

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(АНО ПО «СТЭК»)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ПО «СТЭК»
_____ М.Д. Фоминская
«31» августа 2020 г.

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
(ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

ОП.11 ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

*программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
40.02.01 Право и организация социального обеспечения*

базовый уровень подготовки
основное общее образование
очная форма обучения

г. Ставрополь, 2020 г.

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» мая 2014 г. № 508.

Разработчики

Автономная некоммерческая
организация профессионального
образования «Ставропольский торгово-
экономический Колледж»

преподаватель Еременко Н.В.

РАССМОТРЕНО

на заседании цикловой комиссии
экономических дисциплин

Протокол № 1

от «31» августа 2020 г.

Председатель комиссии

_____ /Буланкина Н.Н./

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»	4
2. ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОЦЕНКИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	28

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»

1.1. Общие положения

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины Экономика организации.

ФОС включает материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

ФОС разработан на основании:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» мая 2014 г. № 508.

- программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения;

- рабочей программы учебной дисциплины «Экономика организации».

Результатом освоения программы учебной дисциплины является овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.

1.2. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

В результате освоения учебной дисциплины Экономика организации обучающийся должен обладать предусмотренными ФГОС по специальности СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения базовой подготовки следующими умениями, знаниями, а также динамично формировать общие и профессиональные компетенции, проверка которых осуществляется комплексно

Таблица 1

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Коды формируемых профессиональных и общих компетенций	Основные показатели оценки результатов
Умения		
рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации в соответствии с принятой методологией; оценивать эффективность использования основных ресурсов организации.	ОК 2-4 ПК 1.1	-устный и письменный опрос, выполнение заданий тестового контроля знаний; -накопительная оценка.
Знания		

<p>законодательные и иные нормативные правовые акты, регламентирующие организационно-хозяйственную деятельность организаций различных организационно-правовых форм; состав и содержание материально-технических, трудовых и финансовых ресурсов организации; основные аспекты развития организаций как хозяйствующих субъектов в рыночной экономике; материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы организации, показатели их эффективного использования; механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях; экономику социальной сферы и ее особенности.</p>	<p>ОК 2-4 ПК 1.1</p>	<p>-устный и письменный опрос, выполнение заданий тестового контроля знаний; -накопительная оценка.</p>
---	--------------------------	---

1.3. Система оценивания

Система оценивания включает основные показатели оценки результатов обучения, сформулированные как характеристики деятельности обучающихся, и соответствуют заявленным компетенциям. Основные показатели оценки результатов обучения в полной мере раскрывают специфику соответствующих профессиональных компетенций: соответствуют знаниям, умениям и практическому опыту по ФГОС, охватывают весь цикл действий (работ) обучаемого, предусматривают возможность контроля и оценки в процессе обучения на базе образовательной организации и при прохождении производственной практики на базе работодателя.

В программе содержится перечень типовых заданий, обеспечивающий текущий контроль и промежуточную аттестацию. Оценка результатов освоения программы происходит с использованием тестовой и деятельностной технологии оценки, на единой критериальной основе. Предъявить обучающему результат обучения позволяют устная и письменная методики, с использованием текущего, промежуточного контроля, в виде устных ответов, тестовых заданий, практических работ и дифференцированного зачета.

Комплекс форм и методов контроля и оценки предусматривает оценку результатов обучения при выполнении практических занятиях и самостоятельной работы, в соответствии с тематическим планом.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий и практических задач.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме дифференцированного зачета, в основе которой лежат вопросы, примерные задачи.

2. ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Задания текущего контроля

1. Признаки отрасли и показатели развития, современное состояние.
2. Организация. Классификация организаций.
3. Отраслевые особенности организации (предприятия).
4. Предпринимательство и его виды.
5. Организационно-правовые формы хозяйствования
6. Производственная структура организации (предприятия) ее элементы.
7. Типы производства.
8. Производственный процесс.
9. Понятие качества и конкурентоспособности продукции.
10. Понятие основного капитала, его сущность и значение.
11. Классификация элементов основного капитала и его структура.
12. Оценка основного капитала.
13. Амортизация и износ основного капитала.
14. Формы воспроизводства основного капитала.
15. Показатели эффективного использования основных средств.
16. Производственная мощность, ее сущность и виды.
17. Понятие оборотного капитала, его состав и структура.
18. Классификация оборотного капитала.
19. Понятие материальных ресурсов. Показатели их использования.
20. Определение потребности в оборотном капитале.
21. Оценка эффективности применения оборотных средств.
22. Инвестиционный процесс и его значение.
23. Капитальные вложения. Структура капитальных вложений.
24. Показатели эффективности капитальных вложений и методика их расчета.
25. Аренда и лизинг.
26. Состав нематериальных активов.
27. Виды оценок и амортизация нематериальных активов.
28. Состав и структура кадров организации.
29. Планирование кадров и их подбор.
30. Показатели изменения списочной численности персонала и методика их расчета.
31. Рабочее время и его использование. Бюджет рабочего времени.
32. Нормирование труда. Методы нормирования труда.
33. Производительность труда - понятие и значение. Методы измерения производительности труда.
34. Мотивация труда и ее роль в условиях рыночной экономики.
35. Формы и системы заработной платы
36. Фонд оплаты труда и его структура.
37. Понятие и состав издержек производства и реализации продукции.
38. Классификация затрат по статьям и элементам.
39. Смета затрат и методика ее составления.
40. Калькуляция себестоимости и ее значение.

Дескриптор компетенции	Шкала оценивания	Критерии оценивания
Знания	Отлично	Полно и аргументировано отвечает по содержанию вопроса; обнаруживает понимание материала, излагает материал последовательно и правильно, может обосновать свои суждения, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно и правильно.
	Хорошо	Обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1–2 несущественные ошибки, которые сам же исправляет, затрудняется привести самостоятельно составленные примеры; делает выводы, но они требуют дополнительной аргументации.
	Удовлетворительно	Обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данного материала, но: излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; излагает материал непоследовательно и делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем.
	Неудовлетворительно	Не соответствует «удовлетворительно»

Оценочное средство: Тестирование

Тема: Отраслевые особенности организации (предприятия) в рыночной экономике

1. Укажите основную цель функционирования предприятия в рыночных условиях:

- а) получение прибыли и ее максимизация
- б) повышение заработной платы работников
- в) выход на мировой рынок
- г) максимальное удовлетворение общественных потребностей
- д) совершенствование производственной структуры предприятия
- е) внедрение новой техники и технологии

2. Предприятия по формам собственности классифицируются на:

- а) индивидуальные
- б) частные
- в) малые
- г) государственные
- д) коллективные
- е) муниципальные

3. Выделите организационно-правовые формы предприятий:

- а) государственное или имущественное унитарные предприятия
- б) совместные предприятия
- в) производственные кооперативы
- г) малые предприятия
- д) хозяйственные общества
- е) хозяйственные товарищества

4. В чем состоит различие между производственным предприятием и фирмой:

- а) предприятие осуществляет производственную деятельность, а фирма – коммерческую (торговую) деятельность
- б) фирма – более широкое понятие, чем предприятие, и может включать несколько производственных или торговых предприятий
- в) различия между предприятием и фирмой нет

5. Укажите среди перечисленных организационно-правовых форм хозяйственные товарищества:

- а) общество с дополнительной ответственностью
- б) общество с ограниченной ответственностью
- в) полное товарищество
- г) товарищество на вере (командитное)

6. Какая из перечисленных организационно-правовых форм не является коммерческой организацией:

- а) полное товарищество
- б) товарищество на вере
- в) потребительский кооператив
- г) командитное товарищество
- д) казенное предприятие

7. Важнейшей задачей предприятия во всех случаях является:

- а) создание рабочих мест для населения, живущего в окрестностях предприятия
- б) получение дохода от реализации потребителям производимой продукции (выполненных работ, оказанных услуг)
- в) недопущение _____сбоев в работе предприятия (срыва поставки, выпуска бракованной продукции, резкого сокращения объема производства и снижения его рентабельности)

8. Что относится к внутренней среде фирмы:

- а) потребители продукции
- б) средства производства, трудовые ресурсы и информация
- в) поставщики ресурсов производства
- г) органы власти

9. Задачи предприятия определяются:

- а) интересами владельца
- б) размером капитала
- в) ситуацией внутри предприятия
- г) высшим руководством
- д) коллективом предприятия
- е) внешней средой

10. Выделите основные черты, которые характеризуют товарное производство. Товарное производство – это:

- а) специфический вид деятельности по созданию новых товаров и услуг
- б) изготовление товаров и услуг не для собственного потребления, а для продажи на рынке
- в) обеспечение потребителей необходимой продукцией, работой, услугами
- г) переработка исходных материалов с целью получения прибыли

Тема: Организационно-правовые формы организаций (предприятий)

1. Складочный капитал формируется при создании:

- а) общества с ограниченной ответственностью
- б) полного товарищества
- в) открытого акционерного общества
- г) закрытого акционерного общества

2. Уставный фонд не формируется при создании:

- а) акционерного общества
- б) общества с ограниченной ответственностью
- в) артели
- г) казенного предприятия

3. Хозяйственным товариществом является:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) общество с дополнительной ответственностью
- в) коммандитное товарищество
- г) закрытое акционерное общество

4. Одно лицо может быть полным товарищем:

- а) в двух товариществах
- б) одном товариществе
- в) одном полном товариществе и одном коммандитном товариществе
- г) неограниченном числе товариществ

5. Хозяйственным обществом является:

- а) полное товарищество
- б) закрытое акционерное общество
- в) коммандитное товарищество
- г) товарищество на вере

6. Акционерным обществом является хозяйственное общество:

- а) с разделенным на доли уставным капиталом
- б) разделенным на определенное число акций паевым фондом
- в) разделенным на доли складочным капиталом
- г) разделенным на определенное число акций уставным капиталом

7. Число акционеров закрытого акционерного общества не может превышать:

- а) 1
- б) 5
- в) 50
- г) 1000

8. Открытую подписку на выпускаемые акции проводит:
- а) общество с ограниченной ответственностью
 - б) открытое акционерное общество
 - в) производственный кооператив
 - г) коммандитное товарищество
9. Высшим органом управления акционерным обществом является:
- а) наблюдательный совет
 - б) ревизионная комиссия
 - в) общее собрание акционеров
 - г) совет директоров
10. Минимальное число членов кооператива равно:
- а) 100
 - б) 5
 - в) 1
 - г) 50

Тема: Производственная структура организации (предприятия)

1. Рост производительности труда ведет к ...
- а) высвобождению персонала предприятия
 - б) повышению эффективности производства
 - в) повышению стоимости рабочей силы
 - г) увеличению заработной платы сотрудников
2. Под понятием «калькуляция» в экономике понимается исчисление ...
- а) себестоимости единицы продукции по установленной номенклатуре затрат
 - б) цены единицы продукции
 - в) удельного дохода, приходящегося на единицу продукции
 - г) предельного дохода, приходящегося на единицу продукции
 - д) предельных издержек по установленной номенклатуре затрат
3. Уставный капитал организации не выполняет функцию ...
- а) определения первоначального капитала
 - б) организации финансовой деятельности
 - в) обеспечения гарантий интересов кредиторов
 - г) определения доли участия каждого акционера
 - д) учета акций по их номинальной стоимости
4. Под кооперированием производства понимают ...
- а) производственные связи между предприятиями, находящимися на одной территории с привлечением посредников
 - б) прямые производственные связи между предприятиями, участвующими в совместном изготовлении определенной продукции
 - в) прямые производственные связи между поставщиками, товаропроизводителями и потребителями
 - г) прямые торговые связи между товаропроизводителями, расположенными в различных регионах мира
 - д) оперативные взаимосвязи между поставщиком и товаропроизводителем

5. Если коэффициент экстенсивного использования оборудования равен 0,8, а коэффициент интегрального использования – 0,5, то чему равен коэффициент интенсивного использования оборудования?

- a) 0,400
- b) 0,500
- c) 0,625
- d) 0,800
- e) 1,600

6. Такой показатель оценки эффективности инвестиционных проектов, как срок окупаемости инвестиций чаще всего используется при ...

- a) низкой ставке банковского кредита
- b) высоком уровне инфляции
- c) невысоком уровне инфляции
- d) стабильной экономике
- e) необходимости обеспечения высокой эффективности инвестиций

7. Эффективность бывает ...

- a) простой и сложной
- b) главной и второстепенной
- c) основной и вспомогательной
- d) капиталоемкой и некапиталоемкой
- e) общей и сравнительной

8. Функции планирования

- a) уточняющая
- b) обобщающая
- c) распределительная
- d) адаптивная
- e) координационная
- f) организующая
- g) стабилизирующая
- h) объективная

9. Предпринимательская деятельность – это ...

a) мобильность, динамичность и необходимость действий в условиях неопределенности

b) система норм, определяющая внутренние отношения между партнерами по предприятию, с одной стороны, и отношения этого предприятия с другими предприятиями и государственными органами — с другой

c) система отношений между субъектами по поводу присвоения и отчуждения объектов

d) инициативная, самостоятельная деятельность граждан и их объединений, осуществляемая на свой риск, под свою имущественную ответственность и направленная на получение прибыли

10. Чему равен период окупаемости инвестиций, если их величина 120 тыс. рублей, а полученная за счет их вложения годовая прибыль 20 тыс. рублей.

- a) 3 года
- b) 4 года
- c) 5 лет
- d) 6 лет

е) 7 лет

Тема. Инвентаризация

1. Финансы открытого акционерного общества – это:

- а) денежные средства, находящиеся на расчетном счете акционерного общества
- б) сумма собственного капитала акционерного общества и привлеченных денежных средств
- в) денежные отношения по поводу производства и реализации продукции
- г) экономические отношения по поводу формирования, распределения и использования денежных доходов и накоплений акционерного общества
- д) все денежные ресурсы, находящиеся в распоряжении акционерного общества
- е) сумма амортизационного фонда, уставного капитала и нераспределенной прибыли

2. Финансовое планирование – это:

- а) планирование прибыли (доходов) и расходов предприятия
- б) расчет потребности в собственных оборотных средствах
- в) планирование действий по формированию и использованию финансовых ресурсов
- г) анализ и планирование денежных потоков
- д) расчет необходимых финансовых ресурсов
- е) составление баланса доходов и расходов предприятия

3. В состав оборотных производственных фондов предприятия входят:

- а) производственные запасы сырья, материалов, полуфабрикатов, покупных изделий, запасных частей, топлива, незавершенное производство и расходы будущих периодов
- б) станки, агрегаты, приспособления, тара и стеллажи
- в) готовая продукция, денежные средства в кассе и на расчетном счете предприятия
- г) прибыль предприятия, заработная плата и амортизация

4. К фондам обращения относятся:

- а) производственные запасы (сырье, материалы, топливо, тара и запасные части), готовая продукция и отгруженные товары
- б) денежные средства, дебиторская задолженность и расходы будущих периодов
- в) готовая продукция, отгруженные товары, денежные средства, дебиторская задолженность и средства в прочих расчетах

5. В состав оборотных средств предприятия входят:

- а) запасы материалов, запасных частей, топлива и готовой продукции на складе
- б) оборотные фонды и фонды обращения
- в) незавершенное производство и готовая продукция на складе
- г) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов и фонды обращения
- д) уставный капитал, прибыль и кредиты

6. К методам определения потребности в оборотных средствах относятся:

- а) метод экстраполяции
- б) метод прямого счета
- в) нормативный метод
- г) аналитический метод
- д) метод экспертных оценок
- е) коэффициентный метод

7. Что показывает норма оборотных средств и в чем она измеряется:
- а) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для ритмичной работы предприятия, и измеряется в стоимостном или натуральном выражении
 - б) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для бесперебойной работы предприятия, и измеряется в днях и процентах
 - в) норма оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающую бесперебойную работу предприятия, и измеряется в днях и процентах
8. Что показывает норматив оборотных средств, и в чем он измеряется:
- а) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в днях обеспеченности
 - б) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в стоимостном выражении
 - в) норматив оборотных средств определяет число дней работы предприятия, на которое необходимо создать запас по данному элементу оборотных средств и измеряется в днях обеспеченности
9. Норматив оборотных средств в незавершенном производстве рассчитывается:
- а) как произведение среднесуточных затрат на производство, длительности производственного цикла и коэффициента нарастания затрат по незавершенному производству
 - б) как стоимость незавершенного производства на начало периода плюс стоимость незавершенного производства в плановом периоде минус стоимость незавершенного производства на конец периода
 - в) как произведение среднесуточных затрат на производство, времени пролеживания изделий в виде незавершенного производства и коэффициента периодичности запуска изделий в дальнейшую обработку
10. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств показывает:
- а) величину оборотных средств на 1 руб. реализованной продукции
 - б) величину прибыли на 1 руб. оборотных средств
 - в) количество оборотных средств за анализируемый период
 - г) число оборотов, совершаемых оборотными средствами за год (полугодие, квартал)
 - д) размер реализованной продукции на 1 руб. производственных фондов
 - е) среднюю длительность одного оборота

Тема. Оборотный капитал

- 1 Оборотный капитал предприятия - это:
- а) денежные средства, авансируемые в оборотные производственные фонды и фонды обращения;
 - б) денежные средства, авансируемые в основные фонды и товарные запасы;
 - в) финансовые ресурсы, направляемые на производственно- торговые цели;
 - г) совокупность денежных средств предприятия.
- 2 Задолженность предприятию юридическими и физическими лицами за товары, работы, услуги:
- а) денежные средства предприятия;
 - б) кредиторская задолженность;
 - в) дебиторская задолженность;

г) краткосрочные финансовые вложения.

3 Период операционного цикла предприятия равен:

- а) сумме производственного и финансового циклов;
- б) сумме производственного и финансового циклов за минусом периода оборота кредиторской задолженности;
- в) сумме производственного и финансового циклов за минусом периода оборота дебиторской задолженности;
- г) сумме периода производственного цикла и периода оборота дебиторской задолженности;
- д) сумме периода финансового цикла и периода оборота кредиторской задолженности.

4 Расход сырья и материалов 3600 ден. ед. Количество дней в периоде 360 Норма запаса 10 дней. Норматив в оборотных средствах по сырью и материалам:

- а) 100 тыс. ден. ед.;
- б) 100 дней;
- в) 10 ден. ед.;
- г) 110 тыс. ден. ед.

5 Экономически обоснованный размер заказа создается:

- а) для обеспечения наличия запасов, достаточных для производства и реализации продукции;
- б) во избежание остановки производственного процесса;
- в) в случае нарушения работы транспортной организации.

6 Резервный запас рассчитывается исходя из:

- а) среднесуточного расхода, ед., стоимости выполнения одного заказа, ден.ед., страхового запаса в днях;
- б) общей потребности в запасах за период, ед., страхового запаса в днях, стоимости хранения единицы запаса, ден. ед.;
- в) среднесуточного расхода, ед., страхового запаса в днях.

7 Что является критерием выбора метода оценки запасов:

- а) минимизация себестоимости продукции;
- б) максимизация прибыли предприятия;
- в) минимизация налога на прибыль;
- г) цель предприятия в области управления запасами.

8 Метод, согласно которому запасы, которые поступают в производство, должны быть оценены по себестоимости первых по времени закупок, называется:

- а) FIFO;
- б) LIFO;
- в) средней себестоимости;
- г) себестоимости единицы закупок

9 Финансовая операция, заключающаяся в уступке права требования дебиторской задолженности, называется:

- а) франчайзинг;
- б) факторинг;
- в) учет векселей, выданных покупателями продукции;

г) форфейтинг.

10 Общая стоимость оборотных активов предприятия равна 1500 тыс. усл. ед. Дебиторская задолженность равна 30 % от общей стоимости оборотных активов предприятия. Выручка (нетто) от реализации - 2250 тыс. усл. ед. Число дней в периоде 360. Период инкассации дебиторской задолженности равен:

- а) 180 дней;
- б) 72 дня;
- в) 5 оборотов

Оцениваемый показатель	Количество баллов, обеспечивающих получение оценок			
	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Количество тестовых заданий				
10	10-9	7-8	6	От 0 до 5

Оценочное средство: Решение задач

Тема 1. Отраслевые особенности организации (предприятия) в рыночной экономике

Задача 1. Для окраски летнего дачного домика Вам потребуется 50 банок краски. У Вас же имеется всего 49 банок. Можно ли утверждать, что 50-я банка, без которой домик останется неокрашенным, обладает для Вас наибольшей полезностью и что подобная ситуация опровергает закон убывающей предельной полезности?

Задача 2. Ценность современных денег определяется:

- а) их золотым содержанием;
- б) уровнем цен;
- в) абсолютной ликвидностью;
- г) количеством денег, находящихся в обращении;
- д) золотым запасом страны.

Дайте правильный ответ

Задача 3. Каждое из трех натуральных хозяйств производит для собственных нужд 50 пар обуви, 100 м. ткани и 5000 кг. зерна. С разделением труда и взаимным обменом первое хозяйство занялось исключительно пошивом обуви, второе – ткацким делом, третье – выращиванием зерна. Определите сколько обуви, ткани и зерна стали производить эти хозяйства, если общий объем обуви составил 150%, ткани и зерна по 120%.

Задача 4. Муж, жена и сын приехали на дачу собрать яблоки и посадить цветы. Поработать на участке они могут только 6 часов. Отец собирает 8 кг яблок в час, жена – 7 кг/час, сын – 5 кг/час. С посадкой цветов жена справляется за 4 часа, сын – за 7 часов, муж – за 6 часов. Как семье распределить работу, чтобы собрать как можно больше яблок, с обязательным условием успеть посадить цветы? Сколько яблок будет собрано?

Задача 5. За 8 часов рабочего дня, 30 работников предприятия производили 2000 деталей. После установки на предприятии конвейера, что потребовало коренных изменений в разделении труда в рамках предприятия, потребовалось дополнительно нанять еще 20 рабочих и объем производства возрос до 8000 деталей. Рассчитайте, на сколько изменилась производительность труда одного работника.

Задача 6. Рабочий день составляет 8 часов, норма прибавочной стоимости (m') – 100%. Чему будет равна норма прибавочной стоимости, если стоимость предметов потребления в результате роста производительности общественного труда понизилась вдвое?

Задача 7. На швейной фабрике производится 60 тыс. платков в год. Цена одного платка 9 руб. В результате совершенствования производства на данной фабрике удалось снизить стоимость одного платка до 6 руб. При этом объем выпуска платков остался без изменения. Определите массу избыточной прибавочной стоимости.

Второй уровень.

Задача 8. Стоимость рабочей силы (V) составляет 1000 руб. в день. За час рабочий создает новой стоимости на 400 руб. В течение восьмичасового рабочего дня расходуются средства производства (C) на 4000 руб. Стоимость продукта, созданного за рабочий день и величина прибавочной стоимости соответственно составит:

Задача 9. Если годовые издержки постоянного капитала предприятия составляют 160 тыс. руб., а переменного капитала – 40 тыс. руб., средняя норма прибыли равна 15%, то цена производства данного предприятия составит:

Третий уровень

Задача 10. Если исходить из принципа поэлементной оценки предельной полезности, то рыночная цена кирпичного дома на основе использования принципа предельной полезности составит:

Потребительские свойства	Блага, тыс. руб.			
	Палатка	Хижина	Бревенчатый дом	Кирпичный дом
Защита от непогоды	1	5	20	40
Способность сохранять тепло		2	14	140
Наличие водоснабжения			10	100
Комфорт и другие удобства				180

Задача 11. Пенсионер Федор Михайлович полагает, что ему одинаково полезно еженедельно выпивать как 12 стаканов молока и 6 стаканов кефира, так и 8 стаканов молока и 7 стаканов кефира. Чему в этом случае равна предельная норма замещения молока кефиром?

Задача 12. Цена товара X составляет 8 руб. Цена товара Y составляет 4 руб. Если потребитель оценивает предельную полезность товара Y в 80 ютил. и желает максимизировать удовлетворение от покупки товаров X и Y , тогда он должен принять предельную полезность товара X за:

Задача 13. Предположим, что потребитель имеет доход в 120 руб. Цена товара A равна 4 руб., а цена товара B – 2 руб. Какая из следующих комбинаций товаров находится на бюджетной линии?

Задача 14. Предприятие «Салют» производит игрушки, которые продает на совершенно конкурентном рынке по 5 у.е. за единицу товара. Производственная функция задана уравнением: $Q = 30L - 0,5L^2$ где Q — количество игрушек в месяц; L — количество работников.

Выполнить следующие задания:

- а) написать формулу для расчета стоимости предельного продукта труда на данной фирме;
- б) определить, сколько работников наймет фирма, если текущая ставка заработной платы составляет 50 у. е. в месяц.

Тема 2. Организационно-правовые формы организаций (предприятий)

Задача 1. Опишите распределение полномочий (каких и между кем), возникающее при найме квартиры, используя подход А. Оноре.

Задача 2. «Сведенный к основной своей сути, институт собственности заключается в признании за каждым человеком права на исключительное распоряжение предметами, которые этот человек, мужчина или женщина, создал собственным трудом или получил, либо в дар, либо по справедливому соглашению без применения силы или обмана, от людей, создавших эту вещь» (Дж.С.Милль).

«Современный капиталистический хозяйственный строй—это чудовищный космос, в который каждый отдельный человек ввергнут с момента своего рождения и границы которого остаются, во всяком случае, для него как отдельного индивида, раз и навсегда данными и неизменными. Индивид в той мере, в какой он входит в сложное переплетение рыночных отношений, вынужден подчиняться нормам капиталистического хозяйственного поведения...».(М.Вебер)

Детально рассмотрите представленные фрагменты и сформулируйте ответы на следующие вопросы:

1. Каково содержание категории частной собственности в рыночной экономике?
2. Является ли институт частной собственности неизменным атрибутом рыночного хозяйства?
3. Каким образом частная собственность детерминирует экономическую обособленность товаропроизводителей в условиях рынка.

Второй уровень

Задача 3. Опишите распределение правомочий, возникающих при трасте (доверительном управлении банком вашими средствами) используя подход А. Оноре.

Третий уровень

Задача 4. В экономической теории принято различать юридические, реальные и моральные права. Представьте себе огромную очередь в кассу за товаром повышенного спроса. Без очереди к кассиру пробиваются:

- а) продавщица из соседнего отдела магазина;
- б) пожилой мужчина с орденами на груди и удостоверением об инвалидности;
- в) бабушка без всяких документов, оправдывающаяся плохим самочувствием.

На какие права рассчитывает каждый из этих людей? Будут ли они реализованы на практике.

Тема 3. Производственная структура организации (предприятия)

Задача 1. Какие из нижеперечисленных благ являются экономическими, а какие - неэкономическими:

-
- а) воздух, которым Вы дышите;
 - б) снег зимой;
 - в) пищевой лед, используемый в ресторанах, барах и т. д.;
 - г) лед на улицах в зимнее время года;
 - д) вода из родника недалеко от Вашего дома;
 - е) белая глина, используемая для производства фарфоровой посуды.

Дайте правильный и аргументированный ответ.

Второй уровень

Задача 2. На валютной бирже дневной спрос на доллары выражается функцией $P_d = 5250 - 1,50Q$,

а предложение:

$$P_s = 5050 + 2,50 Q,$$

где P — цена, у. е.; Q — количество единиц, млн.

Каким будет равновесный курс и сколько будет куплено по этому курсу акций? Какой должна быть интервенция центрального банка Q_H , чтобы курс составил 5 160 у. е. за 1 долл., при условии, что центральный банк готов продавать свою валюту по любому курсу?

Третий уровень

Задача 3. Большие объемы информации в обобщенном виде лучше всего представляются с помощью уравнений, поэтому и кривые рыночного спроса часто выражаются в виде уравнений, а не таблиц и графиков.

Экономист изучает спрос на минеральную воду, продаваемую в супермаркетах. Он обнаружил, что приведенная далее формула точно описывает взаимосвязь между спросом на воду X и переменными P_x , P_y , P_r и I :

$$X = 400 - 200P_x + 10P_y - 0,2P_r + 0,01I, \text{ где}$$

X — количество минеральной воды, продаваемой в супермаркетах, галлонов в год;

P_x — цена воды, продаваемой в супермаркетах, у. е. за галлон;

P_y — цена воды, доставляемой заказчику на дом, у.е. за галлон;

P_r — цена бумажного стаканчика, у.е.; I — годовой доход покупателей, у. е.

Определить:

а) является ли вода, продаваемая в супермаркетах, и вода, доставляемая непосредственно на дом, взаимозаменяемыми или взаимодополняемыми товарами. Пояснить свою точку зрения;

б) является ли вода, продаваемая в супермаркетах, и бумажные стаканчики взаимозаменяемыми или взаимодополняемыми товарами. Пояснить свою точку зрения;

в) является ли вода, продаваемая в супермаркетах, нормальным товаром низшей категории. Пояснить свою точку зрения;

г) сколько галлонов воды будет продано в супермаркетах, если $P_x = 1,75$ у.е., $P_y = 2,50$ у.е., $P_r = 0,03$ у.е., $I = 4800$ у.е.;

д) сколько галлонов воды будет продано в супермаркетах, если P_x снизится до 1,50 у.е., а остальные цены и доход останутся на прежнем уровне.

Тема 4. Основной капитал и его роль в производстве

Задача 1. Если с увеличением дохода при прочих равных условиях потребитель сокращает объем приобретения товара X , то мы можем заключить:

А — товар X — некачественный товар для этого потребителя;

Б — товар X — нормальный товар для этого потребителя;

В — потребитель действует нерационально;

Г — такие ситуации экономическая теория не рассматривает.

Задача 2. Краткосрочный период в микроэкономической теории — это отрезок времени, в течение которого:

А — все факторы производства (ресурсы) переменны;

Б — все факторы производства (ресурсы) постоянны;

В — фирма может изменить объем использования только части ресурсов (факторов производства);

Г — фирма может изменить объем использования любого ресурс (фактора производства).

Задача 3. Коэффициент перекрестной эластичности между спросом на квас и ценой лимонада составляет 0,75. Если цена на лимонад увеличится 10%, то, как изменится спрос на квас?

Задача 4. Уравнение рыночной кривой спроса представляет $Q_d = 10 - 6P$, а уравнение кривой предложения $Q_s = 4P$. Какой в этом случае будет равновесная рыночная цена?

Задача 5. Фирма посылает своего представителя приобретать лак для волос на оптовом рынке. Ему сказано: «Если цена лака 25 руб. за флакон, бери 10 тыс. штук, если 30 — 8 тыс. штук, если 35 — 5 тыс. штук».

Определите показатели ценовой эластичности спроса на лак (считая для простоты, что единицами измерения цены служат рубли, а количества — тыс. штук).

Второй уровень

Задача 7. На рынке алмазов действует крупнейшая фирма «Де Бирс» и несколько мелких агентов. «Де Бирс» разрешила другим фирмам продавать любое количество алмазов по существующей рыночной цене. Спрос на алмазы описывается уравнением

$$P = 100 - 2Q,$$

где P — цена алмаза весом в один карат; Q — количество алмазов, тыс. шт.

Остальные фирмы могут поставить на рынок следующее количество алмазов:

$$Q = 0,5P.$$

Какое количество алмазов поставит на рынок «Де Бирс», если ее предельные издержки равны 20 долларам? Какова будет цена алмаза весом в один карат? Какое количество алмазов будет продано на мировом рынке?

Задача 8. В отрасли, производящей лопаты, действуют две фирмы. Спрос на лопаты описывается уравнением

$$P = 100 - Q_d,$$

где P — цена одной лопаты; Q_d — количество лопат, тыс. шт.

Предельные издержки обеих фирм постоянны и равны 5. Каким образом фирмы поделят рынок между собой, и каково будет общее положение в отрасли? Чему будет равна цена лопаты?

Задача 9. При цене билета на футбольный матч 40 у. е. на стадион пришло 30000 чел. Когда цена билета поднялась до 90 у. е., число болельщиков сократилось до 5000 чел. Если считать функцию спроса линейной, то сколько болельщиков придет на стадион при цене 20 у. е. за билет?

Задача 10. В 1973 г. Страны-нефтеэкспортеры, объединенные в организацию ОПЕК, согласованно повысили цены на нефтепродукты. Какая связь между возможностью осуществлять такую политику и степень эластичности спроса на нефть? Могут ли предпринять подобные меры страны, экспортирующие а) бананы, б) алмазы? Проиллюстрируйте ответ графиком.

Задача 11. Спрос и предложение на обеды в студенческой столовой описывается уравнениями:

$$Q_D = 2400 - 100P$$

$$Q_S = 1000 + 250P$$

Где Q — количество обедов в день, P — цена обеда (долл.);

А) вычислите равновесную цену и количество проданных обедов по такой цене;

Б) заботясь о студентах, администрация установила цену в 3 долл. за обед. Охарактеризуйте последствия такого решения.

Третий уровень

Задача 12. Спрос и предложение некоторого товара описываются уравнениями:

$$Q_d = 2500 - 200P$$

$$Q_s = 1000 + 100P,$$

Где Q — количество товара,

P — его цена.

а) Вычислите параметры равновесия на рынке данного товара;

б) Государство установило на единицу данного товара фиксированную цену в размере 3 денежных единиц. Охарактеризуйте последствия такого решения.

Дескриптор компетенции	Шкала оценивания	Критерии оценивания
Умение	Отлично	Обучающийся самостоятельно, правильно и последовательно решил задачу, логично, последовательно и аргументировано излагал свое решение, используя понятия профессиональной сферы. Правильно сформулировал ответы на все поставленные в задаче вопросы.
	Хорошо	Обучающийся самостоятельно и в основном правильно решил задачу, логично и последовательно излагал свое решение, используя понятия профессиональной сферы, но допустил 1-2 несущественные ошибки, которые не повлияли на правильность ответа. Ответы даны на все поставленные в задаче вопросы, но недостаточно аргументированные.
	Удовлетворительно	Задача решена обучающимся с ошибками, которые не позволяют правильно раскрыть содержание задачи, обучающийся слабо аргументировал свое решение.
	Неудовлетворительно	Не соответствует «удовлетворительно»

2.2. Задания промежуточного контроля

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

1. Отрасли в системе рыночной экономики. Признаки отрасли и показатели развития, современное состояние.
2. Организация. Классификация организаций.
3. Отраслевые особенности организации (предприятия).
4. Предпринимательство и его виды.
5. Организационно-правовые формы хозяйствования
6. Производственная структура организации (предприятия) ее элементы.
7. Типы производства.
8. Производственный процесс.
9. Понятие качества и конкурентоспособности продукции.
10. Понятие основного капитала, его сущность и значение.
11. Классификация элементов основного капитала и его структура.
12. Оценка основного капитала.
13. Амортизация и износ основного капитала.
14. Формы воспроизводства основного капитала.
15. Показатели эффективного использования основных средств.
16. Производственная мощность, ее сущность и виды.
17. Понятие оборотного капитала, его состав и структура.
18. Классификация оборотного капитала.

19. Понятие материальных ресурсов. Показатели их использования.
20. Определение потребности в оборотном капитале.
21. Оценка эффективности применения оборотных средств.
22. Инвестиционный процесс и его значение.
23. Капитальные вложения. Структура капитальных вложений.
24. Показатели эффективности капитальных вложений и методика их расчета.
25. Аренда и лизинг.
26. Состав нематериальных активов.
27. Виды оценок и амортизация нематериальных активов.
28. Состав и структура кадров организации.
29. Планирование кадров и их подбор.
30. Показатели изменения списочной численности персонала и методика их расчета.
31. Рабочее время и его использование. Бюджет рабочего времени.
32. Нормирование труда. Методы нормирования труда.
33. Производительность труда - понятие и значение. Методы измерения производительности труда.
34. Мотивация труда и ее роль в условиях рыночной экономики.
35. Формы и системы заработной платы
36. Фонд оплаты труда и его структура.
37. Понятие и состав издержек производства и реализации продукции.
38. Классификация затрат по статьям и элементам.
39. Смета затрат и методика ее составления.
40. Калькуляция себестоимости и ее значение.
41. Цена и ценовая политика организации.
42. Прибыль и рентабельность.
43. Финансы организации
44. Бизнес-план.
45. Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.
46. Значение внешнеэкономической деятельности организации. Основные формы внешнеэкономических связей
47. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности.

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕСТОВ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

1. Укажите основную цель функционирования предприятия в рыночных условиях:
 - а) получение прибыли и ее максимизация
 - б) повышение заработной платы работников
 - в) выход на мировой рынок
 - г) максимальное удовлетворение общественных потребностей
 - д) совершенствование производственной структуры предприятия
 - е) внедрение новой техники и технологии

2. Предприятия по формам собственности классифицируются на:
 - а) индивидуальные
 - б) частные
 - в) малые
 - г) государственные
 - д) коллективные
 - е) муниципальные

3. Выделите организационно-правовые формы предприятий:

- а) государственное или имущественное унитарные предприятия
- б) совместные предприятия
- в) производственные кооперативы
- г) малые предприятия
- д) хозяйственные общества
- е) хозяйственные товарищества

4. В чем состоит различие между производственным предприятием и фирмой:

- а) предприятие осуществляет производственную деятельность, а фирма – коммерческую (торговую) деятельность
- б) фирма – более широкое понятие, чем предприятие, и может включать несколько производственных или торговых предприятий
- в) различия между предприятием и фирмой нет

5. Укажите среди перечисленных организационно-правовых форм хозяйственные товарищества:

- а) общество с дополнительной ответственностью
- б) общество с ограниченной ответственностью
- в) полное товарищество
- г) товарищество на вере (коммандитное)

6. Какая из перечисленных организационно-правовых форм не является коммерческой организацией:

- а) полное товарищество
- б) товарищество на вере
- в) потребительский кооператив
- г) коммандитное товарищество
- д) казенное предприятие

7. Важнейшей задачей предприятия во всех случаях является:

- а) создание рабочих мест для населения, живущего в окрестностях предприятия
- б) получение дохода от реализации потребителям производимой продукции (выполненных работ, оказанных услуг)
- в) недопущение _____ сбоев в работе предприятия (срыва поставки, выпуска бракованной продукции, резкого сокращения объема производства и снижения его рентабельности)

8. Что относится к внутренней среде фирмы:

- а) потребители продукции
- б) средства производства, трудовые ресурсы и информация
- в) поставщики ресурсов производства
- г) органы власти

9. Задачи предприятия определяются:

- а) интересами владельца
- б) размером капитала
- в) ситуацией внутри предприятия
- г) высшим руководством
- д) коллективом предприятия

е) внешней средой

10. Выделите основные черты, которые характеризуют товарное производство.
Товарное

производство – это:

- а) специфический вид деятельности по созданию новых товаров и услуг
- б) изготовление товаров и услуг не для собственного потребления, а для продажи на рынке
- в) обеспечение потребителей необходимой продукцией, работой, услугами
- г) переработка исходных материалов с целью получения прибыли

11. Складочный капитал формируется при создании:

- а) общества с ограниченной ответственностью
- б) полного товарищества
- в) открытого акционерного общества
- г) закрытого акционерного общества

12. Уставный фонд не формируется при создании:

- а) акционерного общества
- б) общества с ограниченной ответственностью
- в) артели
- г) казенного предприятия

13. Хозяйственным товариществом является:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) общество с дополнительной ответственностью
- в) коммандитное товарищество
- г) закрытое акционерное общество

14. Одно лицо может быть полным товарищем:

- а) в двух товариществах
- б) одном товариществе
- в) одном полном товариществе и одном коммандитном товариществе
- г) неограниченном числе товариществ

15. Хозяйственным обществом является:

- а) полное товарищество
- б) закрытое акционерное общество
- в) коммандитное товарищество
- г) товарищество на вере

16. Акционерным обществом является хозяйственное общество:

- а) с разделенным на доли уставным капиталом
- б) разделенным на определенное число акций паевым фондом
- в) разделенным на доли складочным капиталом
- г) разделенным на определенное число акций уставным капиталом

17. Число акционеров закрытого акционерного общества не может превышать:

- а) 1
- б) 5
- в) 50
- г) 1000

18. Открытую подписку на выпускаемые акции проводит:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) открытое акционерное общество
- в) производственный кооператив
- г) коммандитное товарищество

19. Высшим органом управления акционерным обществом является:

- а) наблюдательный совет
- б) ревизионная комиссия
- в) общее собрание акционеров
- г) совет директоров

20. Минимальное число членов кооператива равно:

- а) 100
- б) 5
- в) 1
- г) 50

21. Финансы открытого акционерного общества – это:

- а) денежные средства, находящиеся на расчетном счете акционерного общества
- б) сумма собственного капитала акционерного общества и привлеченных денежных средств
- в) денежные отношения по поводу производства и реализации продукции
- г) экономические отношения по поводу формирования, распределения и использования денежных доходов и накоплений акционерного общества
- д) все денежные ресурсы, находящиеся в распоряжении акционерного общества
- е) сумма амортизационного фонда, уставного капитала и нераспределенной прибыли

22. Финансовое планирование – это:

- а) планирование прибыли (доходов) и расходов предприятия
- б) расчет потребности в собственных оборотных средствах
- в) планирование действий по формированию и использованию финансовых ресурсов
- г) анализ и планирование денежных потоков
- д) расчет необходимых финансовых ресурсов
- е) составление баланса доходов и расходов предприятия

23. В состав оборотных производственных фондов предприятия входят:

- а) производственные запасы сырья, материалов, полуфабрикатов, покупных изделий, запасных частей, топлива, незавершенное производство и расходы будущих периодов
- б) станки, агрегаты, приспособления, тара и стеллажи
- в) готовая продукция, денежные средства в кассе и на расчетном счете предприятия
- г) прибыль предприятия, заработная плата и амортизация

24. К фондам обращения относятся:

- а) производственные запасы (сырье, материалы, топливо, тара и запасные части), готовая продукция и отгруженные товары
- б) денежные средства, дебиторская задолженность и расходы будущих периодов
- в) готовая продукция, отгруженные товары, денежные средства, дебиторская задолженность и средства в прочих расчетах

25. В состав оборотных средств предприятия входят:

- а) запасы материалов, запасных частей, топлива и готовой продукции на складе
- б) оборотные фонды и фонды обращения
- в) незавершенное производство и готовая продукция на складе
- г) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов и фонды обращения
- д) уставный капитал, прибыль и кредиты

26. К методам определения потребности в оборотных средствах относятся:

- а) метод экстраполяции
- б) метод прямого счета
- в) нормативный метод
- г) аналитический метод
- д) метод экспертных оценок
- е) коэффициентный метод

27. Что показывает норма оборотных средств и в чем она измеряется:

- а) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для ритмичной работы предприятия, и измеряется в стоимостном или натуральном выражении
- б) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для бесперебойной работы предприятия, и измеряется в днях и процентах
- в) норма оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающую бесперебойную работу предприятия, и измеряется в днях и процентах

28. Что показывает норматив оборотных средств, и в чем он измеряется:

- а) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в днях обеспеченности
- б) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в стоимостном выражении
- в) норматив оборотных средств определяет число дней работы предприятия, на которое необходимо создать запас по данному элементу оборотных средств и измеряется в днях обеспеченности

29. Норматив оборотных средств в незавершенном производстве рассчитывается:

- а) как произведение среднесуточных затрат на производство, длительности производственного цикла и коэффициента нарастания затрат по незавершенному производству
- б) как стоимость незавершенного производства на начало периода плюс стоимость незавершенного производства в плановом периоде минус стоимость незавершенного производства на конец периода
- в) как произведение среднесуточных затрат на производство, времени пролеживания изделий в виде незавершенного производства и коэффициента периодичности запуска изделий в дальнейшую обработку

30. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств показывает:

- а) величину оборотных средств на 1 руб. реализованной продукции
- б) величину прибыли на 1 руб. оборотных средств
- в) количество оборотных средств за анализируемый период
- г) число оборотов, совершаемых оборотными средствами за год (полугодие, квартал)

- д) размер реализованной продукции на 1 руб. производственных фондов
- е) среднюю длительность одного оборота

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАЧ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

Задача 1.

Вы решили создать предприятие. Дайте характеристику:

- 1) предполагаемого продукта (услуги);
- 2) потенциального потребителя;
- 3) возможных конкурентов;
- 4) необходимых поставщиков и посредников.

Задача 2.

На основе выполненного задания 1 выявите и опишите:

- 1) предполагаемые сильные и слабые стороны вашего предприятия;
- 2) возможные действия (стратегии) для преодоления слабых сторон и для роста преимуществ предприятия.

Задача 3.

Выбор какой ОПФ может быть целесообразен при создании:

- 1) программного продукта;
- 2) прибора (устройства);
- 3) торгового предприятия;
- 4) предприятия, оказывающего строительные услуги;

Проанализируйте возможные варианты и обоснуйте свой выбор.

Задача 4.

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.

Задача 5.

Имеется объект основных средств. Первоначальная стоимость 700 тыс. руб. Срок полезного использования 5 лет. Определить сумму амортизационных отчислений 3 методами.

Задача 6.

Имеется автомобиль, первоначальная стоимость 600 тыс. руб. Срок полезного использования 5 лет. Коэффициент ускорения 3. Предполагаемый пробег = 300 тыс. км. 1 год – 60 тыс. км, 2 год – 80 тыс. км, 3 год – 70 тыс. км, 4 год – 50 тыс. км, 5 год – 40 тыс. км.

Определить амортизационные отчисления за каждый год использования

Задача 7.

Определить сумму амортизационных отчислений на 3 года использования основных средств, амортизируемых кумулятивным методом. Первоначальная стоимость 7 850 тыс. руб. Срок полезного использования 10 лет. Найти остаточную стоимость на начало 4 года службы, коэффициент износа и коэффициента годности.

Задача 8.

Первоначальная стоимость 20 млн руб. Стоимость введенных основных средств 7,4 млн руб. Стоимость ликвидированных 4,7 млн руб. Определить коэффициент обновления,

коэффициент прироста, коэффициент ликвидированных.

Задача 9.

Первоначальная стоимость 2 млн руб. Стоимость приращенных 0,2 млн руб. Коэффициент обновления 0,35. Определить стоимость введенных, стоимость выбывших, коэффициент прироста, коэффициент ликвидированных.

Задача 10.

Первоначальная стоимость основных средств 10 млн руб. Введенные поступления в марте составили 0,5 млн руб., а в июле 0,1 млн руб. Выбывшие поступления в мае составили 0,2 млн руб., а в августе 0,15 млн руб. Определить среднегодовую стоимость основных средств.

Задача 11.

Определить первоначально восстановительную и остаточную стоимость основных производственных фондов, если цена приобретенной единицы оборудования 5 тыс. руб. Транспортно-монтажные работы – 1 тыс. руб. Среднегодовые темпы роста производительности труда в отрасли 3%. Норма амортизации 10%. Срок полезного использования 7 лет.

Задача 12.

Первоначальная стоимость основных средств 40 тыс. руб. Срок эксплуатации 3 года. Определить норму амортизации за год и за месяц, стоимость остаточных основных средств при сроке эксплуатации 2 года.

Задача 13.

Определить оборачиваемость оборотных средств, т.е. количество оборотов и длительность оборотов, если стоимость реализованной продукции 56 млн руб. Валовая прибыль 14 млн руб. средний остаток 11 млн руб.

Задача 14.

Определить норматив оборотных средств в незавершенном производстве, оборачиваемость. Если известно, что выпуск продукции за год 20 тыс. ед., себестоимость 70 руб., цена изделия на 20 % превышает его себестоимость, среднегодовой остаток 60 тыс. руб. Длительность производственного цикла 7 дней, коэффициент нарастания затрат 0,45.

Задача 15.

В первом квартале предприятие реализовало продукцию на 350 тыс. руб. Среднеквартальный остаток 30 тыс.руб. Время одного оборота сокращено на 1 день. Определить коэффициент оборачиваемости в первом и во втором кварталах, среднеквартальный остаток во втором квартале, высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота. Во втором квартале объем реализованной продукции увеличился на 12 %.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОЦЕНКИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины предполагает наличия учебного кабинета менеджмента и экономики организации.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методических материалов.

Технические средства обучения:

- компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- интерактивная доска \ доска.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Кнышова, Е. Н. Экономика организации : учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 335 с. ЭБС. Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=365617>

2. Фридман, А. М. Экономика организации : учебник / А. М. Фридман. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. — 239 с. ЭБС. Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=360383>

Дополнительные источники:

1. Фридман, А. М. Экономика организации. Практикум : учебное пособие / А. М. Фридман. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. - 180 с. ЭБС. Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=360453>

2. Сафронов, Н. А. Экономика организации (предприятия) : учебник для средних специальных учебных заведений. — 2-е изд., с изм. / Н. А. Сафронов. — Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2021. — 256 с. - ISBN 978-5-9776-0059-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1141785>

Журналы и Интернет ресурсы:

1. Электронный журнал «Экономика фирмы» - <https://znanium.com/catalog/magazines/issues?ref=91f69750-1df0-11e4-b05e-00237dd2fde2>

2. <https://globalf5.com/> - Электронная библиотечная система

3. <https://znanium.com/> - Электронная библиотечная система

4. <https://rusneb.ru/> - Электронная библиотечная система

Программное обеспечение - MS WORD, MS EXCEL, MS PowerPoint

3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Преподаватели должны иметь высшее профессиональное образование по профилю специальности, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.