

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**
Экономика организации (предприятия)

Код модуля
1161732(1)

Модуль
Экономика и финансы организаций
(предприятий)

Екатеринбург

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Ядренникова Елена Викторовна	кандидат экономических наук, доцент	Доцент	финансового и налогового менеджмента

Согласовано:

Управление образовательных программ

И.Ю. Русакова

Авторы:

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ Экономика организации (предприятия)

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

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

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
ОПК-1 -Способен анализировать и объяснять природу явлений и процессов, протекающих в сфере профессиональной или исследовательской деятельности на основе критериев научного знания с использованием различных методологических подходов и фундаментальных знаний	Д-1 - Проявлять внимательность и усердие в поиске и применении фундаментального знания З-1 - Характеризовать основные методологические и теоретические подходы, позволяющие объяснять на основе фундаментального знания природу явлений и процессов, протекающих в сфере профессиональной области П-1 - Самостоятельно, опираясь на теоретические и методологические подходы, составить на основе критериев фундаментальных научных	Домашняя работа Контрольная работа № 2 Контрольная работа №1 Лекции Практические/семинарские занятия Реферат Экзамен

	<p>знаний характеристики явлений и процессов для решения задач в своей профессиональной области</p> <p>У-1 - Самостоятельно определять основные характеристики явлений и процессов на основе критериев фундаментальных научных знаний, используя основные теоретические и методологические подходы в своей профессиональной области</p> <p>У-2 - Определять теоретические и методологические подходы для обоснованного объяснения природы, явлений и процессов в своей профессиональной области</p>	
<p>ПК-1 -Способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, обосновывать выбор методик их расчета и производить расчёт показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, с учетом действующей нормативно-правовой базы</p>	<p>З-1 - Изложить основы построения современной системы показателей, характеризующих деятельность субъектов на микро- и макроуровне, объяснить их взаимосвязь и взаимозависимость</p> <p>З-2 - Описать типовые методики и алгоритмы расчета основных технико-экономических и финансовых показателей, характеризующих деятельность субъектов на макро- и микроуровне</p> <p>З-3 - Определить влияние основных технико-экономических и финансовых показателей на социально-экономические характеристики экономических процессов и явлений на микро- и макроуровне</p> <p>П-2 - На основании собранной информации и проведенных расчетов технико-экономических и финансовых показателей деятельности хозяйствующих субъектов, готовить аналитические отчеты о их деятельности</p>	<p>Домашняя работа Контрольная работа № 2 Контрольная работа №1 Лекции Практические/семинарские занятия Реферат Экзамен</p>

	<p>П-3 - Иметь практический опыт работы с основными видами бухгалтерской, финансовой и иной отчетности хозяйствующего субъекта</p> <p>У-1 - Подбирать источники информации для проведения необходимых расчетов и анализа показателей деятельности субъектов</p> <p>У-2 - Рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта</p> <p>У-4 - Организовать процессы и процедуры сбора информации, необходимой для расчета технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта</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

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0.7		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>домашняя работа</i>	14	50
<i>реферат</i>	9	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0.4		
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0.6		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0.3		

Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>контрольная работа №1 (решение практических задач)</i>	18	50
<i>контрольная работа №2 (теоретические тестовые задания)</i>	16	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим/семинарским занятиям– 1		
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
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта– не предусмотрено		
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой работы/проекта– защиты – не предусмотрено		

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).

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).

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	Неудовлетворитель но (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. Рыночная экономика. Теория спроса и предложения
2. Основные фонды предприятия
3. Оборотные средства предприятия
4. Кадры на предприятии
5. Издержки предприятия
6. Результаты деятельности предприятия
7. Инвестиционная деятельность предприятия

Примерные задания

1. Годовой объем выручки от реализации продукции предприятия составил 24 млн.д.е., средний остаток оборотных средств – 6 млн.д.е. В результате проведенной механизации ряда производственных процессов фактическая длительность одного оборота оборотных средств доведена до 75 дней. Определить коэффициент оборачиваемости, длительность одного оборота до проведения механизации и сумму высвободившихся оборотных средств.

2. Годовой объем реализованной продукции – 4900 тыс.д.е. Полная себестоимость реализованной продукции – 4000 тыс.д.е. Среднегодовая стоимость ОПФ предприятия – 4500 тыс.д.е. Среднегодовой остаток оборотных средств – 700 тыс.д.е. Определить фондоотдачу, фондоемкость, рентабельность продукции и производства, коэффициент оборачиваемости оборотных средств и продолжительность одного оборота.

3. Производственная мощность предприятия – 1000 изделий в год. Предполагаемая цена реализации – 30 тыс. д.е. за единицу продукции. Общая сумма постоянных затрат – 5 млн. д.е., переменные расходы на единицу продукции – 20 тыс. д.е. Определить необходимый объем производства и реализации продукции для получения целевой прибыли в размере 2 млн. д.е.

4. Первоначальная величина вклада – 2 млн. руб. Годовая процентная ставка – 9%. Определить новую наращенную сумму вклада (S), сумму ожидаемого дохода (I) и уровень прибыльности инвестиций (Y) по методу сложных процентов при сроках действия договора а) 2 года; б) 2 года. Период начисления – 1 год.

5. Инвестору, располагающему суммой 4000 д.е., предлагается на выбор два проекта. По

первому проекту предполагается получение 8000 д.е. через 3 года, а по второму - 14000 д.е. через 6 лет. Какой из проектов предпочтет инвестор, если ставка дисконтирования равна: а) 14%; б) 20%?

6. Определить среднегодовую стоимость ОПФ в отчетном году после реконструкции, первоначальную стоимость ОПФ на конец года, а также коэффициенты обновления и выбытия в целом по предприятию на основе следующих данных:

Стоимость основных производственных фондов, тыс.д.е.	Цех			В целом по предприятию
	1	2	3	
Первоначальная (восстановительная) на начало года	700	950	990	2640
Введенных	145 1 марта	170 1 мая	188 1 сентября	
Выбывших	70 1 февраля	95 1 апреля	110 1 августа	
Первоначальная (восстановительная) на конец года				

7. В январе предприятие ввело в эксплуатацию оборудование, относящееся к 3 амортизационной группе. Первоначальная стоимость оборудования – 2000000 д.е. Руководство предприятия определило, что срок полезного использования этого объекта равен 5 годам. Применить линейный метод начисления амортизации

Месяцы	Линейный метод			
	На, %	<u>Фпер</u>	<u>Фост</u>	Сумма амортизации
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				

8. Фактический срок службы аппаратов 8 лет. Определить годовую сумму амортизационных отчислений аппаратов, общую сумму начисленного износа (на конец 8 года), их остаточную стоимость и коэффициент износа в целом по всем аппаратам на основе следующих данных (амортизация начисляется линейным методом):

Наименование аппарата	<u>Фвосст</u> <u>тыс.д.е.</u>	На годовая, %	<u>Нормативн.</u> <u>срок службы,</u> лет	Годовая сумма амортизационных отчислений, <u>тыс.д.е.</u>	Общая сумма начисленного износа, <u>тыс.д.е.</u>	<u>Ф ост</u> <u>тыс.д.е.</u>
Колонна	100	10				
Печь	90	12				
Регулятор	50	16				
Всего	240	-				

9. На предприятии производится четыре вида продукции. Данные об объемах производства, цене и себестоимости единицы продукции приведены в таблице:

Продукт	Объем производства, <u>шт</u>	Полная себестоимость ед. продукции, <u>д.е.</u>	Отпускная цена ед. продукции, <u>д.е.</u>
А	1000	800	1000
Б	2000	650	800
В	5000	1000	1200
Г	3000	900	1100

Определить «затраты на 1 рубль товарной продукции», получаемую прибыль, рентабельность продукции и рентабельность продукта В.

10. Определить запас финансовой устойчивости (предел прочности) предприятия, если фактический объем производства продукции составил 100 тыс. шт., а критический объем производства – 65 тыс. шт.

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 №1

Примерный перечень тем

1. Решение задач по теме «Стоимостная оценка затрат и результатов производства»: определение затрат на рубль реализованной продукции, прибыли, рентабельности, постоянных и переменных расходов, критического объема производства, принятие на основе маржинального анализа управленческих решений

Примерные задания

1. По данным бизнес-плана себестоимость производства 1 т продукции на установке мощностью 50 тыс.т в год составляет 400 руб., в том числе переменные затраты - 200 руб., постоянные - 200 руб. В первом году мощность установки была освоена на 40 %.

Определить уровень фактической себестоимости производства 1 т продукции в конце первого года работы, считая, что расходные показатели по сырью, энергетическим и прочим затратам соответствовали проектным данным.

2. Определить критический объем производства при условиях, что общая сумма постоянных расходов - 100 000 руб., переменных расходов - 350 000 руб., объем производства - 70 000 шт., цена единицы изделия - 10 руб.

3. Объем производства продукции – 10 000 единиц. Переменные расходы на единицу – 50 руб., общая сумма постоянных расходов – 200 000 руб. Определить минимальную цену, необходимую для покрытия расходов предприятия.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.2. Контрольная работа № 2

Примерный перечень тем

1. Тестовые задания по курсу Экономика организации (предприятия)

Примерные задания

1. Основные производственные фонды переносят свою стоимость на:

- а) реализованную продукцию;
- б) валовую продукцию;
- в) чистую продукцию;
- г) условно-чистую продукцию.

2. Какая стоимость используется при начислении амортизации?

- а) первоначальная;
- б) восстановительная;
- в) остаточная;
- г) ликвидационная.

3. Какое производство относится к трудоемкому, если в структуре себестоимости наибольший удельный вес приходится на:

- а) амортизацию;
- б) основные материалы;
- в) заработную плату;
- г) энергию всех видов;
- д) транспортные расходы.

4. Какое из понятий характеризует выработку:

- а) количество продукции, произведенное в среднем на одном станке;
- б) количество произведенной продукции, приходящееся на одного среднесписочного рабочего;
- в) время на производство запланированного объема продукции;
- г) стоимость основной продукции, приходящаяся на одного рабочего.

5. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов отражает их стоимость:

- а) на начало года;
- б) на конец года;
- в) на начало года, включая стоимость введенных в течение года фондов;
- г) на начало года, включая стоимость введенных и ликвидированных основных производственных фондов в течение года;

6. Какие виды износа производственных фондов официально учитываются в экономических процессах:

- а) физический, моральный, социальный;
- б) физический;
- в) физический и моральный;
- г) физический и социальный;

7. Оборотные средства включают:

- а) рабочие машины и оборудование;
- б) оборотные фонды и фонды обращения;
- в) оборотные фонды и готовую продукцию;
- г) фонды обращения и производственные запасы.

8. Какая статья себестоимости не относится к условно-постоянным затратам:

- а) цеховые расходы;
- б) общезаводские расходы;
- в) возвратные отходы;
- г) потери от брака;

9. Какая из функций не относится к налоговой:

- а) стимулирующая;
- б) распределительная;
- в) обеспечивающая;
- г) фискальная.

10. Какой показатель не используется при оценке уровня балансовой рентабельности:

- а) среднегодовая стоимость производственных фондов;
- б) стоимость реализованной продукции;
- в) себестоимость реализованной продукции;
- г) выручка от реализации имущества;

11. В соответствии с нормативно-правовой документацией ускоренными методами начисления амортизации являются:

- а) метод уменьшаемого остатка;
- б) линейный метод;
- в) корреляционный метод;
- г) метод дисконтирования;

12. В соответствии с нормативно-правовой документацией источником расходов на приобретение основных средств являются:

- а) себестоимость;
- б) балансовая прибыль;
- в) материальные затраты;
- г) чистая прибыль.

13. В соответствии с налоговым кодексом источником уплаты штрафов, пени, неустоек контролирующих органов являются:

- а) себестоимость;
- б) налогооблагаемая прибыль;
- в) остаток денежных средств на конец периода;
- г) чистая прибыль.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.3. Домашняя работа

Примерный перечень тем

1. Инвестиционная деятельность предприятия: определение новой наращенной суммы вклада по методу простых и сложных процентов, дисконтирование, определение текущей стоимости будущих поступлений и выплат, определение показателей эффективности инвестиционного проекта.

Примерные задания

1. Первоначальная величина вклада – 3 млн. руб. Годовая процентная ставка – 10%. Определить новую наращенную сумму вклада (S), сумму ожидаемого дохода (I) и уровень прибыльности инвестиций (Y) по методу простых процентов при сроках действия договора а) 3 года; б) 5 лет. Период начисления – 1 год.

2. Первоначальная величина вклада – 1 млн. руб. Годовая процентная ставка – 10%. Определить новую наращенную сумму вклада (S), сумму ожидаемого дохода (I) и уровень прибыльности инвестиций (Y) по методу сложных процентов при сроках действия договора а) 3 года; б) 5 лет. Период начисления – 1 год.

3. Инвестору, располагающему суммой 5000 д.е., предлагается на выбор два проекта. По первому проекту предполагается получение 7000 д.е. через 2 года, а по второму - 15000 д.е. через 7 лет. Какой из проектов предпочтет инвестор, если ставка дисконтирования равна: а) 15%; б) 25%?

4. Проект, рассчитанный на 4 года, требует инвестиций в размере 30 млн.д.е., осуществляемых в 1 год реализации проекта. Суммы притоков по годам реализации проекта составляют: 2 год – 10 млн. д.е.; 3 год – 20 млн. д.е.; 4 год – 30 млн. д.е. Определить NPV, индекс прибыльности (доходности), Rпроекта с учетом фактора времени при ставке дисконтирования 14%. Эффективен ли проект?

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.4. Реферат

Примерный перечень тем

1. Отраслевая структуризация и проблемы оптимального соотношения отраслей народного хозяйства
2. Предприятие как основное звено рыночной экономики и тенденции развития
3. Экономический потенциал предприятия
4. Отраслевые особенности развития предприятий
5. Анализ и перспективы развития предприятий отрасли
6. Оценка результатов хозяйственной деятельности предприятий отрасли и проблемы их развития
7. Качество продукции как фактор конкурентоспособности предприятия
8. Основные направления развития научно-технического прогресса в условиях рыночной экономики
9. Оценка направлений социального развития предприятия
10. Формирование производственной программы предприятия в современных условиях
11. Планирование деятельности предприятия
12. Производственные и интеллектуальные ресурсы предприятия
13. Экономический механизм ресурсосбережения на предприятии
14. Основные фонды предприятия, их классификация, показатели состояния и эффективности использования
15. Пути повышения экономической эффективности использования основных фондов и оптимизации их структуры на предприятиях отрасли
16. Оборотные средства предприятия, их классификация и эффективность использования
17. Ускорение оборачиваемости оборотных средств как одна из основных задач эффективной предпринимательской деятельности предприятия
18. Ценообразование в отрасли
19. Экономическая сущность себестоимости продукции предприятия и направления ее снижения
20. Прибыль – основной критерий оценки эффективности предпринимательской деятельности предприятий
21. Формирование и распределение прибыли предприятия
22. Пути повышения рентабельности предприятия в рыночной экономике
23. Трудовые ресурсы предприятия. Отраслевые особенности в оплате труда
24. Производительность труда на предприятии, ее показатели и методы измерения
25. Оценка эффективности природоохранных мероприятий на предприятии отрасли

Примерные задания

Реферат выполняется исходя из предложенного примерного перечня тем, в письменном виде Реферат готовится на основе обзора учебной и специальной литературы, нормативно-правовой базы и интернет сайтов по предложенной тематике. Работа включает введение, основную часть, заключение и список использованных источников.

Во введении обосновывается актуальность темы и формулируются цель и задачи работы. Основная часть включает обзор понятийного аппарата, изучение российского и мирового опыта по выбранной проблеме. В заключении делается вывод по результатам работы.

Реферат должен быть оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ и внутренними нормативными документами университета.

LMS-платформа – не предусмотрена

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

5.3.1. Экзамен

Список примерных вопросов

1. Предмет экономической теории. Методы и функции экономической теории
2. Экономические ресурсы. Производственные возможности экономики. Кривая производственных возможностей. Проблема экономического выбора
3. Экономическая система и ее основные элементы. Типы и модели экономических систем
4. Собственность: сущность, объекты и субъекты, типы и формы собственности
5. Место предприятия в экономической системе. Внешняя и внутренняя среда функционирования предприятия
6. Классификация предприятий. Организационно-правовые формы предприятий
7. Производственные ресурсы предприятия. Формирование и назначение ресурсов
8. Сущность, состав и структура основных фондов предприятия
9. Виды и назначение стоимостной оценки основных фондов
10. Износ основных фондов. Виды износа и показатели, характеризующие износ основных фондов
11. Амортизация основных фондов: понятие, нормы, методы начисления
12. Показатели эффективности использования основных фондов предприятия
13. Особенности функционирования основных фондов предприятия
14. Сущность, состав и структура оборотных средств
15. Нормирование оборотных средств
16. Показатели эффективности использования оборотных средств
17. Влияние управления оборотными средствами на конечные результаты работы предприятия
18. Особенности функционирования оборотных средств предприятия
19. Трудовые ресурсы предприятия: понятие, структура, особенности
20. Производительность труда и резервы ее повышения
21. Формы и системы оплаты труда
22. Издержки, затраты и себестоимость продукции. Виды издержек
23. Смета затрат на производство продукции. Последовательность расчета сметы затрат
24. Калькуляция себестоимости продукции
25. Значение и пути снижения себестоимости продукции
26. Доход предприятия: понятие, виды
27. Прибыль предприятия: сущность, функции, порядок формирования и распределения. Эффект производственного рычага
28. Рентабельность предприятия. Показатели рентабельности. Пути повышения рентабельности предприятия

29. Эффективность деятельности предприятия. Экстенсивные и интенсивные факторы развития предприятий
30. Понятие и роль инвестиций в экономике. Виды инвестиций, их характеристика
31. Доходность инвестиций и учет фактора времени в инвестиционных расчетах
32. Начисление процентов по простой и сложной процентным ставкам. Показатели доходности инвестиций
33. Сущность инвестиционных проектов и основные этапы их реализации
34. Состав и краткая характеристика включаемых в полное технико-экономическое обоснование (ТЭО) разделов
35. Статические и динамические показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов
- LMS-платформа – не предусмотрена

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
Профессиональное воспитание	учебно-исследовательская, научно-исследовательская профориентационная деятельность	Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональной деятельности	ПК-1	П-2 П-3	Домашняя работа Контрольная работа № 2 Контрольная работа №1 Реферат Экзамен