документ, представляющий собой результат</p>

	<p>комплексного исследования основных сторон деятельности предприятия Верный ответ: 1</p> <p>Выделите основные виды управленческой деятельности в рамках процесса стратегического планирования: Ответы: 1. внутренняя координация 2. учет товарно-материальных запасов 3. управленческий учет 4. управление оборотным капиталом Верный ответ: 1</p>
ОПК-3	<p>Марковские системы, в которых каждая заявка проходила только одну операцию обслуживания, называют: Ответы: а) однофазными б) многофазными в) одномерными г) многомерными д) стационарными е) одноуровневыми ж) многоуровневыми Верный ответ: а</p>
	<p>По форме связей между выходными, внутренними и внешними параметрами различают следующие виды математических моделей: Ответы: 1) алгоритмические; 2) формальные; 3) аналитические; 4) численные; 5) функциональные Верный ответ: 1</p>
	<p>Антагонистическая игра может быть задана: Ответы: а) множеством стратегий обоих игроков и седловой точкой. б) множеством стратегий обоих игроков и функцией выигрыша первого игрока. Верный ответ: б</p>
	<p>К преимуществам математических моделей относятся: Ответы: а) простота б) универсальность в) экономичность Верный ответ: б,в</p>
	<p>Наименьшее среднее время ожидания в очереди одноканальной системы массового обслуживания достигается, когда законом распределения времени обслуживания является Ответы: а) регулярный б) нормальный в) равномерный Верный ответ: а</p>
	<p>Метод статистических испытаний чаще всего используется при Ответы: а) неизвестных внутренних взаимодействиях в системе б) отсутствии других методов решения Верный ответ: а)</p>
	<p>Формула Хинчина-Полачека позволяет найти Ответы: а) среднее число заявок б) среднюю длину очереди в) среднее время обработки</p>

<p>одной заявки Верный ответ: б</p>
<p>Оценить экономическую ситуацию с точки зрения истинности или ложности используемой информации позволяет: Ответы: а) геометрия б) логика в) арифметика Верный ответ: б</p>
<p>Для выработки оптимального решения экономической задачи для случая, когда, ее условия и имеющиеся ограничения описываются уравнениями или неравенствами 1-й степени применяется: Ответы: а) линейное программирование б) нелинейное программирование в) динамическое программирование Верный ответ: а</p>
<p>Для вычислений, связанных с пространственными отношениями и формами объектов, интересующих экономиста используется: Ответы: а) геометрия б) логика в) арифметика Верный ответ: а</p>
<p>Смешанная стратегия – это Ответы: а) число б) вектор в) матрица Верный ответ: б</p>
<p>Чем можно задать матричную игру: Ответы: а) одной матрицей б) двумя матрицами в) ценой игры Верный ответ: а</p>
<p>Системы с отказом в обслуживании – это такие системы ... Ответы: а) в которых образование очереди невозможно б) в которых образование очереди будет ограничено каким-либо параметром в) в которых очередь может расти без ограничения Верный ответ: а</p>
<p>Системы с ограничением на длину очереди – это такие системы ... Ответы: а) в которых образование очереди невозможно б) в которых образование очереди будет ограничено каким-либо параметром в) в которых очередь может расти без ограничения Верный ответ: б</p>
<p>Регулярный поток событий - Ответы: а) события в нем следуют одно за другим через заранее заданные и строго определенные промежутки времени б) если все его временные характеристики не меняются со временем в) если число событий, попадающих на один из произвольно выбранных</p>

	<p>промежутков времени, не зависит от числа событий, попавших на другой промежуток времени) вероятность попадания двух и более событий на очень малый промежуток времени пренебрежительно мала по сравнению с вероятностью попадания только одного события</p> <p>Верный ответ: а</p>
ОПК-4	<p>Для того, чтобы получить российский патент необходимо пройти несколько этапов, регламентированных ст.1374-1392 ГК РФ</p> <p>Ответы: Расставьте в правильном порядке. (1-й верхний)</p> <p>Верный ответ: 1) подача заявки на выдачу патента; 2) формальная экспертиза; 3) публикация сведений о заявке; 4) экспертиза по существу; 5) решение о выдаче патента; 6) внесения изобретения (полезной модели, промышленного образца) в реестр; 7) публикация сведений о выдаче патента</p>
	<p>Интеллектуальная рента – это</p> <p>Ответы: 1. более высокая конкурентоспособность продукции, созданной с использованием ОИС 2. дополнительный (сверх среднеотраслевого) доход, получаемый при продаже продукции, услуги, созданной с использованием ОИС 3. монопольное положение продукции, созданной с использованием ОИС</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Что НЕ может являться объектом ноу-хау</p> <p>Ответы: 1. методы обучения персонала 2. данные о составе имущества государственного предприятия, организации 3. численность, состав работников фирмы 4. технология изготовления</p> <p>Верный ответ: 2; 3</p>
	<p>Автором изобретения, полезной модели, промышленного образца признается</p> <p>Ответы: 1. на чье имя выдан патент на изобретение, промышленный образец, полезную модель 2. физическое лицо, творческим трудом которого они созданы 3. нет верного ответа 4. оба ответа верны</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Патентообладателем признается лицо,</p> <p>Ответы: 1. на чье имя выдан патент на изобретение, промышленный образец, полезную модель 2. физическое лицо, творческим трудом которого они созданы 3. нет верного ответа 4. оба ответа верны</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Охрана конфиденциальности обеспечивается созданием на предприятии режима</p>

	<p>коммерческой тайны, который представляет собой ... и иные меры принимаемые обладателем информации, составляющей коммерческую тайну, по охране ее конфиденциальности</p> <p>Ответы: Укажите верное из списка 1. правовые, 2. организационные, 3. технические, 4. административные</p> <p>Верный ответ: 1; 2; 3</p>
	<p>Не являются объектами авторского права</p> <p>Ответы: 1. официальные документы (законы, судебные решения, иные тексты законодательного, административного и судебного характера), а также их официальные переводы; 2. государственные символы и знаки (флаги, гербы, ордена, денежные знаки и иные государственные символы и знаки); 3. произведения народного творчества; 4. сообщения о событиях и фактах, имеющие информационный характер 5. нет верного ответа</p> <p>Верный ответ: 1; 2; 3; 4</p>
	<p>Что из перечисленного является объектом интеллектуальной собственности</p> <p>Ответы: 1. Продаваемая копия программного продукта для ЭВМ 2. Патент на изобретение 3. Товарный знак 4. Секрет производства</p> <p>Верный ответ: 1; 3; 4</p>
	<p>Какие права имеет работодатель в случае, если работник создал патентоспособный объект с использованием средств работодателя, но не в связи с выполнением своих обязанностей</p> <p>Ответы: 1. Право на получение патента 2. Право на возмещение расходов 3. Право на получение безвозмездной исключительной лицензии на весь срок 4. Право на получение безвозмездной неисключительной лицензии для собственных нужд</p> <p>Верный ответ: 2,4</p>
	<p>Использование предприятием ИС с передачей прав на ИС включает</p> <p>Ответы: 1. включение инвестора в состав правообладателей за получение инвестиций 2. уступка патента 3. производство товаров или услуг на основе ИС 4. продажа простой или исключительной лицензии</p> <p>Верный ответ: 1; 2; 4</p>
	<p>Какое из перечисленных свойств не относится к объектам интеллектуальной собственности?</p> <p>Ответы: 1. материальность 2. полезность 3. уникальность 4. износ</p> <p>Верный ответ: 1</p>
	<p>Интеллектуальная рента – это:</p> <p>Ответы: 1. более высокая конкурентоспособность продукции, созданной с использованием ОИС 2. дополнительный (сверх среднеотраслевого) доход, получаемый при продаже</p>

	<p>продукции, услуги, созданной с использованием ОИС3. монопольное положение продукции, созданной с использованием ОИС</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Срок правовой охраны промышленного образца составляет:</p> <p>Ответы: 1. 10 лет + 5 лет продления2. 5 лет + 5 лет продления3. 20 лет4. бессрочен</p> <p>Верный ответ: 2</p>
	<p>Какие виды объектов (виды технических решений) могут охраняться в виде изобретений?</p> <p>Ответы: 1. только устройство2. художественно-конструкторское решение и способ3. устройство, способ, вещества4. устройство, способ</p> <p>Верный ответ: 3</p>
	<p>Какое из нижеприведённых обозначений не признаётся наименованием места происхождения товара:</p> <p>Ответы: 1. Хохломская роспись2. Эссендуки3. Краковская колбаса4. Дымковская игрушка</p> <p>Верный ответ: 3</p>

Основной экзамен

Дисциплина	Примеры вопросов
Философия	Расскажите о судьбе Сократа. Почему его считают основателем моральной философии? В отношении какого понятия Сократ знал, что он его не знает?
	Метафизика и диалектика - методы философского познания мира
	Кто из философов первым стал рассматривать человека как деятельное существо? Предмет философской этики
	Какие три раздела философии легли в основу философской системы И. Канта? Что такое эстетика: 1) в системе Канта? 2) в современном понимании?
	Назовите главные причины кризиса цивилизационной идентичности России
	Чем отличается понимание бытия в религии и философии?
	Где появилась философия и кто назвал себя первым философом?
	С каким направлением в теории познания связан скептицизм?
	Автор понятия "идеальное". Какие два основных смысла мы придаём этому термину?
	Гуманизм как мировоззрение
	Защита интеллектуальной собственности
Что является целью компании при ведении интеллектуальной деятельности	
К условиям получения охраны на наименование места происхождения товара относятся	
Авторский договор заказа предполагает	
Какие из перечисленных причин могут служить основаниями для отказа от регистрации товарного знака	
Интеллектуальная рента – это	
Какие права имеет работодатель в случае, если работник создал патентоспособный объект с использованием средств работодателя, но не в связи с выполнением своих обязанностей	
Какие из перечисленных объектов интеллектуальной собственности охраняются без получения свидетельства в патентных органах	
Согласно Гражданскому кодексу объектами патентного права являются	
Какие виды объектов (виды технических решений) могут охраняться в виде изобретений	
Материалоемкость изготавливаемой продукции – это показатель...	
В себестоимость продукции включаются...	
Экономико-математические методы	Производственная функция и ее свойства
	Ежемесячно страховая компания А страхует 100 объектов фирмы В. Каждый объект страхуется на 1 тыс. руб. Страховщик забирает себе 10% от страховой суммы при заключении контракта. В следующем году страховщик намерен увеличить

	<p>свой доход путем повышения ставки на 1%, 2% или 3%.Страховая фирма не намерена увеличивать расходы на страхование, поэтому готова уменьшить количество страхующихся объектов на 5, 10 или 15 штук. Смоделируйте дальнейшее сотрудничество страховой компании со страхователем, построив ее матрицу выигрышей. При каких условиях оно остается выгодным для страховщика?</p>
	<p>Самостоятельно придумать какую-нибудь линейную модель равновесных цен размера 3x3 и решить её. Затем увеличить на 10 % норму добавленной стоимости в какой-нибудь одной отрасли и вычислить новый вектор равновесных цен, сравнить (в %) со старым.</p>
	<p>Некий предприниматель, прежде чем принять решение в неопределенной ситуации, подбрасывал монетку: выпадет герб - решение положительное, выпадет цифра - отрицательное. Какова вероятность того, что любое принятое таким образом решение окажется положительным ?</p>
	<p>Теория вероятностей и математическая статистика. Явления. События</p>
	<p>Вероятность того, что приобретенный товар произведен в Италии, $P_i = 0,4$, а того, что он произведен в Турции, $P_t = 0,3$. Какова вероятность того, что товар произведен в одной из этих стран: или в Италии, или в Турции?</p>
	<p>Числовые характеристики случайных величин. Закон равномерной плотности</p>
	<p>Сетевая модель. Определение продолжительности пути. Критический путь</p>
	<p>Теория статистических решений</p>
	<p>Теория массового обслуживания</p>
	<p>Выбор математического метода для решения экономической задачи</p>
	<p>Роль государства в странах с переходной экономикой</p>
	<p>Равновесие в модели кругооборота закрытой экономики достигается, если</p>
	<p>К неценовым факторам совокупного спроса относят</p>
Планирование на предприятии	<p>Опишите виды планирования</p>
	<p>Охарактеризуйте организацию плановой работы на предприятии</p>
	<p>Опишите производственная программа предприятия</p>
	<p>Опишите планирование себестоимости продукции</p>
	<p>Опишите методы финансового планирования: общая характеристика, преимущества и недостатки</p>
	<p>Охарактеризуйте процесс внутрифирменного планирования</p>
	<p>Охарактеризуйте характеристику принципов внутрифирменного планирования</p>
	<p>Охарактеризуйте сущность внутрифирменного планирования. Основные плановые документы</p>
	<p>Опишите структура бизнес-плана</p>
	<p>Опишите план материально-технического обеспечения</p>

	Опишите характеристики разделов бизнес-плана
	Назовите определение бюджетирование
	Экономико-математическая модель – это
	Симплексный метод решения задач линейного программирования включает
	Укажите, какой признак характеризует мультиколлинеарность
Безопасность жизнедеятельности	Системы и виды производственного освещения. Порядок нормирования освещения
	Зависимость сопротивления тела человека от параметров электрической цепи
	Причины несчастных случаев от воздействия электрического тока. Основные меры защиты в электроустановках
	Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током
	Действие электрического тока на организм человека. Виды электротравм. Первая доврачебная помощь при электротравме
	Категорирование помещений по пожаровзрывоопасности. Средства тушения пожаров
	Типы устройств защитного отключения. УЗО на ток нулевой последовательности
	Воздействие ионизирующих излучений на человека. Нормирование ионизирующих излучений
	Нормирование вибраций. Методы снижения вибраций
	Напряжение прикосновения при одиночном заземлителе с учетом сопротивления основания. Коэффициенты напряжения прикосновения
	Какую помощь следует оказывать при поражении человека электрическим током, если человек находится в состоянии клинической смерти?
	Основными техническими средствами защиты являются:
	Опишите комплекс мероприятий при чрезвычайной ситуации, направленных на выполнение конкретных задач
Физическая культура	С чем связана физиологическая брадикардия, характерная для спортсменов
	Какие внешние признаки физической утомляемости вы знаете
	Всесоюзный физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне СССР» был введен в
	Под силой как физическим качеством понимается
	Физиология – это
	Отличаются ли показатели жизненной емкости легких (ЖЕЛ) у спортсменов и людей, не ведущих активный образ жизни
	Чем характерно состояние утомления
	Какая из перечисленных форм самостоятельных занятий по физической культуре не является основной
Самоконтроль в процессе физических занятий - это	
Психология	Опишите структуру сознания и его функции. Определите и охарактеризуйте самосознание
	Опишите структуру психики человека

	Опишите структуру психологии
	Перечислите вспомогательные методы психологии
	Определите понятие сознания. Опишите возникновение сознания человека
	Опишите общую характеристику психологии как науки. Укажите предмет психологии, ее принципы, задачи
	Охарактеризуйте место психологии в системе наук
	Определите понятие деятельности. Перечислите основные категории деятельности. Опишите структуру деятельности
	Опишите метод эксперимента
	Опишите метод наблюдения
	Опишите развитие высших психических функций у человека
Правоведение	Муниципальное право. Структура и полномочия органов местного самоуправления
	Авторское право
	Презумпция невиновности
	Административное правонарушение-это
	Судебный прецедент
	Обязательственное право. Понятие и виды обязательств, их исполнение
	Понятие законности, ее принципы и гарантии
	Толкование норм права. Нормативно-правовые акты
	Правосубъективность, ее структура
	Понятие сделок, их виды
	Рабочее время и время отдыха. Заработная плата
	Смертная казнь и проблема ее отмены в РФ
Деловые коммуникации	Как образуются профессионализмы
	С чем соотносится жанр делового документа
	В каком году был создан сектор культуры речи в Институте русского языка АН СССР
	Какие некорректные приёмы аргументации применяет адвокат в рассказе А.П.Чехова «Случай из судебной практики». — Господа присяжные заседатели, господин судья! Мой клиент признался, что воровал. Это ценное и искреннее признание. Я бы даже сказал, что оно свидетельствует о необыкновенно цельной и глубокой натуре, человеке смелом и честном. Но возможно ли, господа, чтобы человек, обладающий такими редкостными качествами, был вором
	Какая форма делового общения подвергается наиболее строгой стандартизации
	В лингвистике принято противопоставлять два типа текстов: информативный и экспрессивный. К какому типу относятся деловые документы
	Наименее регламентированные формы делового общения
	Сформулируйте закон непротиворечия
	Какие функциональные стили уместны в деловой беседе
	Формы активного слушания в деловом общении

	<p>Побудительная информация в деловой коммуникации реализуется в виде:</p> <p>Вербальные коммуникации осуществляются с помощью:</p> <p>Приведите примеры психологических приемов влияния на партнера в процессе коммуникации</p> <p>Продемонстрируйте как достигается выразительность научной речи</p> <p>Укажите причины использования некорректных приёмов аргументации</p>
Иностранный язык делового общения	<p>Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: The company (not, to export) 2,000 machines next year</p>
	<p>Раскройте скобки в следующем предложении, поставив глаголы в нужном времени: At present we (to expand) our overseas business</p>
	<p>Выберите правильную форму оборота There + to be: In the conference room ... a table, some chairs and a sofa</p>
	<p>Составьте предложение из следующих слов: the, is, table, on, there, what</p>
	<p>Составьте предложение из следующих слов: The, in, safe, contracts, are, new, the</p>
	<p>Составьте предложение из следующих слов: business, it, was, a, letter</p>
	<p>Дополните перевод следующего предложения: Кто разрешил вам просматривать эти документы? Who _____ these documents</p>
	<p>НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КРАТКУЮ ФОРМУ ЗАПИСИ! Раскройте скобки, употребляя глаголы в одном из следующих времен: Present Simple, Past Simple, Future Simple, Present Continuous, Past Continuous, Future Continuous: The companies (not, improve) their devices every year</p>
	<p>НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КРАТКУЮ ФОРМУ ЗАПИСИ! Поставьте глагол в скобках в нужном времени активного залога: I (not, to know) English well enough to read English books</p>
	<p>Перепишите ПОЛНОСТЬЮ следующее предложение в Present Simple, раскрыв скобки. (Не забывайте про порядок слов в вопросительном предложении!): Who he (to speak) English with</p>
	<p>Дополните перевод следующего предложения: Нашим менеджерам следует обсудить этот вопрос как можно скорее. Our managers _____ the matter as soon as possible</p>
Макроэкономика	<p>Макроэкономическое равновесие на товарном рынке</p>
	<p>Бюджетно-налоговая политика</p>
	<p>Кредитно-денежная политика</p>
	<p>Выбор моделей макроэкономической политики</p>
	<p>Внешняя торговля и платежный баланс</p>
	<p>Политика валютного курса</p>
	<p>Нарушение макроэкономического равновесия</p>
	<p>Общее макроэкономическое равновесие</p>
	<p>Измерение результатов экономической деятельности</p>
<p>Экономический рост</p>	

	Введение в макроэкономику
Политология	Мировые политические процессы. Геополитика
	Политическое лидерство. Типы политического лидерства
	Основные политические партии в современной России. Их типология, лидеры
	Политический режим: сущность и виды. Понятие и признаки демократии
	Основные этапы развития политической мысли
	Избирательная система в современной России и изменения в ней
	Сущность и типы избирательных систем
	Политические партии – сущность, функции и типология
	Политология как наука: объект, предмет и методы
	Концепция общественного договора и суверенитета народа
	Государство как центральный институт политической системы: понятие, признаки, функции, типы
	Категории «политика» и «власть»: соотношение. Сущность и типология политической власти
	Политическая система: понятие, структура, функции, типология
	Сущность политической модернизации и демократизация
	Понятие и модели политической коммуникации
	Политические идеи и идеологии. Понятие, виды, особенности
	Политические элиты. Их возникновение, эволюция, функции («Железный закон олигархии Михельса»)
	Политическая культура: сущности и виды
	Группы давления и интересов: сущность, функции, виды
	Формы административно-территориального деления государства
	Типология государств по типам социально-экономического устройства
	Формы правления: сущности и виды: монархии
	Сущность и виды партийных систем
	Понятие и характерные черты глобализации. Россия в глобализационных процессах
Правовое государство и его признаки. Гражданское общество	
Формы правления: сущность и виды: республики	
Эконометрика	Понятие эконометрики. История возникновения. Сфера применения эконометрики
	Оценка значимости параметров парного уравнения регрессии
	Линейная регрессия и корреляция, ее применение в эконометрических исследованиях
	Мультиколлинеарность факторов и учет ее при построении моделей регрессии
	.Спецификация моделей множественной регрессии
	Оценка существенности параметров линейной регрессии и корреляции: t-критерий
	Предпосылки метода наименьших квадратов и их учет в регрессионном анализе
	Оценка параметров линейной регрессии

	Этапы проведения эконометрического исследования
	Закон предложения при росте цены на товар и прочих неизменных условиях проявляется
	Что представляет собой прогнозирование?
	Укажите особенности директивного планирования

II. Описание шкалы оценивания

Ответы обучающихся на ГЭ оцениваются по следующим параметрам:

- знание теоретического материала;
- умение точно раскрывать содержание понятий в соответствии с профилем обучения, применять различные методы исследования для решения практических задач;
- владение инструментами анализа задач профессиональной деятельности

Шкала и критерии оценивания результатов ГЭ

№	Показатель	Шкала оценки	Критерий оценивания	Вес показателя, %
1	Оценка результатов предварительного тестирования	5	выставляется, если доля правильных ответов в тестовом задании 80 – 100 %.	50
		4	выставляется, если доля правильных ответов в тестовом задании 60 – 79%.	
		3	выставляется, если доля правильных ответов в тестовом задании 40 – 59%.	
		2	выставляется, если доля правильных ответов в тестовом задании 0–39 % либо если выявлена несформированность одной из универсальных и общепрофессиональных компетенций	
2	Оценка за ГЭ	5	выставляется обучающемуся, который показал всесторонние, систематические и глубокие знания по вопросам экзаменационного билета, безупречно ответивший не только на вопросы билета, но и на дополнительные вопросы в рамках программы ГЭ	50
		4	выставляется обучающемуся,	

			который показал полные знания по вопросам экзаменационного билета, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки в ответах	
		3	выставляется обучающемуся, который показал знания по вопросам экзаменационного билета в объеме, необходимом для предстоящей работы в области (сфере) профессиональной деятельности, допустивший погрешности в ответе на вопросы	
		2	выставляется обучающемуся, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях, не ответившему на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы. Оценка «неудовлетворительно» выставляется также, если студент после начала экзамена отказался его сдавать или нарушил правила сдачи экзамена (списывал, подсказывал, обманом пытался получить более высокую оценку и т.д.)	

Б) Оценочные средства для защиты ВКР

1. Перечень компетенций и контрольных вопросов для проверки результатов освоения основной образовательной программы

1. Компетенция: ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

- Оценка значимости параметров парного уравнения регрессии.
- Линейная регрессия и корреляция, ее применение в эконометрических исследованиях.
- Мультиколлинеарность факторов и учет ее при построении моделей регрессии.
- Спецификация моделей множественной регрессии.
- Оценка существенности параметров линейной регрессии и корреляции: t-критерий.
- Предпосылки метода наименьших квадратов и их учет в регрессионном анализе.
- Линейная регрессия и корреляция, ее применение в эконометрических исследованиях.
- Оценка значимости параметров парного уравнения регрессии.
- Оценка параметров линейной регрессии.
- Этапы проведения эконометрического исследования.
- Понятие эконометрики. История возникновения. Сфера применения эконометрики.
- Закон предложения при росте цены на товар и прочих неизменных условиях проявляется.
- Что представляет собой прогнозирование?.
- Укажите особенности директивного планирования.
- Закон предложения при росте цены на товар и прочих неизменных условиях проявляется.
- Что представляет собой прогнозирование?.
- Укажите особенности директивного планирования.

2. Компетенция: ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

- Опишите методы финансового планирования: общая характеристика, преимущества и недостатки.
- Опишите планирование себестоимости продукции .
- Опишите производственная программа предприятия.
- Охарактеризуйте организацию плановой работы на предприятии.
- Опишите виды планирования.

- Охарактеризуйте процесс внутрифирменного планирования.
- Охарактеризуйте характеристику принципов внутрифирменного планирования.
- Охарактеризуйте сущность внутрифирменного планирования. Основные плановые документы.
- Опишите структура бизнес-плана.
- Опишите план материально-технического обеспечения .
- Опишите характеристики разделов бизнес-плана.
- Назовите определение бюджетирование .
- Экономико-математическая модель – это.
- Симплексный метод решения задач линейного программирования включает.
- Укажите, какой признак характеризует мультиколлинеарность.
- Экономико-математическая модель – это.
- Симплексный метод решения задач линейного программирования включает.
- Укажите, какой признак характеризует мультиколлинеарность.

3. Компетенция: ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

- Вероятность того, что приобретенный товар произведен в Италии, $P_i = 0,4$, а того, что он произведен в Турции, $P_t = 0,3$. Какова вероятность того, что товар произведен в одной из этих стран: или в Италии, или в Турции?.
- Ежемесячно страховая компания А страхует 100 объектов фирмы В. Каждый объект страхуется на 1 тыс. руб. Страховщик забирает себе 10% от страховой суммы при заключении контракта. В следующем году страховщик намерен увеличить свой доход путем повышения ставки на 1%, 2% или 3%. Страхующаяся фирма не намерена увеличивать расходы на страхование, поэтому готова уменьшить количество страхующихся объектов на 5, 10 или 15 штук. Смоделируйте дальнейшее сотрудничество страховой компании со страхователем, построив ее матрицу выигрышей. При каких условиях оно остается выгодным для страховщика?.
- Самостоятельно придумать какую-нибудь линейную модель равновесных цен размера 3×3 и решить её. Затем увеличить на 10 % норму добавленной стоимости в какой-нибудь одной отрасли и вычислить новый вектор равновесных цен, сравнить (в %) со старым. .
- Некий предприниматель, прежде чем принять решение в неопределенной ситуации, подбрасывал монетку: выпадет герб - решение положительное, выпадет цифра - отрицательное. Какова вероятность того, что любое принятое таким образом решение окажется положительным ?.
- Производственная функция и ее свойства.
- Теория вероятностей и математическая статистика. Явления. События.
- Выбор математического метода для решения экономической задачи.
- Числовые характеристики случайных величин. Закон равномерной плотности.

- Сетевая модель. Определение продолжительности пути. Критический путь.
- Теория статистических решений.
- Теория массового обслуживания.
- Роль государства в странах с переходной экономикой.
- Равновесие в модели кругооборота закрытой экономики достигается, если.
- К неценовым факторам совокупного спроса относят.
- Роль государства в странах с переходной экономикой.
- Равновесие в модели кругооборота закрытой экономики достигается, если.
- К неценовым факторам совокупного спроса относят.

4. Компетенция: ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

- Согласно Гражданскому кодексу объектами патентного права являются.
- Интеллектуальная рента – это.
- Какие виды объектов (виды технических решений) могут охраняться в виде изобретений.
- Какие права имеет работодатель в случае, если работник создал патентоспособный объект с использованием средств работодателя, но не в связи с выполнением своих обязанностей.
- Авторский договор заказа предполагает.
- Какие из перечисленных объектов интеллектуальной собственности охраняются без получения свидетельства в патентных органах.
- Какие из перечисленных причин могут служить основаниями для отказа от регистрации товарного знака.
- К условиям получения охраны на наименование места происхождения товара относятся.
- Что является целью компании при ведении интеллектуальной деятельности.
- Интеллектуальная собственность предприятия это.
- Материалоемкость изготавливаемой продукции – это показатель....
- В себестоимость продукции включаются....
- Анализ эффективности хозяйственной деятельности – это:.
- Материалоемкость изготавливаемой продукции – это показатель....
- В себестоимость продукции включаются....
- Анализ эффективности хозяйственной деятельности – это:.

5. Компетенция: ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

– Опишите особенности методов учета затрат в МСФО.

– Опишите классификацию затрат в МСФО.

– Укажите какой способ учета основных средств не предусмотрен МСФО?

6. Компетенция: ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

– Приведите примеры подходов в МСФО по учету косвенных затрат?.

– Приведите примеры, на основе каких характеристик проводится классификация расходов, признаваемых в составе прибыли или убытка, на отдельные группы (какие) в соответствии с МСФО?.

– Определите как оцениваются запасы в МСФО?.

7. Компетенция: ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

– Управление хозяйственной, экономической и социальной деятельностью различных форм государственных (унитарных) предприятий, а также участие в управлении предприятиями смешанной формы собственности с долей акций, принадлежащих государству – это.

– Выделите принцип, которому соответствует данная сущность: деятельность ни одной части предприятия нельзя эффективно планировать без взаимной связи с плановой деятельностью других единиц данного уровня.

– Соотнесите с идеальной концепцией развития экономических систем:.

8. Компетенция: ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты

– Некий предприниматель, прежде чем принять решение в неопределенной ситуации, подбрасывал монетку: выпадет герб - решение положительное, выпадет цифра - отрицательное. Какова вероятность того, что любое принятое таким образом решение окажется положительным ?.

– Статистические данные свидетельствуют, что при вложении капитала размером в 100 млн. руб в строительство прибыль была получена в 18 случаях из 90. Какова вероятность получения прибыли от вложения упомянутых 100 млн. руб в строительство?.

– Торговое предприятие, обслуживающее покупателей по телефонным заказам, располагает пятью операторами с телефонами для приема заявок ($n = 5$ операторов). Заказы на товары поступают в случайные моменты времени независимо друг от друга, в среднем по два заказа в минуту ($\bar{X} = 2$ заказа). Среднее время обслуживания покупателя составляет одну минуту ($t_0 = 1$). Необходимо рассчитать: 1) Среднеожидаемое число занятых операторов (N_3). 2) Коэффициент простоя операторов за время обслуживания ($K_п$). 3) Долю загруженных операторов за время обслуживания ($K_з$)..

9. Компетенция: ПК-5 способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

– Оцените ситуацию и ответьте на вопрос, достаточно ли обосновано такое планирование, если планируется проведение сертификационного аудита организации, бизнес-деятельностью которой является выполнение проектных и проектно-изыскательских работ. В плане аудита не предусмотрено посещение мест, где осуществляются проектно-изыскательские работы.

– Оцените ситуацию и ответьте на вопрос, достаточно ли обосновано такое планирование, если при получении документации СМК выяснилось, что складское хозяйство, обслуживающее заявленные для сертификации области бизнес-деятельности компании, не вошло в число подразделений, охваченных СМК. В руководстве по качеству это объяснено тем обстоятельством, что организационно-складское хозяйство не является самостоятельным подразделением, а входит в состав производственной структуры компании, бизнес-деятельность которой не входит в область сертификации.

– Ответьте на вопрос: содержатся ли в ГОСТ Р ИСО требования, касающиеся рассматриваемой ситуации, и если да, то насколько они выполнены. (В ходе сертификационного аудита на вопрос аудиторов генеральному директору о том, кто является представителем руководства по СМК, последовал ответ: «Технический директор». Вместе с тем никакой приказ о его назначении «представителем от высшего руководства по СМК» не издавался. Анализ же его должностной инструкции) показал, что ответственность и полномочия этого лица охватывают требования раздела 5.5.2 ИСО).

10. Компетенция: ПК-6 способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

– По акциям только что был выплачен дивиденд в размере \$10 на акцию. Прогнозируется, что дивиденды будут расти с темпом 5% годовых. Требуемая доходность составляет 9%. По какой цене должны сегодня продаваться эти акции?.

– До погашения облигации осталось 5 лет, годовой купон по ней составляет \$80, лицевая стоимость – \$1000, требуемая доходность – 10%. Какова должна быть цена этой облигации?.

– Номинал сертификата 1 млн руб., купон 20%. Сертификат выпущен на 91 день. Определить сумму, которая будет выплачена инвестору при погашении.

11. Компетенция: ПК-7 способностью, используя зарубежные и отечественные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

– Инвестор вкладывает средства в портфель, состоящий из облигаций с ожидаемой ставкой доходности 10% и акций с ожидаемой ставкой доходности 17%. Стандартное отклонение доходности облигации равняется 12%, а акции – 25%. Построить график совокупных инвестиционных возможностей для фондов акций и облигаций, если корреляция между их доходностями равна нулю.

– Инвестор покупает европейский опцион пут на акцию с ценой исполнения 100 руб. за 5 руб. Допустим, что к моменту истечения срока контракта спотовая цена акции составила 90 руб. Каков выигрыш (проигрыш) инвестора? А если к моменту истечения срока действия опциона курс акции поднялся до 140 руб.?

– Премия за риск равна 8,5%. Безрисковая ставка на данный момент составляет 5%. Коэффициент бета для данной компании равен 0,85. Какую доходность можно ожидать от инвестиций в данную компанию?

12. Компетенция: ПК-8 способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационных технологии

– Перечислите основные сетевые решения, которые проектировщик должен выбрать для проектируемой компьютерной сети.

– Перечислите какие документы формируются на предпроектной стадии создания информационной системы.

– Перечислите основные методы типового проектирования информационных систем.

II. Описание шкалы оценивания

К ГИА допускается обучающийся после успешного прохождения промежуточной аттестации по всем дисциплинам (модулям) и практикам образовательной программы. Сформированность компетенций, установленных образовательной программой, подтверждается результатами обучения по дисциплинам (модулям) и практикам учебного плана.

На защите ВКР оценивается способность выпускника осуществлять профессиональную деятельность не менее чем в одной области (сфере) профессиональной деятельности и решать задачи профессиональной деятельности не менее чем одного типа, установленные образовательной программой

Шкала и критерии оценивания результатов защиты ВКР

№	Показатель	Шкала оценки	Критерий оценивания	Вес показателя, %
1	Оценка результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам учебного плана	5	средний балл по приложению к диплому с округлением до сотых долей	25
		4		
		3		
2	Доклад и демонстрационный материал	5	- доклад и демонстрационный материал охватывают весь объем ВКР, имеют логическое и четкое построение; - объем и оформление демонстрационной части	20

			<p>соответствует установленным требованиям;</p> <p>- время доклада находится в рамках, установленных в Положении о государственной итоговой аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»;</p> <p>- обучающийся уверенно и профессионально, грамотным языком, ясно, чётко и понятно излагает содержание и суть работы</p>	
		4	<p>- доклад и демонстрационный материал охватывают весь объем ВКР, логичность и последовательность построения доклада несущественно нарушены;</p> <p>- объем и оформление демонстрационной части соответствует установленным требованиям;</p> <p>- время доклада несущественно выходит за рамки, установленные в Положении о государственной итоговой аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»;</p> <p>- обучающийся в целом уверенно, грамотным языком, четко и понятно излагает содержание и суть работы</p>	
		3	<p>- доклад и демонстрационный материал охватывают большую часть объема ВКР, логичность и последовательность построения доклада нарушены;</p> <p>- объем и оформление демонстрационной части в целом соответствует установленным требованиям;</p> <p>- время доклада существенно выходит за рамки,</p>	

			установленные в Положении о государственной итоговой аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»; - обучающийся излагает содержание и суть работы неуверенно, нечетко, допускает ошибки в использовании профессиональной терминологии;	
		2	- доклад отличается поверхностной аргументацией основных положений; - логичность и последовательность построения доклада нарушены; - время доклада существенно выходит за рамки, установленные в Положении о государственной итоговой аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»; - обучающийся излагает содержание и суть работы неуверенно и логически непоследовательно, показывает слабые знания предмета выпускной квалификационной работы;	
3	Отзыв руководителя о работе	5	на основе отзыва	15
		4	руководителя по решению	
		3	ГЭК	
4	Ответы на вопросы членов ГЭК	5	обучающийся отвечает на вопросы грамотным языком, ясно, чётко и понятно; вопросы, задаваемые членами ГЭК, не вызывают у обучающегося существенных затруднений;	40
		4	обучающийся отвечает на вопросы грамотным языком, чётко и понятно; большинство вопросов, задаваемых членами ГЭК, не вызывают у обучающегося существенных затруднений;	

		3	на поставленные вопросы обучающийся отвечает неуверенно, логически непоследовательно, допускает погрешности, путается в профессиональной терминологии;	
		2	обучающийся неправильно отвечает на поставленные вопросы или затрудняется с ответом	

* – сумма весов показателей должна быть 100%

Каждый член ГЭК выставляет оценки по каждому показателю в соответствии со шкалой и критериями оценивания результатов защиты ВКР. Оценка результатов защиты ВКР каждым членом ГЭК определяется интегрально с учетом веса каждого показателя.

Итоговая оценка за защиту ВКР определяется как среднеарифметическая оценок, выставленных членами ГЭК с округлением до целого числа.