

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**
Экономика коммерческой организации

Код модуля
(0)

Модуль

Екатеринбург

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Макаров Леонид Михайлович	кандидат экономических наук, без ученого звания	Доцент	Кафедра экономики и управления на металлургических и машиностроительных предприятиях
2	Турсукова Инна Ивановна	кандидат экономических наук, без ученого звания	Доцент	Кафедра экономики и управления на металлургических и машиностроительных предприятиях

Согласовано:

Управление образовательных программ

И.Ю. Русакова

Авторы:

- Макаров Леонид Михайлович, Доцент, экономики и управления на металлургических и машиностроительных предприятиях
- Турсукова Инна Ивановна, Доцент, экономики и управления на металлургических и машиностроительных предприятиях

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ Экономика коммерческой организации

1.	Объем дисциплины в зачетных единицах	5	
2.	Виды аудиторных занятий	Лекции Практические/семинарские занятия	
3.	Промежуточная аттестация	Экзамен Курсовой проект	
4.	Текущая аттестация	Контрольная работа	1

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Экономика коммерческой организации

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. 1.3 РПМ-РПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ПК-12 -Способен решать задачи увязки производственных процессов и операций и принимать управленческие решения в области операционной деятельности промышленного предприятия (цеха, подразделения)	З-1 - Знать содержание основных теоретических положений в области операционной деятельности промышленного предприятия П-1 - Владеть методами управленческих решений в области операционной деятельности промышленного предприятия (цеха, подразделения) У-1 - Уметь решать задачи увязки производственных процессов и операций с учетом организационных и технических решений	Контрольная работа Курсовой проект Лекции Практические/семинарские занятия Экзамен

<p>ПК-15 -Способен оценивать потребность в ресурсном обеспечении и возможные экономические последствия различных технических, технологических, организационных и инновационных решений</p>	<p>З-1 - Знать сущность и содержание основных факторов производства и их закономерности в краткосрочной и долгосрочной перспективах П-1 - Владеть методами прогнозирования основных показателей с учетом специфики деятельности организации и содержательно интерпретировать полученные результаты с точки зрения выбранных целевых показателей У-1 - Уметь оценивать потребность в ресурсном обеспечении и возможные последствия различных технических, организационных и инновационных решений</p>	<p>Контрольная работа Курсовой проект Лекции Практические/семинарские занятия Экзамен</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

<p>1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0.5</p>		
<p>Текущая аттестация на лекциях</p>	<p>Сроки – семестр, учебная неделя</p>	<p>Максимальная оценка в баллах</p>
<p><i>участие в работе на занятиях</i></p>	<p>5,18</p>	<p>100</p>
<p>Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0.4</p>		
<p>Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен</p>		
<p>Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0.6</p>		
<p>2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0.5</p>		
<p>Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях</p>	<p>Сроки – семестр, учебная неделя</p>	<p>Максимальная оценка в баллах</p>
<p><i>участие в работе на занятиях</i></p>	<p>5,18</p>	<p>50</p>
<p><i>контрольная работа</i></p>	<p>5,7</p>	<p>50</p>
<p>Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим/семинарским занятиям – 1</p>		

Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям –нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям –не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям –нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по онлайн-занятиям –не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям –нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайн-занятиям – не предусмотрено		

3.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта

Текущая аттестация выполнения курсовой работы/проекта	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
сбор теоретического материала	5,5	30
написание аналитической части	5,12	50
написание выводов и оформление отчета	5,16	20
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта– 0.4		
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой работы/проекта– защиты – 0.6		

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)				
№ п/п	Содержание уровня выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание)	Шкала оценивания		
		Традиционная характеристика уровня		Качественная характеристика уровня
1.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)
2.	Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка	Неудовлетворительно (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (Н)
5.	Результат обучения не достигнут, задание не выполнено	Недостаточно свидетельств для оценивания		Нет результата

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лекции

Самостоятельное изучение теоретического материала по темам/разделам лекций в соответствии с содержанием дисциплины (п. 1.2. РПД)

5.1.2. Практические/семинарские занятия

Примерный перечень тем

1. Правовые и экономические основы создания коммерческой организации.

Организационно- правовые формы коммерческих организаций. Внутренняя и внешняя среда коммерческой организации.

2. Учет и оценка основных средств коммерческой организации.

3. Амортизация основных средств. Методы начисления амортизации.

4. Расчет показателей эффективности использования основных средств коммерческой организации.

5. Оценка нематериальных активов

6. Расчет показателей эффективности использования оборотных средств коммерческой организации. Расчет средних остатков оборотных средств. Расчет суммы высвобождаемых оборотных средств при ускорении их оборачиваемости.

7. Определение расходов на оплату труда в коммерческой организации. Расчет показателей производительности труда.

8. Расчет расходов предприятия и показателей себестоимости продукции

9. Расчет проектной себестоимости продукции при изменении объема производства, вводе дополнительного оборудования и изменении численности работающих и их среднемесячной заработной платы

10. Расчет нижнего предела цены на продукцию

11. Определение прироста прибыли при изменяющихся факторах: затраты, объем и качество продукции

12. Расчет критического объема производства, границы безопасности в отчетном и плановом периодах. Построение графика

13. Диагностика финансового состояния коммерческой организации.

14. Расчет показателей эффективности внедрения инвестиционного проекта

Примерные задания

Практические занятия проходят в виде семинаров с решением задач и анализом результатов.

РАСЧЕТ ПРОЧИХ ЗАТРАТ

В состав прочих затрат включаются:

- амортизация по нематериальным активам;
- отчисления в ремонтный фонд;
- арендная плата;
- затраты на охрану предприятия;

- затраты на инкассацию выручки;
- затраты на оплату телефонных разговоров, почтово-телеграфные банковские операции;
- расходы на подготовку и переподготовку кадров;
- командировочные расходы;
- представительские расходы;
- коммерческие расходы;
- управленческие расходы.

При расчете амортизационных отчислений по нематериальным активам следует руководствоваться Положением по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» ПБУ 14/00.

К нематериальным активам относится имущество, для которого выполняются следующие условия:

- а) отсутствие материально-вещественной (физической) структуры;
- б) возможность идентификации (выделения, отделения) организацией от другого имущества;
- в) использование в производстве продукции, при выполнении работ или оказании услуг либо для управленческих нужд организации;
- г) использование в течение длительного времени, т.е. срока полезного использования, продолжительностью свыше 12 месяцев или обычного операционного цикла, если он превышает 12 месяцев;
- д) организацией не предполагается последующая перепродажа данного имущества;
- е) способность приносить организации экономические выгоды (доход) в будущем;
- ж) наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование самого актива и исключительного права у организации на результаты интеллектуальной деятельности (патенты, свидетельства, другие охранные документы, договор уступки (приобретения) патента, товарного знака и т.п.).

К нематериальным активам относятся:

- объекты интеллектуальной собственности;
- исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных;
- исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров;
- деловая репутация организации и организационные расходы (расходы, связанные с образованием юридического лица, признанные в соответствии с учредительными документами частью вклада участников (учредителей) в уставный (складочный) капитал организации).

Стоимость нематериальных активов погашается посредством амортизации. В данных методических указаниях применяется линейный способ начисления амортизации. Годовая сумма начисления амортизационных отчислений при линейном способе определяется исходя из первоначальной стоимости нематериальных активов и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования этого объекта.

Срок полезного использования нематериальных активов производится исходя из:

- срока действия патента, свидетельства и других ограничений сроков использования объектов интеллектуальной собственности согласно законодательству Российской Федерации;
- ожидаемого срока использования этого объекта, в течение которого организация может получать экономические выгоды (доход);
- по нематериальным активам, по которым невозможно определить срок полезного использования, нормы амортизационных отчислений устанавливаются в расчете на двадцать

лет (но не более срока деятельности организации).

Расчет суммы амортизационных отчислений по нематериальным активам выполняется аналогично расчету по основным средствам.

Ремонтный фонд создается предприятием в целях равномерного включения предстоящих расходов в издержки производства. Отчисления в ремонтный фонд определяются по формуле:

$$P_{\text{отч}} = \text{Сн.г.} \cdot p / 100,$$

где $P_{\text{отч}}$ – отчисления в ремонтный фонд, руб.;

Сн.г. – стоимость объектов основных средств на начало года, руб.;

p – процент отчисления в ремонтный фонд, %.

Затраты на охрану предприятия определяются по формуле:

,

где $Z_{\text{охр.}}$ – затраты на охрану предприятия, руб.;

$T_{\text{час}}$ – тариф за один час охраны, руб./час.;

D – число календарных дней в году;

$P_{\text{д}}$ – продолжительность одного дня, час.

Расчет затрат на инкассацию выручки

Расходы на инкассацию выручки определяется по формуле:

,

где $R_{\text{ин.}}$ – расходы на инкассацию выручки, руб.;

$V_{\text{ыр}}$ – выручка от продажи товаров (продукции, работ, услуг), руб.;

T – тариф на инкассацию, руб./руб.

К представительским расходам относятся затраты предприятия по приему и обслуживанию представителей других предприятий, прибывших для переговоров с целью установления и поддержания взаимовыгодного сотрудничества, а также участников, прибывших на заседания совета (правления) предприятия и ревизионной комиссии.

Коммерческие расходы представляют собой затраты по сбыту продукции. В частности, в данную статью могут включаться следующие расходы: на тару и упаковку изделий на складах готовой продукции; по доставке продукции на станцию отправления; погрузке в вагоны, суда, автомобили и другие транспортные средства; комиссионные сборы, уплачиваемые сбытовым и другим посредническим организациям; рекламные, расходы.

Прибыль (убыток) от продаж определяется по формуле:

,

где Π – прибыль (убыток) от продаж, руб.;

$V_{\text{П}}$ – валовая прибыль, руб.;

$K_{\text{Р}}$ – коммерческие расходы, руб.;

$U_{\text{Р}}$ – управленческие расходы, руб.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.2.1. Контрольная работа

Примерный перечень тем

1. Тестирование по пройденному материалу

Примерные задания

№ п/п	Задание По каждому вопросу следует выбрать один правильный вариант ответа
1.	<ol style="list-style-type: none">1. Основным признаком отнесения затрат на себестоимость продукции является: А) производственный характер затрат; Б) капитальный характер затрат.2. К основным производственным фондам относится: А) силовое оборудование; Б) здания непромышленного характера; В) хозяйственный инвентарь и оборудование школ, клубов, детских садов и т.д.3. В состав оборотных средств включается: А) инструмент; Б) оборотные фонды и фонды обращения; В) транспортные средства.4. Валовая прибыль предприятия определяется как разница: А) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и прочими расходами предприятия; Б) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и полной себестоимостью продукции (работ, услуг); В) между выручкой (нетто) от продажи продукции (работ, услуг) и себестоимостью продукции (работ, услуг).5. Нематериальные активы – это: А) часть имущества предприятия, переносящая свою стоимость на стоимость готовой продукции постепенно, в течение всего срока службы; Б) средства труда, участвующие в процессе производства и переносящие свою стоимость на стоимость готовой продукции постепенно, в течение всего срока службы; В) имущество предприятия, используемое в течение длительного периода в хозяйственной деятельности предприятия, приносящее доход и не имеющее вещественной формы.6. Цена продукции (работ, услуг) определяет: А) затраты общественно необходимого труда на изготовление того или иного вида продукции; Б) затраты на производство и реализацию продукции; В) затраты на сбыт продукции.7. Себестоимость продукции (работ, услуг) представляет собой: А) затраты на производство и реализацию продукции (работ, услуг); Б) затраты на производство и реализацию продукции (работ, услуг) в пределах норм, установленных гл. 25 НК РФ; В) затраты социально-культурного назначения.8. Текущие расходы предприятия – это: А) платеж за капитальный элемент, который приносит доход в течение нескольких лет; Б) регулярные, ежедневные эксплуатационные расходы на производство и реализацию продукции, которые покрываются из выручки от реализации вскоре после того, как эти расходы совершены; В) затраты на производство и реализацию продукции (работ, услуг).9. Тарифная ставка – это: А) размер оплаты труда работника соответствующей квалификации (разряда) в единицу рабочего времени; Б) размер оплаты наиболее простого труда; В) коэффициент увеличения размера оплаты труда в зависимости от географического расположения предприятия.

2.	<p>1. По способу включения в себестоимость вида продукции затраты предприятия подразделяются на:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) производительные и непроизводительные; Б) прямые и косвенные; В) основные и накладные. <p>2. Сумма фактических затрат предприятия на приобретение, сооружение и изготовление основных средств называется:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) восстановительной стоимостью; Б) остаточной стоимостью; В) первоначальной стоимостью. <p>3. Оборотные средства в процессе своего кругооборота проходят стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) денежную, реализационную, товарную; Б) денежную и товарную; В) товарную, производственную, денежную. <p>4. Коэффициент экстенсивного использования оборудования представляет из себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) отношение фактической и паспортной производительности оборудования в единицу времени; Б) отношение эффективного и календарного времени работы оборудования; В) произведение коэффициентов экстенсивной и интенсивной нагрузки. <p>5. Одним из признаков, по которым объекты относятся к нематериальным активам, является:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) возможность идентификации (выделения, отделения) организацией от другого имущества; Б) срок службы менее одного года; В) наличие материально-вещественной (физической) структуры. <p>6. Одной из функций цены является:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) контрольная; Б) учетно-стоимостная; В) стоимостная. <p>7. Разница между выручкой от реализации продукции (работ, услуг) без НДС и акцизов и затратами на производство реализованной продукции называется:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) чистой прибылью; Б) налогооблагаемой прибылью; В) валовой прибылью. <p>8. Рентабельность продукции определяется:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) отношением валовой прибыли к активам предприятия; Б) отношением разницы между ценой и полной себестоимостью продукции к полной себестоимости продукции; В) суммой прибыли от продажи продукции. <p>9. Тарифная сетка – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> А) описание характера работы по конкретному разряду; Б) совокупность тарифных разрядов и соответствующих им тарифных коэффициентов, необходимая для установления соответствия в оплате труда; В) коэффициент увеличения размера оплаты труда в зависимости от географического расположения предприятия.
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3.	<ol style="list-style-type: none"> 1. По однородности калькуляционные статьи подразделяются на: <ol style="list-style-type: none"> А) одноэлементные (элементарные) и комплексные; Б) текущие и единовременные; В) основные и накладные. 2. Разница между первоначальной (восстановительной) стоимостью объекта основных средств и суммой начисленного износа называется: <ol style="list-style-type: none"> А) восстановительной стоимостью; Б) остаточной стоимостью; В) первоначальной стоимостью. 3. В состав оборотных средств не включается: <ol style="list-style-type: none"> А) производственные запасы; Б) готовая продукция; В) машины и оборудование. 4. Коэффициент интегрального использования оборудования представляет из себя: <ol style="list-style-type: none"> А) отношение фактической и паспортной производительности оборудования в единицу времени; Б) отношение эффективного и календарного времени работы оборудования; В) произведение коэффициентов экстенсивной и интенсивной нагрузки. 5. К нематериальным активам не относится: <ol style="list-style-type: none"> А) объекты интеллектуальной собственности; Б) цена фирмы; В) незавершенное производство. 6. Цена, по которой товары народного потребления реализуются населению, называется: <ol style="list-style-type: none"> А) оптовой; Б) розничной; В) оптово-розничной. 7. Росту прибыли не способствует: <ol style="list-style-type: none"> А) сокращение доли продукции повышенного спроса; Б) сокращение условно-постоянных расходов на единицу продукции; В) снижение материальных затрат на единицу продукции. 8. Капиталовложения включают в себя: <ol style="list-style-type: none"> А) текущие затраты; Б) сумму коммерческих и управленческих расходов; В) расходы на строительные работы и работы по монтажу оборудования. 9. Тарифно-квалификационный справочник – это: <ol style="list-style-type: none"> А) описание характера работы по конкретному разряду; Б) совокупность тарифных разрядов и соответствующих им тарифных коэффициентов, необходимая для установления соответствия в оплате труда; В) система доплат и надбавок за сверхурочную работу, переработку по графику, работу в праздничные дни, ночные и вечерние часы.
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ответы		
№ п/п	Задание	Ответ
1	1	А
	2	А
	3	Б
	4	В
	5	В
	6	А
	7	А
	8	Б
	9	А
2	1	Б
	2	В
	3	В
	4	Б
	5	А
	6	Б
	7	В
	8	Б
	9	Б
3	1	А
	2	Б
	3	В
	4	В
	5	В
	6	Б
	7	А
	8	В
	9	А

LMS-платформа – не предусмотрена

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Экзамен

Список примерных вопросов

1. Правовые и экономические основы создания коммерческой организации. Организационно - правовые формы коммерческих организаций.
2. Понятие основных средств. Их основные признаки.
3. Классификация основных средств по различным признакам. Структура основных средств.
4. Показатели движения и износа основных средств.
5. Показатели эффективности использования основных средств.
6. Амортизация основных средств и способы ее начисления
7. Учет и оценка основных средств
8. Виды износа и ремонта основных средств.
9. Источники образования и пополнения основных средств, пути улучшения и использования.
10. Лизинг и его виды.
11. Оборотные средства, их состав.
12. Состав производственных запасов коммерческой организации.
13. Показатели эффективности использования оборотных средств.
14. Кадры коммерческой организации и их классификация.
15. Производительность труда, показатели и факторы роста.
16. Основные принципы организации оплаты труда.

17. . Формы и системы оплаты труда.
 18. Тарифная система, ее состав.
 19. Мотивация и стимулирование труда.
 20. Понятие расходов коммерческой организации, их состав и классификация
 21. Понятие себестоимости продукции. Показатели себестоимости.
 22. Классификация затрат на производство продукции по элементам, ее применение.
 23. Группировка затрат на производство продукции по статьям калькуляции. Виды калькуляций.
 24. Постоянные и переменные затраты, изменение себестоимости при увеличении объема производства.
 25. Виды цен.
 26. Цели, этапы и методы ценообразования.
 27. Факторы, влияющие на уровень цен.
 28. Формирование чистой (нераспределенной) прибыли коммерческой организации и ее распределение. Расчет показателей прибыли.
 29. Резервы увеличения суммы прибыли.
 30. Понятие рентабельности. Показатели рентабельности. Пути повышения уровня рентабельности.
 31. Баланс коммерческой организации, его разделы и экономическая сущность
 32. Финансы коммерческой организации, их функции и источники формирования финансовых ресурсов.
 33. Основные критерии и показатели финансового состояния коммерческой организации.
 34. Основные технико-экономические показатели работы коммерческой организации и пути их улучшения.
 35. Налоговая система, основные налоги и налогоплательщики.
 36. Эффект и эффективность инвестиций, их показатели
 37. Методы расчета эффективности инвестиций.
 38. Дисконтирование и норма дисконта, финансовый профиль проекта.
 39. Критический объем производства, граница безопасности и степень устойчивости проекта
- LMS-платформа – не предусмотрена

5.3.2. Курсовой проект

Примерный перечень тем

1. Определение финансового результата коммерческой организации.

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения	Контрольно-оценочные мероприятия
Формирование социально-значимых ценностей	учебно-исследовательская, научно-исследовательская	Технология самостоятельной работы	ПК-12	П-1	Контрольная работа Курсовой проект Лекции Практические/семинарские занятия Экзамен
			ПК-15	П-1	

