

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 20.09.2023 17:33:40
Уникальный программный ключ:
bb52f959411e64617386e1277997e6715b61a26



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)
АВИАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

УТВЕРЖДАЮ Директор АТК

_____ В.А. Зибров

20.03.2023г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине ОП.07 Экономика отрасли

основной образовательной программы

по специальности СПО

09.02.07 Информационные системы и программирование

базовой подготовки

Ростов-на-Дону

2023 г

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Основание

Основанием для проведения экзамена являются учебный план по специальности 09.02.07 и Рабочая программа по дисциплине ОП.07. Экономика отрасли определяющие проведение дифференцированного зачета по завершению изучения дисциплины

1.2. Допуск к дифференцированному зачету

Дифференцированный зачет проводится как процедура внешнего оценивания результатов освоения обучающимися дисциплины ОП.07. Экономика отрасли. Порядок проведения дифзачета доводится до сведения студентов не позднее, чем за месяц до начала зачета. Расписание промежуточной аттестации, доводится до студентов за две недели до начала экзаменационной сессии.

Условием допуска студента к дифференцированному зачету является положительная аттестация по всем элементам программы по дисциплине ОП.07. Экономика отрасли.

2. КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО - ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

2.1 Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

2.1.1 Область применения

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для проверки результатов освоения дисциплины ОП.07. Экономика отрасли, основной профессиональной образовательной программы по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Освоение профессиональных компетенций (ПК), соответствующих виду профессиональной деятельности, и общих компетенций (ОК):

Профессиональные и общие компетенции	Показатели оценки результата	Средства проверки
1	2	3
ПК 11.1 Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных	- находить и использовать необходимую экономическую информацию; - рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации	Оценки за индивидуальные практические задания
ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	- умение анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; - составить бизнес-план действия; определить необходимые ресурсы;	Тестирование теоретических знаний; Оценки за индивидуальные практические задания
ОК 2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	– выбор и применение программного инструментария решения задач в области информационных технологий; – оценка эффективности и качества выполнения	
ОК 4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	– уметь организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	
ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	– уметь грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	
ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	– уметь применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное	

	обеспечение	
ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- понимание общего смысла четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы.	

Приобретение в ходе освоения дисциплины ОП.07. Экономика отрасли практического опыта:

Требования к практическому опыту и коды формируемых профессиональных компетенций	Виды и объем работ	Документ, подтверждающий качество выполненных работ
1	2	3
ПК 11.1	Осуществлять организацию производственного и технологического процессов. Рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.	Отчет и оценки по практическим работам
ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 5, ОК 9, ОК 10	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие. Получение знаний, связанных с процессом разработки и принятия хозяйственных решений в ходе деятельности предприятия.	Отчет и оценки по практическим работам

Освоение умений и усвоение знаний:

Освоенные умения усвоенные знания,	Задания для проверки
Умения: Находить и использовать необходимую экономическую информацию. Рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации	Практические работы №1-6
Знания: Общие положения экономической теории. Организацию производственного и технологического процессов. Механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях. Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования. Методику разработки бизнес-плана.	Тестовые задания по темам

2.1.2. Организация контроля и оценки освоения программы дисциплины ОП.07. Экономика отрасли
Формы промежуточной аттестации при освоении дисциплины ОП.07. Экономика отрасли

дисциплина ОП.07. Экономика отрасли	Дифференцированный зачет
-------------------------------------	--------------------------

Зачет проводится в виде выполнения задания, содержащего теоретический вопрос и практическое задание. (Приложение 1 и параграф 2.2.1)

Итогом зачета является дифференцированная оценка: отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно.

Критерии оценки на дифференцированном зачёте

Оценка	Показатели оценки
1	2
Отлично 91% - 100% правильных ответов	Студент умеет увязывать теорию с практикой (решает задачи и формулирует выводы, умеет пояснить полученные результаты), владеет понятийным аппаратом, полно и глубоко овладел материалом по заданной теме, обосновывает свои суждения и даёт правильные ответы на вопросы преподавателя
Хорошо 81% - 90 % правильных ответов	Студент умеет увязывать теорию с практикой (решает задачи и формулирует выводы, умеет пояснить полученные результаты), владеет понятийным аппаратом, полно и глубоко овладел материалом по заданной теме, но содержание ответов имеют некоторые неточности и требуют уточнения и комментария со стороны преподавателя
Удовлетворительно 51% - 80% правильных ответов	Студент знает и понимает материал по заданной теме, но изложение неполное, непоследовательное, допускаются неточности в определении понятий, студент не может обосновать свои ответы на уточняющие вопросы преподавателя
Неудовлетворительно 50% и менее правильных ответов	Студент допускает ошибки в определении понятий, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал. Делает ошибки в ответах на уточняющие вопросы преподавателя

2.2 Комплект оценочных средств

2.2.1 Задания для дифференцированного зачета

Содержательная принадлежность оценочных средств отражает иерархию содержательной вложенности по требованиям ФГОС и основной профессиональной образовательной программы СПО/НПО: цикл – учебная дисциплина (междисциплинарный курс) ФГОС – раздел – тема.

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации разделяются на контрольные задания, показатели выполнения, критерии оценки.

В структуре оценочного средства могут содержаться простые и комплексные задания, которые могут быть скомпонованы в виде задания на выполнение выпускной квалификационной работы, проекта, вопросов по дифференцированному зачёту или в тестовых заданиях и т.п.

Конкретизация объектов контроля по характеру действий аттестуемого:

- простые действия;
- сложные действия.

Простые действия - простые (элементарные) контрольные задания предполагают решение в одно или два действия. К ним можно отнести:

- тестовые задания с выбором варианта ответа, на установление соответствия, или на установление правильной последовательности;
- простые ситуационные задачи с коротким ответом или простым действием;
- несложные задания по воспроизведению текста лекционного материала.

Сложные действия - комплексные контрольные задания требующие многоходовых решений. Это задания, требующие поэтапного решения и развёрнутого ответа, в т.ч. тестовые, и задания на индивидуальное или коллективное выполнение практических работ и контрольных заданий и т.п.

ТЕСТИРОВАНИЕ по дисциплине ОП.07 Экономика отрасли Вариант 1

1. Средства труда многократно используемые в процессе производства, постепенно изнашиваемые и переносящие свою стоимость на стоимость готовой продукции – это:

- а) оборотные средства;
- б) оборотные фонды;
- в) основные фонды.

2. Амортизация основных фондов – это:

- а) стоимость оборудования;
- б) перенесение стоимости основных фондов на себестоимость продукции;
- в) содержание основных фондов.

3. **Ккие из перечисленных позиций относятся к фондам обращения?**
 - а) полуфабрикаты собственного производства;
 - б) денежные средства в кассе;
 - в) прибыль предприятия.
4. **Что из перечисленного входит в состав оборотных средств предприятия?**
 - а) запасы сырья, материалов, топлива;
 - б) транспортные средства;
 - в) вычислительная техника.
5. **Какие из перечисленных позиций входят в состав ОПФ?**
 - а) незавершенное производство;
 - б) готовая продукция;
 - в) здания, сооружения, передаточные устройства.
6. **Отношение выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ – это:**
 - а) фондоотдача;
 - б) фондовооруженность;
 - в) фондоемкость.
7. **Какие позиции характеризуют коэффициент оборачиваемости оборотных средств?**
 - а) объем реализованной продукции в расчете на 1 руб. оборотных фондов;
 - б) количество оборотов оборотных средств за соответствующий период;
 - в) продолжительность одного оборота оборотных средств.
8. **Разница между первоначальной стоимостью основных фондов и стоимостью износа – это:**
 - а) восстановительная стоимость;
 - б) ликвидационная стоимость;
 - в) остаточная стоимость.
9. **Фондоемкость определяется как отношение:**
 - а) стоимости ОПФ к выручке от продажи продукции;
 - б) выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ;
 - в) стоимости оборотных средств к стоимости ОПФ.
10. **... это стоимость основных фондов, включающая стоимость (цену) приобретенного элемента основных фондов, а также затраты на доставку, монтаж, наладку, ввод в действие:**
 - а) остаточная стоимость;
 - б) восстановительная стоимость;
 - в) первоначальная стоимость.

Вариант 2

1. **В чём вещественно воплощены основные средства:**
 - а) в человеческих ресурсах;
 - б) в уставном капитале предприятия;
 - в) в средствах труда.
2. **В состав оборотных фондов предприятия входят:**
 - а) производственные запасы сырья, материалов, полуфабрикатов, покупных изделий, запасных частей, топлива, незавершенное производство, расходы будущих периодов;
 - б) станки, агрегаты, приспособления, тара, стеллажи;
 - в) прибыль предприятия, задолженность поставщикам.
3. **... это объекты предприятия культурно-бытового назначения, медицинские учреждения, столовые.**
 - а) основные производственные фонды;
 - б) основные непроизводственный фонды;
 - в) нематериальные активы.
4. **Что из перечисленного входит в состав оборотных средств предприятия?**
 - а) запасы сырья, материалов, топлива;
 - б) транспортные средства;
 - в) вычислительная техника.

5. Какие из перечисленных позиций входят в состав ОПФ?

- а) незавершенное производство;
- б) готовая продукция;
- в) здания, сооружения, передаточные устройства.

6. Отношение выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ – это:

- а) фондоотдача;
- б) фондовооруженность;
- в) фондоемкость.

7. Какие позиции характеризуют коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

- а) объем реализованной продукции в расчете на 1 руб. оборотных фондов;
- б) количество оборотов оборотных средств за соответствующий период;
- в) продолжительность одного оборота оборотных средств.

8. Разница между первоначальной стоимостью основных фондов и стоимостью износа – это:

- а) восстановительная стоимость;
- б) ликвидационная стоимость;
- в) остаточная стоимость.

9. Фондоемкость определяется как отношение:

- а) стоимости ОПФ к выручке от продажи продукции;
- б) выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ;
- в) стоимости оборотных средств к стоимости ОПФ.

10. Эффективность использования оборотных средств характеризуют:

- а) прибыль, рентабельность производства;
- б) коэффициент оборачиваемости, средняя продолжительность одного оборота оборотных средств;
- в) уровень отдачи оборотных средств.

Вариант 3

1. Укажите функцию оптового торгового предприятия.

- а) Производство товаров.
- б) Продажа товаров населению.
- в) Продажа товаров розничным торговым предприятиям.
- г) Хранение, фасовка и упаковка товаров.

2. Предприятие какой организационно-правовой формы не является собственником имущества?

- а) Производственный кооператив.
- б) Полное товарищество.
- в) Общество с ограниченной ответственностью.
- г) Унитарное (государственное или муниципальное) предприятие.

3. Какая форма предпринимательства наиболее приемлема для малых торговых предприятий?

- а) Индивидуальное предпринимательство.
- б) Акционерное общество.
- в) Унитарное предприятие.

4. Характерной особенностью основных фондов торгового предприятия является:

- а) полностью переносят свою стоимость на реализуемые товары и возмещаются после одного оборота;
- б) в течение длительного времени переносят свою стоимость по частям на продукцию;
- в) низкая стоимость и недолгий срок эксплуатации.

5. Амортизация основных фондов предприятия – это:

- а) износ основных фондов торгового предприятия;
- б) процесс перенесения стоимости основных фондов на издержки предприятия;
- в) расходы по содержанию и ремонту основных фондов.

6. Срок полезного использования основных фондов 5 лет. Чему равна месячная норма амортизации при линейном методе.

- а) 1,52 %
- б) 1,63 %
- в) 1,60 %
- г) 1,67 %?

7. Укажите активы предприятия, которые не относятся к оборотным средствам:

- а) товарные запасы;
- б) денежные средства в кассе;
- в) транспортные средства;
- г) все перечисленные.

8. К какой группе персонала торгового предприятия относится бухгалтер:

- а) административно-управленческий персонал;
- б) торгово-оперативный персонал;
- в) вспомогательный персонал?

9. Товарные запасы выражаются в:

- а) стоимостных показателях;
- б) натуральных показателях;
- в) в днях оборота;
- г) все ответы верны;
- д) верного ответа нет.

10. Товарооборотчиваемость – 30 дней. Определить число оборотов за квартал.

- а) 3;
- б) 10;
- в) 30;
- г) 1.

11. Номенклатура статей издержек обращения и их содержание устанавливаются:

- а) самостоятельно предприятием по произвольной форме, на основе Налогового кодекса РФ;
- б) самостоятельно предприятием на основе мировой практики;
- в) в строгом соответствии с методическими рекомендациями по бухгалтерскому учету.

12. К условно-постоянным издержкам обращения относятся:

- а) расходы на оплату труда;
- б) расходы на хранение и подготовку товаров к продаже;
- в) расходы на содержание зданий и помещений;
- г) все перечисленные.

13. Закупочная цена товара 48 руб., а его продажная цена – 60 руб. Определить торговую надбавку в % к цене закупки.

- а) 20%;
- б) 25%;
- в) 30%.

14. В процентах к чему устанавливается торговая надбавка:

- а) к оптовой (закупочной) цене товара;
- б) к розничной (продажной) цене товара;
- в) к издержкам обращения;
- г) к прибыли?

15. Укажите правильное направление использования чистой прибыли:

- а) образование фонда накопления;
- б) образование фонда оплаты труда;
- в) покрытие материальных расходов, связанных с реализацией товаров;
- г) перечисление в федеральный бюджет.

Ответы по тестированию: правильный ответ подчеркнут.

Критерии оценки теоретических основ дисциплины ОП.06 Экономика организации по выполнению тестовых заданий

- 91% - 100% правильных ответов – *оценка «5- отлично»*,
- 81% - 90 % правильных ответов – *оценка «4- хорошо»*,
- 51% - 80% правильных ответов – *оценка «3 - удовлетворительно»*,
- 50% и менее правильных ответов – *оценка «2 - неудовлетворительно»*

Практические работы.

Практическая работа №1.

Тема: Построение кривой производственных возможностей (КПВ) *.Анализ взаимодействия различных факторов общественного производства.*

Цель: Продемонстрировать умение строить графики КПВ, проводить анализ экономической ситуации.

Вариант-1

Задание 1 Допустим, что общая ограниченность ресурсов позволяет за год производить (станки и запчасти) в следующих альтернативах соотношениях:

Вид продукта	Производственные альтернативы				
	А	Б	В	Г	Д
Запчасти (млн.шт.)	10	9	7	4	0
Станки (тыс.шт.)	0	1	2	3	4

На основании данных таблицы, построить кривую производственных возможностей (КПВ) и дать ответы на следующие вопросы:

- Что показывают точки на «кривой»?
- О чем свидетельствуют точки, допустим N и M, находящиеся за границей производственных возможностей данного производства.
- Что произойдет с КПВ, если изменится технология и произойдет техническое обновление производства.

Задание 2. В условиях экономического роста происходит обновление основного капитала, совершенствуются технологии производства, количественно и качественно меняются факторы производства. Допустим, что производство запчастей увеличилось на 30%, а станков – в два раза.

Вид продукта	Производственные альтернативы				
	А1	Б1	В1	Г1	Д1
Запчасти (млн.шт.)	13	12	9	6	0
Станки (тыс.шт.)	0	2	4	6	8

Построить кривую производственных возможностей с учетом заданных параметров. Что характеризует данная КПВ?

Вариант - 2

Задание 1. Исходя из данных таблицы, построить кривую производственных возможностей выпуска военной продукции и гражданских товаров:

Вид Продукта	Производственные альтернативы				
	А	Б	В	Г	Д
Автомобили(млн.шт.)	0	12	14	16	18
Управляемые ракеты (тыс.шт.)	10	8	6	4	0

Изобразите графически производственные возможности предприятия.

Что показывают точки на кривой?

Обозначьте точку M внутри кривой и точку N вне кривой. Что показывают эти точки?

Что должно произойти, прежде чем экономика сможет достичь уровня производства, который показан точкой N ?

Задание 2.

Начертите кривую производственных возможностей для случая, когда технология производства управляемых ракет усовершенствовалась, а технология производства автомобилей осталась неизменной.

Вариант - 3

Задание 1. Исходя из данных таблицы, построить кривую производственных возможностей.

Производственные возможности	Потребительские товары	Инвестиционные товары
А	0	15
В	1	14
С	2	12
Д	3	9
Е	4	5
Ф	5	0

1. Чем продиктована проблема выбора?

2. Что показывают точки на КПВ?

3. Что характеризуют точки N и M, находящиеся за границей производственных возможностей.
4. Что означает эффективность производства?

Задание 2. Представьте графически изменения кривой производственных возможностей, если произойдет изменение технологии производства потребительских и инвестиционных товаров.

1. Что произойдет с КПВ?
2. О чем свидетельствует данная ситуация?
3. Почему перед юридическими и физическими лицами стоит проблема выбора?
4. В чем сущность проблемы выбора?

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.
2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.
3. Оборудование учебного кабинета:
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - рабочее место преподавателя;
 - мультимедийные и видеоматериалы;
 - компьютер с лицензионным программным обеспечением;
4. Вы можете воспользоваться конспектами лекций, нормативными документами и учебной литературой.
5. Оформить отчет по выполнению задания.

Практическая работа №2

Тема: Построение кривой спроса и предложения. *Анализ действия рыночного механизма.*

Цель: Используя метод графических изображений, представить графически закон спроса и предложения, построить график равновесной цены.

Вариант- 1

Задание 1. Определите рыночную цену услуги, исходя из данных таблицы:

Цена услуги в руб.	Количество продукции (Q)	
	Спрос (Qd)	Предложение (Qs)
100	600	100
160	400	200
200	300	300
250	250	400
300	200	500

Вопросы к практической работе:
1. Чему равна

равновесная цена на данном рынке?

2. Что произойдет на рынке данного товара, если цена окажется выше или ниже равновесной?
3. Назовите неценовые факторы, влияющие на величину предложения.

Вариант 2

Задание 1. Предположим, что на рынке кофе спрос и предложение характеризуются следующими данными: (смотри таблицу). Представьте графически закон спроса и закон предложения. Что произойдет с кривой спроса под воздействием неценовых факторов.

Цена (P) за 1 кг. (долл.)	Объем спроса (Qd) кг	Объем предложения (Qs) кг
2	80	20
4	70	30
8	60	40
10	50	50
14	40	70
16	20	80

Вопросы к практической работе:

1. Назовите неценовые факторы, влияющие на величину спроса
2. Что показывает закон предложения?
3. Что показывают точки на кривой предложения?

Вариант -3

Задание 1. Предположим, что на рынке услуг действует 500 покупателей и 500 продавцов. Построить график кривой спроса и предложения

<i>Цена услуги руб.</i>	<i>Спрос</i>	<i>Предложение</i>
300	250	700
250	300	600
200	500	500
150	700	400
100	800	200

Вопросы к практической работе:

1. Чему равна равновесная цена на данный товар.
2. Назовите исключения закона спроса
3. О чем свидетельствует ситуация, при которой цена на условный товар окажется выше или ниже равновесной.

Вариант -4

Задание 1. Допустим, на рынке услуг гостиничного сервиса, возникла следующая ситуация (смотри таблицу). Исходя из данных, предоставленных в таблице построить кривую спроса и предложения.

Цена гостиничного номера	Объем(Q)	
	Спрос	Предложение
1500	70	10
2000	60	30
3000	50	50
4000	40	70
5000	30	90

Вопросы к практической работе:

работе:

1. Чему равна равновесная цена на этом рынке?
2. Представьте графически изменение кривой предложения под воздействием неценовых факторов.
3. В чем состоят парадоксы закона спроса.

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.
2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.
3. Оборудование учебного кабинета:
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - рабочее место преподавателя;
 - мультимедийные и видеоматериалы;
 - компьютер с лицензионным программным обеспечением;
4. Вы можете воспользоваться конспектами лекций, нормативными документами и учебной литературой.
5. Оформить отчет по выполнению задания.

Практическая работа № 3.

Тема: Сравнительный анализ рыночных структур.

Цель: Продемонстрировать умение проводить сравнительный анализ рыночных структур, видам и формам конкуренции.

Вариант -1

Задание №1. Заполнить таблицу «Виды конкуренции и рыночные структуры»

Характеристики	Совершенная конкуренция	Монополия	Олигополия	Монополистическая конкуренция
Кол-во и размеры фирмы				
Характер продукции				
Условия входа и выхода				
Контроль над ценами				
Доступ к информации				

Дать ответы на следующие вопросы:

1. Назовите основные направления антимонопольной политики государства.
2. В чем экономический смысл внутриотраслевой конкуренции.
3. Какие факторы обусловили появление монополий? Назовите основные виды монополий.

Вариант-2

Задание № 1. Охарактеризуйте внутриотраслевую и межотраслевую конкуренцию по следующим признакам:

Признаки	Внутриотраслевая конкуренция	Межотраслевая конкуренция
Субъекты конкуренции		
Объекты и цель конкуренции		
Средства достижения цели		
Результат		

Дать ответы на следующие вопросы:

1. В чем состоит экономический смысл межотраслевой конкуренции?
2. Назовите основные средства недобросовестной конкуренции.
3. В чем смысл проведения антимонопольной политики государства?

Вариант-3

Задание № 1. Укажите количество, размер фирм и характер продукции для следующих типов рыночных структур.

№	Типы рыночных структур	Количество и размеры фирмы	Характер продукции
1	Совершенная конкуренция		
2	Монополистическая конкуренция		
3	Олигополия		
4	Монополия		

Дать ответы на следующие вопросы:

1. Что такое конкуренция? Каково ее место в рыночной экономике?
2. Какие элементы включает неценовая конкуренция?
3. Охарактеризуйте наиболее распространенные барьеры для вступления в отрасль.

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.
2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.
3. Оборудование учебного кабинета:
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - рабочее место преподавателя;
 - мультимедийные и видеоматериалы;
 - компьютер с лицензионным программным обеспечением;
4. Вы можете воспользоваться конспектами лекций, нормативными документами и учебной литературой.
5. Оформить отчет по выполнению задания.

Практическая работа № 4.

Тема: Определение организационно-правовых форм организаций.

Цель: Продемонстрировать практическое применение полученных знаний и сформированных навыков для эффективного исполнения основных социально-экономических ролей.

Задание-1. Разработать и реализовать, посредством ролевой игры, сценарий открытия предприятия.

Задание 2. Выполнить упражнение.

Есть заказ на конструкторскую разработку. Работа должна быть выполнена за 3 года. Исполнители проекта (5 человек) решили создать предприятие для его выполнения, причем они выразили желание принять равное участие в

деятельности предприятия. Определите организационно-правовую форму предприятия, которая была бы предпочтительна для разработчиков, и дайте этому обоснование.

Задание 3. Решить задачу. Основные производственные фонды на начало 2017 года составили 2825 млн.руб. Ввод и выбытие основных средств в течение года отражены в таблице. Определите среднегодовую стоимость основных средств.

На 1 число месяца	Основные фонды, млн.руб	
	ввод	выбытие
Февраль	30.0	6
Май	40.0	4
Август	60.0	8
ноябрь	15.0	5

Выполнение упражнений.

Задание-2.

Ответ Предпочтительная форма **Производственный кооператив**

Задание 3. Основные производственные фонды на начало 2017 года составили 2825 млн.руб. Ввод и выбытие основных средств в течение года отражены в таблице. Определите среднегодовую стоимость основных средств.

Ответ $\Phi_n = 2891,34$ млн. руб

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.
2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.
3. Оборудование учебного кабинета:
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - рабочее место преподавателя;
 - мультимедийные и видеоматериалы;
 - компьютер с лицензионным программным обеспечением;
4. Вы можете воспользоваться конспектами лекций, нормативными документами и учебной литературой.
5. Оформить отчет по выполнению задания. .

Практическая работа № 5

Тема: Расчет издержек предприятия. *Поиск и использование необходимой экономической информации.*

Цель: Продемонстрировать практические умения расчета валовых, средних, переменных и постоянных издержек производства.

Вариант-1

Задание 1. Исходя из данных таблицы, рассчитайте: общие постоянные (TFC), общие переменные (TVC),), средние общие (ATC), средние постоянные (AFC) и средние переменные (AVC) издержки.

Выпуск шт.	Общие издержки TC	TFC	TVC	ATC	AFC	AVC
0	30					
1	50					
2	60					
3	75					

Задание 2. Обувное предприятие выпускает 1000 пар обуви в месяц. Общие постоянные издержки (TFC) при этом равны 200 000 рублей в месяц. Труд является единственным переменным фактором и его затраты составляют 1250 рублей в час. Рассчитайте средние издержки (AC) и средние переменные издержки (AVC), если предприятие выпускает 5 пар обуви в час.

Ход работы.

Задание 1. Общие издержки: $TC = TFC + TVC$, так как переменные издержки зависят от объема выпускаемой продукции TVC равны 0, постоянные будут равны общим затратам.

По мере увеличения объемов производства, постоянные издержки остаются неизменными, а переменные изменяются. Далее определяем по формулам.

2. Средние общие издержки: $ATC = TC/Q$

3. Средние постоянные издержки: $AFC = TFC/Q$

4. Средние переменные издержки: $AVC = TVC/Q$

Выпуск шт.	Общие издержки TC	TFC	TVC	ATC	AFC	AVC
0	30	30	-	-	-	-
1	50	30	20	50	30	20
2	60	30	30	30	15	15
3	75	30	45	25	10	15
4	120	30	90	30	7,5	22,5

Задание 2. Решение: Определяем средние переменные издержки: $AVC = VC/Q = 1250:5 = 250$;

Общие переменные $TVC = AVC * Q = 250 * 1000 = 250000$

Определяем $TC = TVC + TFC = 250000 + 200000 = 450000$, отсюда находим средние издержки: $AC = TC:Q = 450000:1000 = 450$.

Вариант-2

Произвести расчет.

Задание 1. На предприятии «Водоприбор» в течении месяца выпускается 1000 насосов. Определить средние общие издержки (ATC), если суммарные постоянные издержки (TFC) составляют 150000 у.е., а переменные издержки (TVC) – 300000 у.е.

Задание 2. Некий гражданин Н., отказавшись от должности инженера с окладом 500 долл. в месяц, организовал малое предприятие. Для этого он использовал личные сбережения в сумме 1500 долл. Кроме того, был привлечен кредит в размере 5000 долл. Какую величину составят экономические и бухгалтерские издержки соответственно, если годовой процент за кредит составляет 20%, а по вкладам граждан – 12% годовых?

Ход работы.

Решение.

Задание 1.

Определяем средние постоянные издержки (AFC) по формуле:

$AFC = TFC/Q = 150000/1000 = 1500$. Затем Определяем средние переменные издержки (AVC)

$AVC = TVC/Q = 300000/1000 = 3000$.

Определяем средние общие издержки (ATC) = $AFC + AVC = 1500 + 3000 = 4500$

Задание 2. Бухгалтерские издержки – это фактические затраты (явные затраты), которые несет фирма.

Определяем бухгалтерские издержки: 1500 долл. (личные сбережения) + 5000 долл. (кредит) + 1000 долл., т.е. плата за кредит (20% от 5000 долл. за кредит) = 7500 долл.

2. Экономические издержки включают бухгалтерские и альтернативные (вмененные, издержки упущенных возможностей).

Определяем альтернативные издержки:

1. Отказ от должности инженера и потеря заработной платы: (500 долл. * 12 месяцев) - 6000 долл.

2. Упущенные возможности по вкладам: (12% от 1500 долл.) - 180 долл.

3. Определяем экономические издержки: 7500 долл. (бухгалтерские издержки) + 6000 долл. + 180 долл. = 13680 долл.

Вариант-3

Задание 1. Фирма, постоянные издержки которой оцениваются в 100 тыс. условных денежных единиц в месяц, запланировала следующие соотношения между ежемесячным производством продукции и показателями переменных издержек:

Кол-во (Q)	Постоянные TFC	Переменные TVC	Общие(валовые) TC	Средние общие (ATC)
0	100	0		
6	100	420		
7	100	510		

8	100	620		
9	100	750		

Рассчитайте значения валовых и средних валовых издержек при различных объемах производимой продукции.

Задание 2. Предприятие «Красный Октябрь» в течение месяца выпускает 15 тонн конфет. Постоянные издержки (FC) производства равны 50000 долл., переменные издержки (VC) равны 10000 долл. Определите средние общие издержки (ATC)

Ход работы.

Решение.

Задание 1.

1. Определяем общие издержки (TC).

$TC = TFC + TVC = 100 + 420 = 520$ и так далее.

Затем определяем средние валовые издержки (ATC).

$ATC = TC / Q$. $ATC = 520 / 6 = 86$ и так далее.

Кол-во (Q)	Постоянные FC	Переменные VC	Общие(валовые) TC	Средние общие (ATC)
0	100	0	0	0
6	100	420	520	86
7	100	510	610	87
8	100	620	720	90
9	100	750	850	94

Задание 2.

Общие издержки (TC) = $FC + VC = 50000 + 10000 = 60000$ долл.

Средние общие издержки (ATC) = $TC / Q = 60000 / 15000 = 4$ долл.

Вариант-4

Задание 1. На основании данных таблицы, рассчитайте величину валовых и средних валовых издержек.

Объем выпуска(Q)	Постоянные издержки(FC)	Переменные издержки (VC)	Валовые издержки(TC)	Средние валовые(ATC)
0	100	0		
10	100	50		
20	100	100		
30	100	150		
40	100	200		

Задание 2. Коммерческое предприятие «Альфа» в течение месяца выпускает

1000 вычислительных машин. Постоянные издержки ((FC) равны 20000 долл., переменные (VC) – 50000 долл.

Определите среднее общие издержки (ATC).

Ход работы

Задание 1.

1. Определяем общие издержки (TC).

$TC = FC + VC = 100 + 50 = 150$ и так далее.

Затем определяем средние валовые издержки (ATC).

$ATC = TC / Q$.

Задание 2. Решение задачи.

Общие издержки (TC) = $FC + VC = 20000 + 50000 = 70000$ долл.

Средние общие издержки (ATC) = $TC / Q = 70000 / 1000 = 70$ долл

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.

2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.

3. Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;

- рабочее место преподавателя;

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;

4. Оформить отчет по выполнению задания.

Практическая работа №6

Тема: Расчет себестоимости, прибыли, рентабельности предприятия. *Поиск и использование необходимой экономической информации.*

Цель: Продемонстрировать умение рассчитывать основные экономические показатели предприятия.

Задание: Решение задач.

1.1. Определить рентабельность (R) производства, если:

Цена единицы продукции (P) = 100 руб., себестоимость продукции (C) = 80 руб., объем продукции (Q) = 2000 ед., авансированный капитал (К ав.) = 800.000 руб.

1.2. Определить рентабельность производства, если:

Цена (P) продукции = 100 руб., себестоимость (C) - 80 руб., объем продукции (Q) - 4500 ед., авансированный капитал (Кав) составил 1500000 руб.

1.3. Определить рентабельность производства, если: P = 200 р. C = 160 р. Q = 600 Кав. = 1.200.000 р.

1.4. Выручка от реализации продукции составляет 90800 тыс. руб. Затраты на производство и реализацию продукции составляют 83300 тыс. руб. Определите прибыль от реализации продукции.

1.5. Полная себестоимость 1 тонны продукции 42400 руб. Плановые накопления – 20%. НДС-10%. Торговая наценка – 9%. Определить розничную цену 1 т. продукции.

1.6. Себестоимость 1 тонны условного товара составляет 89300 руб. Плановые накопления – 25%. НДС - 18%. Оптовая наценка 16%. Торговая наценка – 11%. Определить розничную цену 1 т. продукции.

1.7. Цена единицы продукции 17100 руб. Себестоимость единицы продукции 16000 руб. Произведено 180 тонн данной продукции. Определить прибыль от реализации продукции.

1.8. Полная себестоимость 1 тонны условного товара - 48900 руб. Плановые накопления – 15%. НДС-20%. Торговая наценка – 12%. Определить розничную цену 1 т. продукции.

1.9. Себестоимость 1 тонны условного товара - 90500 руб. Плановые накопления – 20%. НДС - 10%. Оптовая наценка 14%. Торговая наценка – 10%. Определить розничную цену 1 т. продукции.

1.10. Выручка от реализации продукции составляет 114200 тыс. руб. Затраты на производство и реализацию продукции составляют 95100 тыс. руб. Определите прибыль от реализации продукции.

Ход работы.

Задание 1.1. Решение:

$$R = (P - C) \cdot Q / \text{Кав.} \cdot 100\%$$

$$R = (100 - 80) \cdot 2000 / 800.000 \cdot 100\% = 5\%$$

Задание 1.2. Решение:

$$R = (P - C) Q / \text{Кав} \cdot 100\%$$

$$R = (100 - 80) \cdot 4500 / 1500000 \cdot 100 = 6\%$$

Задание 1.3. Решение.

$$R = (P - C) \cdot Q / \text{Кав.} \cdot 100\%$$

$$R = (200 - 160) \cdot 6000 / 1200.000 \cdot 100\% = 20\%$$

Задание 1.4. Решение.

Прибыль показывает разницу между доходами и расходами фирмы. (П=Д-И), где П – прибыль, Д-доходы, И –затраты. Определяем: 90800-83300= 7500.

Задание 1.5. Решение.

Розничная цена включает (Ц р.= С+П+НДС+Нт.), где Цр.- розничная цена, С- себестоимость, П- плановые накопления, НДС- налог на добавленную стоимость, Нт.- наценка торгующей организации). Определяем: П=8480; НДС=4240; Нт.=3816.

Отсюда розничная цена (Цр.)= 42400+8480+4240+3816=58936.

Задание 1.6. Решение. (См. задание 1.5.)

Задание 1.7. Решение. (См. задание 1.4.)

Задание 1.8. Решение. (См. задание 1.5.)

Задание 1.9. Решение. (См. задание 1.5.)

Задание 1.10. Решение. Смотри пример Задания 1.4.)

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: в учебном кабинете.

2. Максимальное время выполнения задания: 90 минут.

3. Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- компьютер с лицензионным программным обеспечением;

4. Оформить отчет по выполнению задания.

Тестовые задания (ТЗ)

Тема 1 Общие основы функционирования субъектов хозяйствования

ТЗ – 1.1 Устный опрос

1. Что такое имущество организации (предприятия)?
2. Что входит в состав имущества организации (предприятия)?
3. Что такое финансовые ресурсы организации (предприятия)?
4. Какие виды источников финансовых ресурсов используют организации (предприятия)?
5. Какие источники финансовых ресурсов организации (предприятия) относятся к внешним источникам?
6. Какие источники финансовых ресурсов относятся к внутренним источникам?
7. Какие источники финансовых ресурсов (собственные или заемные) организации (предприятия) должны использовать в первую очередь?
8. Какие денежные фонды формируются в организации (предприятии)?
9. Что такое основные средства?
10. Что такое структура основных средств?
11. Какие выделяют виды структур основных средств?
12. Что такое видовая структура основных средств?
13. Что такое возрастная структура основных средств?
14. Что характеризует качественная структура основных средств?
15. Что такое активные основные средства?
16. Какие основные средства относятся к активным основным средствам?
17. Какие основные средства относятся к пассивным основным средствам?
18. Что выделяют группы (виды) основных средств?
19. Какие основные средства относятся к сооружениям?
20. Какие основные средства относятся к передаточным устройствам?
21. Какие основные средства относятся к силовым машинам и оборудованию?
22. Какие основные средства относятся к рабочим машинам и оборудованию?
23. Какие существуют методы стоимостной оценки основных средств?
24. Какой метод оценки основных средств является самым точным?
25. Какой метод стоимостной оценки основных средств является самым простым?
26. Какие методы стоимостной оценки основных средств позволяют учесть физический износ основных средств?
27. Какие методы стоимостной оценки основных средств позволяют учесть моральный износ основных средств?
28. Что такое амортизация основных средств?
29. Что характеризуют амортизационные отчисления?
30. Что такое норма амортизации?
31. Какие используются способы расчета амортизационных отчислений?
32. Какие исходные данные необходимы для расчета амортизационных отчислений линейным способом?
33. Какие исходные данные необходимы для расчета амортизационных отчислений способом уменьшаемого остатка?
34. Как принято изменять норму амортизации при использовании для расчета амортизационных отчислений способа уменьшаемого остатка?
35. Какие исходные данные нужны для расчета амортизационных отчислений способом списания стоимости по сумме чисел лет?
36. Какие исходные данные нужны для расчета амортизационных отчислений способом списания стоимости пропорционально объему производства?
37. От каких факторов зависит величина амортизационных отчислений, включаемых в себестоимость единицы продукции?
38. Какие группы показателей используются для оценки эффективности использования основных средств?
39. Для оценки эффективности использования каких групп (видов) основных средств применяются частные показатели оценки?
40. Какие показатели относятся к общим показателям оценки эффективности использования основных средств?
41. Какие исходные данные необходимы для расчета рентабельности основных средств?
42. Какие исходные данные необходимы для расчета фондоотдачи основных средств?
43. Какие показатели характеризуют эффективность использования производственного оборудования?
44. Какие исходные данные нужны для расчета фондоотдачи производственного оборудования?
45. Какие исходные данные нужны для расчета съема продукции с единицы производственного оборудования?
46. Какие исходные данные нужны для расчета коэффициента сменности работы производственного оборудования?
47. Какие исходные данные нужны для расчета коэффициента загрузки (коэффициента экстенсивного использования) производственного оборудования?
48. Какие исходные данные нужны для расчета коэффициента интенсивного использования производственного оборудования?
49. Какой показатель эффективности использования производственного оборудования является самым объективным?
50. Какие показатели характеризуют эффективность использования производственных площадей?
51. Какие исходные данные нужны для расчета съема продукции с единицы производственной площади?
52. Какие исходные данные нужны для расчета коэффициента интенсивного использования производственной площади?

53. Какие исходные данные нужны для расчета коэффициента экстенсивного использования производственной площади?
54. Какие факторы влияют на эффективность использования основных средств?
55. Какие факторы влияют на эффективность использования производственного оборудования?
56. Какие факторы влияют на эффективность использования производственных площадей?
57. Что такое оборотные средства?
58. Какие выделяют виды оборотных средств?
59. Какие оборотные средства относятся к оборотным фондам?
60. Какую сферу обслуживают оборотные фонды?
61. Какие выделяют группы оборотных средств?
62. Какие оборотные средства относятся к фондам обращения?
63. Какую сферу обслуживают фонды обращения?
64. К оборотным фондам или фондам обращения относятся производственные запасы?
65. К оборотным фондам или фондам обращения относится незаконченная продукция?
66. Какая готовая продукция относится к оборотным фондам?
67. Какая готовая продукция относится к фондам обращения?
68. К оборотным фондам или фондам обращения относятся деньги и расчеты?
69. Что такое норматив оборотных средств?
70. Нормативы каких оборотных средств принято рассчитывать?
71. Какие выделяют виды производственных запасов?
72. Для чего предназначены текущие производственные запасы?
73. Для чего предназначены страховые (резервные) производственные запасы?
74. Какие исходные данные необходимы для расчета норматива производственных запасов?
75. Какие исходные данные необходимы для расчета норматива оборотных средств в незавершенном производстве?
76. Какие показатели характеризуют эффективность использования оборотных средств?
77. Какие исходные данные необходимы для расчета коэффициента оборачиваемости оборотных средств?
78. Что характеризует коэффициент оборачиваемости оборотных средств?
79. К какой величине должен стремиться коэффициент оборачиваемости оборотных средств?
80. В каком случае наблюдается абсолютное высвобождение оборотных средств?
81. В каком случае наблюдается относительное высвобождение оборотных средств?
82. Что происходит при абсолютном высвобождении оборотных средств?
83. Что происходит при относительном высвобождении оборотных средств?

Тема 2. Ресурсы предприятия: Кадры предприятия и оплата труда.

ТЗ-2.1. Вопросы для устного и письменного опроса.

1. Рынок труда и его субъекты. Факторы, влияющие на рынок труда.
2. Организация оплаты труда. Формы и системы заработной платы.
3. Организация заработной платы. От каких факторов зависит величина заработной платы наемных работников.
4. Раскройте понятия номинальной, реальной и располагаемой заработной платы.

ТЗ-2.2. Тестовый контроль.

Найти правильный вариант ответа.

1. Сдельная оплата труда -

- а. зависит от отработанного времени
- б. зависит от объема выполненной работы
- в. зависит от количества произведенной продукции**

2. Повременная оплата труда -

- а. зависит от отработанного времени
- б. зависит от объема выполненной работы
- в. зависит от количества произведенной продукции.

3. Система оплаты труда, при которой заработная плата начисляется в пределах нормы по прямым сдельным расценкам, называется

- а. сдельно-премиальная система
- б. косвенно-сдельная система

в. сдельно-прогрессивная система.

4. Форма оплаты труда, при которой основой начисления заработной платы является отработанное время - это

- а. повременная форма оплаты труда**
- б. бестарифная форма оплаты труда

в. сдельная форма оплаты труда.

Тема 4. Планирование деятельности организации (предприятия).

ТЗ -4.1

1. Факторы повышения эффективности использования производственной мощности предприятия, предполагающие более полную загрузку оборудования по мощности, называются ...

- интенсивными +
- прогрессивными
- экстенсивными
- дигрессивными

2. Величина производственной мощности предприятия определяется...

- возможностями оборудования +
- обеспеченностью рабочей силой
- наличием спроса
- поставками сырья

3. На величину производственной мощности влияет изменение ...

- себестоимости производимой продукции
- номенклатуры выпускаемой продукции +
- численности основных рабочих
- объема закупок комплектующих изделий

4. Производственная мощность на начало периода называется...

- средняя
- входная +
- вступительная
- выходная

5. Поиск долгосрочных потребителей производимой продукции на основе анализа рынков является частью _____ планирования сбыта.

- стратегического
- финансового
- тактического +
- оперативного

6. Основной целью _____ плана является отражение планируемого объема выручки, стоимости продаж, чистой прибыли и движения финансовых потоков.

- тактического
- стратегического
- финансового +
- маркетингового

7. Расчетно-аналитические методы планирования в основном используются при разработке...

- определении миссии
- ежедневных планов
- стратегии предприятия +
- текущих планов

8. Текущий план работы предприятия разрабатывается сроком на...

- рабочую смену
- месяц
- пять лет
- год +

9. Планирование выручки от реализации осуществляется...

- методом прямого счета +
- методом технико-экономических расчетов
- расчетным методом +

10. Процесс планирования баланса доходов и расходов коммерческой организации направлен на...

- более эффективное использование прибыли и других доходов +
- рациональное распределение трудовых ресурсов
- улучшение потребительских свойств товара

11. Основные критерии дифференциации планов — это...

- цели и задачи
- масштабы и области применения
- сроки и хозяйствующие субъекты +
- численность занятых и достигнутые результаты

12. Целью разработки стратегии развития предприятия является...

- выявление главных направлений дальнейшего его развития основе максимального использования научно-технического производственного и кадрового потенциала +

достижение поставленных главных целей
выработка целей для существующих и новых сфер деятельности

13. Планирование производительности труда проводится...

с учетом корректировки соответствующего вида и группы оборудования на коэффициент производительности труда в течение рабочей смены, что позволяет определить долю каждого вида затрат рабочего времени с целью выявления всех потенциальных резервов и их эффективного использования, особенно внутрипроизводственного +

14. Планирование — это...

процесс определения целей и выбора способов их достижения+
процесс, определяющий сильные и слабые стороны предприятия
эффективность нововведений, осуществляемых на основе исчисления экономии текущих затрат

15. Процесс планирования можно классифицировать...

по степени охвата, по содержанию планирования предпринимательской политики, по предмету планирования, по сферам функционирования

по глубине планирования, по срокам с точки зрения структурной организации, по координации частных планов во времени

по учету изменения данных, по очередности во времени
все вышеперечисленное +

16. К методам планирования относятся...

планирование снизу вверх

планирование сверху вниз

встречное планирование

все вышеперечисленное +

17. К принципам планирования относятся...

непрерывность

научность

гибкость

нацеленность на достижение конечных результатов

все перечисленное выше +

18. Система планирования деятельности предприятия представляет собой...

переход к энергосберегающим технологиям

совокупность планов, которые сориентированы на достижение основных целей и выполнение задач фирмы в установленное время+

наибольшее благоприятствование в финансировании

19. Тактическое (оперативное) планирование разрабатывает...

планы распределения ресурсов предприятия в процессе реализации стратегических целей+

элементы управления персоналом предприятия и эффективности хозяйственной деятельности

все вышеперечисленное

20. Задачи тактического планирования — это...

создание и освоение новых производственных мощностей

специальная подготовка квалифицированных работников по анализу рынков, ценообразованию

разработка плана мероприятий по расширению рынков сбыта

все перечисленное выше +

21. Планирование себестоимости продукции — это...

повышение плановых показателей по фонду заработной платы

разработка плана текущих затрат на производство запланированного объема продукции с учетом влияния технических, организационных и других факторов+

распределение затрат по экономическому содержанию

22. Виды планов, используемые на предприятии...

перспективные

текущие

оперативно-календарные

все перечисленное выше +

23. Стратегический план предприятия — это...

совокупность главных целей предприятия и основных способов достижения+

план предприятия на 5-10 лет

долгосрочная программа развития

24. К функциям оперативно-производственного планирования относятся...

определение внутрипроизводственного задания

внутрицеховое планирование и межцеховое планирование+

выполнение долгосрочной программы развития

25. Производственная мощность предприятия представляет собой...

- минимальную производственную программу

- максимально возможный выпуск продукции (работ, услуг) при наилучшем использовании ресурсов +
- примерную оценку произведенного продукта
- 26. План по маркетингу рассматривает...**
- прогноз развития целевого рынка, определение наиболее значительного преимущества и существенных недостатков деятельности предприятия на рынке
- выявление основных проблем, требующих неотложного решения
- все вышеперечисленное +
- 27. Бизнес-план является связующим звеном между...**
- стратегией и текущим планом +
- текущим планом и оперативными заданиями
- стратегией и оперативными заданиями
- разделами годового плана
- 28. Наиболее безопасным способом повышения финансовой устойчивости бизнес-плана является...**
- увеличение цены на выпускаемую продукцию (услуги)+
- привлечение дополнительных кредитов
- увеличение заемных средств
- оптимизация сроков платежей
- 29. В зависимости от горизонта планирования выделяют _____ планирование.**
- тактическое
- оперативное
- непрерывное
- долгосрочное +
- 30. Стратегия финансирования, как составная часть бизнес-плана проекта, содержит информацию о...**
- прогнозе выручки от реализации проекта
- эффективности реализации проекта
- источниках, форме и динамике финансирования проекта+
- прогнозируемой финансовой отчетности предприятия с учетом и без учета проекта
- 31. Для планирования производства продукции на предприятии не могут быть использованы _____ измерители.**
- стоимостные
- условно-натуральные+
- условно стоимостные
- натуральные

Приложение 1

Контрольные вопросы к дифференцированному зачету

1. Предприятие, его определение и основные цели деятельности.
2. Классификация и структура предприятий.
3. Предпринимательство, его сущность, цели и задачи.
4. Формы осуществления предпринимательской деятельности.
5. Индивидуальные и коллективные формы предпринимательства.
6. Акционерное общество как особая форма коллективного предпринимательства.
7. Государственные и муниципальные унитарные предприятия как особый вид предпринимательства.
8. Функции и структура рынка.
9. Формы и методы государственного регулирования экономики.
10. Механизм функционирования предприятий в рыночных условиях.
11. Социально-экономическая сущность и содержание маркетинга.
12. Стратегия и инструменты маркетинга.
13. Сущность и структура основных фондов на предприятии.
14. Учет и оценка основных производственных фондов на предприятии.
15. Износ и амортизация основных производственных фондов и роль амортизационных отчислений.
16. Показатели и пути улучшения использования основных производственных фондов на предприятии.
17. Понятие, состав и структура оборотных средств на предприятии.
18. Стадии кругооборота оборотных фондов на протяжении производственного цикла.
19. Оценка использования оборотных фондов в производстве.
20. Показатели и пути улучшения использования оборотных средств.
21. Себестоимость продукции: понятие, структура, состав и классификация затрат.
22. Поэлементная классификация затрат на предприятии и ее назначение.
23. Классификация затрат по статьям калькуляции, ее назначение и модификации.
24. Зарубежный опыт определения издержек производства.
25. Формирование цены и ценовая политика предприятия.
26. Прибыль и ее экономическое содержание на предприятии.

27. Распределение прибыли на предприятии.
28. Рентабельность предприятия и определяющие ее факторы.
29. Социально-экономическая сущность налогов и их функции.
30. Характеристика налогов, уплачиваемых предприятием.
31. Кадры предприятия, их классификация и структура.
32. Производительность труда: сущность, методика определения и планирование.
33. Сущность заработной платы, принципы и методы ее исчисления.
34. Финансовый механизм предприятия.
35. Финансовые ресурсы предприятия.
36. Оценка финансового состояния предприятия.
37. Основные положения управления предприятием.
38. Современные подходы к управлению предприятием.
39. Производственный процесс на предприятии и его экономическая функция.
40. Организация материально-технического снабжения на предприятии.
41. Логистика: характеристика, цели и стратегия.
42. Планирование как функция управления производством.
43. Текущее и долгосрочное планирование работы предприятия.
44. Стратегическое планирование и его роль на предприятии.
45. Деловое планирование как его особая форма.
46. Инвестиции на предприятии: понятие, виды и структура.
47. Цели и принципы инвестиционной политики предприятия.
48. Методы оценки инвестиционных проектов.
49. Экономическая и социальная эффективность научно-технического прогресса предприятий.
50. Экономическая сущность и принципы аренды.
51. Сущность и преимущества аренды в форме лизинга.
52. Экономическое значение лизинга.
53. Франчайзинг как смешанная форма предпринимательства.
54. Понятие банкротства и причины несостоятельности предприятий.
55. Пути предотвращения банкротства предприятий.
56. Роль банкротства предприятий для экономики страны.
57. Сущность, критерии и показатели экономической эффективности производства.
58. Основные направления повышения эффективности производства на предприятии.
59. Значение и задачи малого предпринимательства.
60. Основные показатели результативности работы предприятия.

Критерии оценки теоретических основ дисциплины ОП.07 Экономика отрасли по выполнению заданий для промежуточного контроля

- 91% - 100% правильных ответов – *оценка «5- отлично»*,
- 81% - 90 % правильных ответов – *оценка «4- хорошо»*,
- 51% - 80% правильных ответов – *оценка «3 - удовлетворительно»*,
- 50% и менее правильных ответов – *оценка «2 - неудовлетворительно»*