

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 15.09.2022 11:28:34

Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5f1c11eabbf73e943df4a48511da56d089

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ РОССИИ

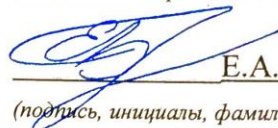
Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой

экономики, управления и аудита

(наименование ф-та полностью)



Е.А. Бессонова

(подпись, инициалы, фамилия)

« 21 » 06 2022г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

для текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся
по дисциплине

Экономика организации (предприятия)

(наименование дисциплины)

38.05.01 Экономическая безопасность

(код и наименование ОПОП ВО)

Курск – 2022

1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

1.1 ВОПРОСЫ ДЛЯ УСТНОГО ОПРОСА

Тема 1. Рыночная модель предприятия. Механизм управления и организационная структура предприятия.

1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности.
2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия.
3. Среда функционирования предприятия: внутренняя и внешняя.
4. Цели, субъекты и виды предпринимательства.
5. Формы организации производства на предприятии (концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование производства).
6. Производственное предприятие в сфере рыночного товарообмена.

Тема 2. Основные фонды предприятия.

1. Структура основных фондов предприятия.
2. Виды денежной оценки основных фондов.
3. Физический и моральный износ основных средств
4. Амортизация основных фондов.
5. Экономическая эффективность использования основных фондов.

Тема 3. Оборотные средства предприятия.

1. Сущность оборотных средств.
2. Состав и структура оборотных средств.
3. Нормирование оборотных средств.
4. Показатели использования оборотных средств.

Тема 4. Трудовые ресурсы предприятия и производительность труда.

1. Списочный, промышленно-производственный персонал (ППП) и персонал непромышленных подразделений.
2. Характеристики кадрового состава предприятия.
3. Основная и дополнительная оплата труда.
4. Повременная и сдельная формы оплаты труда.
5. Производительность труда, методы ее измерения.
6. Сферы применения методов измерения производительности труда.
7. Факторы роста производительности труда

Тема 5. Себестоимость промышленной продукции

1. Себестоимость продукции: сущность и структура.
2. Аналитические группировки затрат.
3. Состав и классификация затрат по элементам.
4. Калькулирование себестоимости продукции.
5. Пути снижения себестоимости.

Тема 6. Цены и ценовая политика организации (предприятия)

1. Дайте понятие цены и перечислите основные элементы цены.
2. Назовите основные цели ценовой политики предприятия.
3. Дайте характеристику методам ценообразования.
4. Перечислите затратные методы ценообразования, дайте их характеристику.
5. Перечислите параметрические методы ценообразования, дайте их характеристику.
6. Что включает ценовая система? Какие существуют виды цен?

7. Раскройте характеристику ценовой системы по отраслям и сферам обслуживания, по степени участия государства в ценообразовании, по стадиям ценообразования, по транспортной составляющей, по характеру ценовой информации.

8. Назовите ценовые стратегии предприятия, дайте их характеристику.

9. Назовите виды ценовых стратегий предприятия и сферу их применения.

10. Охарактеризуйте зарубежный опыт учета затрат по системе «директ-костинг».

11. Охарактеризуйте зарубежный опыт определения базовой цены.

Тема 7. Доходы организации (предприятия). Рентабельность работы организации (предприятия)

1. Дайте определение понятия «прибыль предприятия».

2. Как определяются следующие виды прибыли: валовая прибыль, прибыль от продаж, прибыль до налогообложения, прибыль от обычной деятельности, чистая (нераспределенная) прибыль отчетного периода?

3. Дайте определение понятия «доходы предприятия (организации)» и приведите их классификацию, согласно бухгалтерскому учету и налоговому учету.

4. Чем отличается классификация доходов, согласно налоговому учету, от классификации доходов, согласно бухгалтерскому учету?

5. Дайте характеристику доходам от реализации товаров (работ, услуг) и доходам от обычных видов деятельности.

6. Чем отличаются операционные доходы, внереализационные доходы и чрезвычайные доходы?

7. Идентично ли понятие «внереализационные доходы» в налоговом учете и аналогичному понятию в бухгалтерском учете?

8. Что является налогооблагаемой базой по прибыли для предприятий (организаций)?

9. Дайте характеристику определения налогооблагаемой базы по методу начисления и по кассовому методу?

10. На какие десять групп делятся доходы, расходы и прибыль по видам деятельности в зависимости от налогообложения прибыли?

11. Охарактеризуйте варианты распределения чистой прибыли предприятия.

12. Какие методы планирования прибыли предприятия вы знаете? Дайте их характеристику.

13. В чем состоит метод прямого счета в планировании прибыли?

14. Раскройте содержание аналитического метода планирования прибыли и метода совмещенного расчета.

15. Дайте характеристику методики распределения чистой прибыли в акционерных обществах.

16. Раскройте механизм использования чистой прибыли предприятия.

17. Дайте характеристику показателям рентабельности производства, продукции, капитала и продаж.

18. Раскройте взаимосвязь показателей рентабельности и назовите сферы их применения.

Тема 8. Инновационная и инвестиционная деятельность организации (предприятия)

1. Дайте определение понятия «нововведение».

2. Чем понятие «нововведение» отличается от понятия «инвестиции»?

3. Чем понятие «инновация» отличается от понятия «нововведение»?

4. Что называют инновационным циклом?

5. Что включает полный инновационный цикл?

6. Дайте определение инновационному процессу.
7. Назовите основные этапы инновационного процесса.
8. Дайте определение понятию «новшество».
9. Чем понятие «новшество» отличается от понятия «инновация»?
10. Дайте определение понятий «инновационный лаг» и «рынок инноваций».
11. Перечислите основные компоненты инновационной деятельности.
12. Каково отличие между техническим перевооружением, расширением производства, реконструкцией и новым строительством?
13. Чем отличается понятие «проект» от понятия «проектное задание»?
14. Дайте определение технической подготовки производства.
15. Назовите формы технической подготовки производства.
16. Перечислите основные этапы технической подготовки производства.
17. Назовите основные стандарты, которыми регулируется процесс технической подготовки производства.
18. Какие основные этапы включает конструкторская подготовка производства?
19. Что такое технологическая подготовка производства?
20. Назовите основные этапы технологической подготовки производства.
21. Какие стандарты относятся к системе конструкторской и технологической документации?
22. Дайте определение системы разработки и постановки продукции на производство.
23. Какие основные этапы включает система разработки и постановки продукции на производство?
24. Каковы функции разработчика, заказчика и изготовителя продукции в системе СРПП?
25. Как осуществляется система разработки и постановки продукции на производство?
26. Организация инвестиционной деятельности.
27. Управление инвестиционной деятельностью.
28. Риски инвестиционной деятельности.
29. Критерии оценки эффективности инвестиций.
30. Оценка эффективности инвестиционных проектов.
31. Лизинг как вид инвестиционной деятельности.

Тема 9. Планирование производственной деятельности организации (предприятия)

1. Дайте определение понятию «планирование». Обоснуйте для чего оно необходимо.
2. Назовите методы планирования и дайте их характеристику.
3. Перечислите виды планирования. Дайте характеристику единой системы планирования на предприятии. Какие элементы она включает?
4. Раскройте взаимосвязь перспективного, текущего и оперативно-производственного планирования.
5. На какой период составляются перспективные планы? Как они подразделяются?
6. Чем прогнозирование отличается от планирования?
7. Какую роль на предприятии играет стратегическое планирование?
8. Назовите основные параметры и показатели по видам планирования.
9. Перечислите основные разделы и показатели текущего (годового) плана предприятия.
10. Что понимается под оперативно-производственным планированием? На какие виды оно подразделяется?
11. Дайте характеристику упрощенной процедуры разработки комплексного плана

предприятия (фирмы).

12. Какая разница между директивным и индикативным планированием?
13. Перечислите и дайте характеристику классификации форм и видов планирования, используемой в зарубежной науке и практике.
14. Что представляет собой бизнес-план? С какой целью он разрабатывается?
15. Перечислите основные разделы и показатели бизнес-плана и дайте их характеристику.
16. Чем различается план предприятия и бизнес-план? Какова сфера их применения?
17. Что такое резюме бизнес-плана? Какие требования к его составлению необходимо соблюдать?
18. Почему при составлении бизнес-плана резюме выносится на первое место?
19. В чем состоит назначение плана маркетинга? Какие задачи отражает маркетинговый раздел бизнес-плана?
20. Перечислите основные разделы плана маркетинга.
21. Назовите виды маркетинга и дайте их характеристику.
22. В чем заключается выбор стратегии маркетинга?
23. Что такое доля рынка фирмы, сегментирование рынка, позиционирование товара на рынке?
24. В чем специфика ценообразования как одной из основных функций маркетинга? Дайте определение оптимальной цены товара.
25. Перечислите схемы распределения товара от производителя к потребителю.
26. Каковы основные принципы разработки рекламы?
27. Дайте определение понятия «паблисити».
28. Что понимается под учетной политикой предприятия?

Шкала оценивания: 3 балльная.

Критерии оценивания:

3 балла (или оценка **«отлично»**) выставляется обучающемуся, если он принимает активное участие в беседе по большинству обсуждаемых вопросов (в том числе самых сложных); демонстрирует сформированную способность к диалогическому мышлению, проявляет уважение и интерес к иным мнениям; владеет глубокими (в том числе дополнительными) знаниями по существу обсуждаемых вопросов, ораторскими способностями и правилами ведения полемики; строит логичные, аргументированные, точные и лаконичные высказывания, сопровождаемые яркими примерами; легко и заинтересованно откликается на неожиданные ракурсы беседы; не нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

2 балла (или оценка **«хорошо»**) выставляется обучающемуся, если он принимает участие в обсуждении не менее 50% дискуссионных вопросов; проявляет уважение и интерес к иным мнениям, доказательно и корректно защищает свое мнение; владеет хорошими знаниями вопросов, в обсуждении которых принимает участие; умеет не столько вести полемику, сколько участвовать в ней; строит логичные, аргументированные высказывания, сопровождаемые подходящими примерами; не всегда откликается на неожиданные ракурсы беседы; не нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

1 балл (или оценка **«удовлетворительно»**) выставляется обучающемуся, если он принимает участие в беседе по одному-двум наиболее простым обсуждаемым вопросам; корректно выслушивает иные мнения; неуверенно ориентируется в содержании обсуждаемых вопросов, порой допуская ошибки; в полемике предпочитает занимать позицию заинтересованного слушателя; строит краткие, но в целом логичные высказывания, сопровождаемые наиболее очевидными примерами; теряется при возникновении неожиданных ракурсов беседы и в этом случае нуждается в уточняющих

и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

0 баллов (или оценка «неудовлетворительно») выставляется обучающемуся, если он не владеет содержанием обсуждаемых вопросов или допускает грубые ошибки; пассивен в обмене мнениями или вообще не участвует в дискуссии; затрудняется в построении монологического высказывания и (или) допускает ошибочные высказывания; постоянно нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

1.2 ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ

Тема 2. Основные фонды предприятия.

Вариант 1

1. В состав основных производственных фондов (ОПФ) предприятия включаются материально-вещественные элементы:

1) здания, сооружения, передаточные устройства, транспортные средства;
2) здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование (в том числе силовые машины и оборудование, рабочие машины и оборудование, лабораторное оборудование, измерительные и регулирующие приборы и устройства, вычислительная техника, прочие машины и оборудование), незавершенное производство, инструменты и приспособления, транспортные средства;

3) здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование (в том числе силовые машины и оборудование, рабочие машины и оборудование, оборудование, лабораторное оборудование, измерительные и регулирующие приборы и устройства, вычислительная техника, прочие машины и оборудование), транспортные средства, инструменты и приспособления, производственный и хозяйственный инвентарь;

4) здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование, транспортные средства, запасы сырья и материалов, производственный и хозяйственный инвентарь;

5) здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование, транспортные средства, инструменты и приспособления, производственный и хозяйственный инвентарь, готовая продукция на складе.

2. Непосредственно участвующие в производственном процессе ОПФ относят к:

- 1) активным;
- 2) пассивным;
- 3) промышленно-производственным;
- 4) непроизводственным.

3. Показатель фондоотдачи характеризует:

- 1) уровень технической оснащенности предприятия;
- 2) размер объема товарной продукции, приходящейся на 1 руб. ОПФ;
- 3) скорость оборачиваемости оборотных средств;
- 4) состояние основных средств.

4. Амортизация:

1) соотношение части стоимости выбывших в течение данного периода основных фондов к их стоимости на начало периода;

2) восстановление стоимости основных производственных фондов;

3) процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции;

4) расходы на содержание основных производственных фондов.

5. Остаточная стоимость включает:

- 1) фактические затраты на создание или приобретение основных фондов;

2) затраты на воспроизводство основных средств при современном уровне цехи современных производственных условиях;

3) первоначальная стоимость с учетом износа;

4) восстановительную стоимость с учетом износа;

6. Экстенсивное использование основных производственных фондов характеризуют:

1) фондоотдача, фондоемкость;

2) коэффициент сменности, коэффициент экстенсивного использования оборудования;

3) фондовооруженность труда;

4) рентабельность производства;

5) прибыль предприятия.

7. Стоимость ОФ, приходящихся на единицу продукции, называют:

1) фондоотдачей;

2) фондоёмкостью;

3) фондовооружённостью.

8. Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости произведенной товарной продукции к:

1) коэффициенту текущей ликвидности;

2) уровню рентабельности активов;

3) среднегодовой стоимости основных производственных фондов;

4) коэффициенту сменности оборудования.

9. Виды износа основных фондов, официально рассматриваемые при исследовании экономических процессов:

1) социальный;

2) материальный;

3) моральный;

4) физический.

10. Показатель, который является обратным для коэффициента фондоотдачи:

1) промежуточный коэффициент покрытия;

2) коэффициент маневренности собственного капитала;

3) коэффициент фондоемкости;

4) коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами.

Вариант 2

1. Основные производственные фонды:

1) производственные запасы сырья;

2) основные фонды, которые непосредственно участвуют в производственной деятельности либо в качестве орудий, либо в качестве условий труда;

3) объекты социального и культурно-бытового назначения;

4) средства, которые никак не участвуют в процессе производства и предназначены для целей непромышленного характера.

2. Эффективность использования ОПФ характеризуют:

1) рентабельность, прибыль, фондоотдача;

2) фондоотдача, материалоемкость;

3) фондоотдача, фондоемкость;

4) производительность труда, рентабельность.

3. Основные фонды зачисляются на баланс предприятия по стоимости:

1) восстановительной;

2) первоначальной;

3) остаточной;

4) ликвидационной.

4. Амортизация основных фондов - это:
 - 1) износ основных фондов;
 - 2) восстановление фондов;
 - 3) показатель эффективности использования фондов;
 - 4) процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции.
5. Первоначальная стоимость включает:
 - 1) затраты на воспроизводство основных средств при современном уровне цен;
 - 2) затраты на воспроизводство основных фондов при современных производственных условиях;
 - 3) фактические затраты на создание или приобретение основных фондов;
 - 4) восстановительную стоимость с учетом износа.
6. Физический износ - это:
 - 1) постепенная потеря основными средствами технических характеристик в результате производственного использования;
 - 2) утрата основными средствами своей потребительской стоимости в результате появления более эффективного оборудования того же назначения;
 - 3) потеря основными средствами технических характеристик в результате воздействия естественных сил природы;
 - 4) утрата основными средствами своей потребительской стоимости в результате роста производительности труда в отраслях, производящих средства труда, что требует меньших затрат на создание основных фондов.
7. Интенсивное использование оборудования характеризуют:
 - 1) коэффициент сменности;
 - 2) фондоотдача;
 - 3) фондовооруженность труда рабочего,
 - 4) производительность данного вида оборудования;
 - 5) коэффициент интенсивного использования оборудования.
8. Фондоемкость:
 - 1) показывает стоимость основных фондов, приходящуюся на каждый рубль выпускаемой продукции;
 - 2) показывает выпуск продукции, приходящийся на 1 руб. основных производственных фондов;
 - 3) определяется отношением стоимости основных производственных фондов к числу рабочих предприятия.
9. Стоимость, которую выражает оценка затрат на воспроизводство ранее принятых к учету основных фондов в современных условиях (без корректировки на величину накопленных амортизационных отчислений):
 - 1) полная восстановительная (текущая);
 - 2) восстановительная стоимость с учетом износа;
 - 3) полная первоначальная;
 - 4) ликвидационная.
10. В состав активной части основных производственных фондов предприятия включают:
 - 1) производственные и складские помещения;
 - 2) материалы и топливо;
 - 3) здания и сооружения, обеспечивающие условия для бесперебойной работы;
 - 4) производственное оборудование, машины.

1. Понятие «оборотные фонды предприятия» включает:

- 1) основные и вспомогательные материалы, полуфабрикаты собственного производства, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия;
- 2) часть средств производства, которые участвуют в производственном цикле один раз и полностью переносят свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции;
- 3) средства производства, многократно участвующие в процессе производства и постепенно переносящие свою стоимость на себестоимость выпускаемой продукции;
- 4) орудия труда, многократно участвующие в производственном цикле и переносящие свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции не сразу, а по частям, по мере изнашивания;
- 5) предметы труда, необходимые для изготовления продукции.

2. В состав оборотных средств предприятия входят:

- 1) запасы материалов, запасных частей, топлива, готовой продукции на складе;
- 2) оборотные фонды и фонды обращения;
- 3) незавершенное производство, готовая продукция на складе;
- 4) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, фонды обращения;
- 5) оборудование цехов, готовая продукция на складе.

3. К собственным источникам формирования оборотных средств предприятия относятся:

- 1) уставный фонд, обеспечивающий начало деятельности предприятия;
- 2) задолженность работникам по заработной плате и начисления на эту сумму;
- 3) амортизационные отчисления;
- 4) прибыль;
- 5) кредиторская задолженность.

4. Какие из составляющих нормы запаса в днях используются при нормировании оборотных средств, находящихся в производственных запасах:

- 1) средний текущий запас;
- 2) время упаковки продукции;
- 3) время подготовки партии продукции к отправке;
- 4) страховой запас;
- 5) транспортный запас.

5. Для нормирования оборотных средств используются следующие показатели:

- 1) суточный расход материала;
- 2) суточный выпуск готовой продукции;
- 3) цена за единицу основного материала;
- 4) средняя цена единицы изделия;
- 5) норма запасов в днях.

6. Материалоемкость продукции представляет собой:

- 1) общий вес материалов, израсходованных на изготовление изделия;
- 2) экономное использование материалов;
- 3) нормы расхода материалов на изготовление продукции;
- 4) технический уровень производства.

7. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств представляет собой:

- 1) длительность одного оборота оборотных средств;
- 2) размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. ОПФ;
- 3) количество оборотов оборотных средств за соответствующий период;
- 4) затраты производственных фондов на 1 руб. товарной продукции.

8. Период оборота оборотных средств характеризует:

- 1) время нахождения оборотных средств в производственных запасах и незавершенном производстве;
- 2) время нахождения оборотных средств в производственных запасах и запасах

готовой продукции;

- 3) количество дней, за которое совершается полный оборот;
- 4) время прохождения оборотными средствами стадий производства и реализации.

Вариант 2

1. Оборотные средства предприятия:

- 1) материальные ресурсы предприятия;
- 2) производственные запасы, НЗП, готовые изделия на складе, отгруженную продукцию, денежные средства;
- 3) готовые изделия, отгруженные потребителям, денежные средства в акциях, на расчетном счете, в кассе;
- 4) транспортные средства предприятия, производственные здания, сооружения.

2. К фондам обращения относятся:

- 1) материальные ресурсы предприятия, отрасли;
- 2) готовые изделия на складе предприятия, отгруженная продукция, находящаяся в пути, денежные средства и средства в незаконченных расчетах (денежные средства в кассе, на расчетном счете, в аккредитивах, все виды задолженности);

3) готовые изделия, отгруженные потребителям, денежные средства в акциях, на расчетном счёте, в кассе;

- 4) транспортные средства предприятия, производственные здания, сооружения;
- 5) прибыль.

3. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств характеризуют:

1) размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. производственных фондов;

- 2) средняя длительность одного оборота оборотных средств;
- 3) количество оборотов оборотных средств за соответствующий отчетный период;
- 4) уровень технической оснащенности труда;
- 5) затраты производственных фондов на 1 руб. товарной продукции.

4. Для нормирования оборотных средств используются показатели:

- 1) суточный расход материала;
- 2) суточный выпуск готовой продукции;
- 3) цена за единицу основного материала;
- 4) средняя цена единицы изделия;
- 5) норма запасов в днях.

5. Что из перечисленного относится к нормируемым оборотным средствам:

- 1) все производственные запасы;
- 2) все оборотные производственные фонды;
- 3) все оборотные средства предприятия;

4) средства в расчётах, денежные средства, товары отгруженные, но не оплаченные покупателем;

5) оборотные производственные фонды плюс готовая продукция на складе.

6. Эффективность использования оборотных средств характеризуют:

- 1) фондовооруженность, прибыль;
- 2) рентабельность производства, фондоотдача;
- 3) коэффициент оборачиваемости, фондоемкость;
- 4) продолжительность одного оборота, коэффициент оборачиваемости.

7. Состав оборотных фондов включает в себя:

1) производственные запасы сырья, материалов; готовую продукцию; передаточные устройства; приборы, оборудование;

2) готовую продукцию, станки, агрегаты, тару;

3) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов;

4) сырье, материалы, полуфабрикаты, готовую продукцию, денежные средства в кассе.

8. К собственным источникам формирования оборотных средств предприятия относятся:

- 1) уставный капитал;
- 2) задолженность работникам предприятия по заработной плате и начисления на эту сумму;
- 3) амортизационные отчисления;
- 4) выручка от продажи продукции.

Тема 4. Трудовые ресурсы предприятия и производительность труда.

Вариант 1

1. Трудовые ресурсы предприятия – это:

- 1) численный и профессионально-квалификационный состав работников;
- 2) рабочие, непосредственно обеспечивающие производство продукции;
- 3) общеобразовательная и профессиональная подготовка специалистов;
- 4) явочная численность персонала предприятия;
- 5) плановая численность работников.

2. Принятые на работу сотрудники организации составляют её численность:

- 1) явочную;
- 2) списочную;
- 3) заявочную;
- 4) среднесписочную.

3. Что такое списочная численность:

- 1) численность кадров по списку;
- 2) численность кадров по списку на определенную дату с учетом принятых и уволенных на эту дату;
- 3) количество работников, являющихся на работу в течение месяца.

4. Какие показатели характеризуют эффективность использования трудовых ресурсов предприятия?

- 1) выработка;
- 2) фондовооруженность;
- 3) коэффициент сменности;
- 4) трудоемкость продукции;

5. Рост производительности труда на предприятии должен соблюдать следующее условие:

- 1) опережать рост заработной платы;
- 2) отставать от роста заработной платы;
- 3) быть равным росту заработной платы;
- 4) быть не связанным с ростом заработной платы.

6. Норма, которая определяет количество единиц продукции, которое должно быть изготовлено одним работником (бригадой) за определенное время:

- 1) норма выработки;
- 2) норма времени;
- 3) норма обслуживания;
- 4) норма обслуживания рабочего места.

7. Как классифицируется трудоемкость в зависимости от состава трудовых затрат и их роли в процессе производства?

- 1) плановая трудоемкость;
- 2) фактическая трудоемкость;
- 3) производственная трудоемкость;
- 4) трудоемкость управления производством.

8. При какой системе заработная плата рабочего находится в прямой зависимости от выработки тех рабочих, которых он обслуживает, и которая применяется для оплаты труда вспомогательных рабочих, от которых в значительной степени зависят темп работы и выработка основных рабочих?

- 1) сдельно-прогрессивная система;
- 2) простая повременная система;
- 3) косвенно-сдельная система;
- 4) сдельно-премиальная система.

9. Выработка – показатель производительности труда, характеризующий эффективность затрат труда, представляет собой количество:

- 1) рабочих, необходимых для производства товарной продукции;
- 2) продукции, приходящейся на одного работника предприятия;
- 3) продукции, приходящейся на единицу оборудования;
- 4) рабочих, необходимых для производства единицы продукции.

10. Какой метод измерения производительности труда заключается в том, что показатель производительности труда определяется как соотношение произведенной продукции, выраженной в денежных единицах, к затратам рабочего времени?

- 1) натуральный метод;
- 2) стоимостной метод;
- 3) трудовой метод.

11. Явочная численность:

1) работники списочного состава, числившиеся на определенное число отчетного периода;

2) все работники предприятия, работающие по договорам подряда, включая совместителей;

3) все работники предприятия, принятые на постоянную, сезонную и временную работу на один день и более;

4) персонал, работающий в течение суток, фактически присутствующий на рабочем месте.

12. Какая заработная плата включает выплаты за отработанное время, за количество и качество выполненных работ и т.д.?

- 1) дополнительная заработная плата;
- 2) основная заработная плата;
- 3) премия;
- 4) доплаты и надбавки.

13. Производительность труда – это показатель, отражающий степень эффективности:

- 1) процесса труда;
- 2) выработки;
- 3) использования основных фондов;
- 4) использования предметов труда.

14. Повышение производительности труда:

- 1) способствует повышению жизненного уровня населения;
- 2) приводит к росту реальных доходов населения;
- 3) повышает эффективность деятельности предприятий;
- 4) повышает эффективность отраслей;
- 5) все ответы верны.

15. Скорость расходования человеческой энергии связана с:

- 1) производительностью труда;
- 2) эффективностью труда;
- 3) интенсивностью труда.

16. Интенсивность труда:

- 1) измеряется затратами нервной и мускульной энергии человека в единицу рабочего времени;
- 2) определяет физические нагрузки в процессе труда;
- 3) определяет степень нервного напряжения при выполнении работ;
- 4) определяет темп работы;
- 5) определяет монотонность труда, условия труда.

17. К прямым факторам, оказывающим влияние на производительность труда относятся:

- 1) материально-технические факторы;
- 2) организационные факторы;
- 3) природно-климатические факторы;
- 4) социально-психологические факторы.

Вариант 2

1. Какие из названных категорий работников относятся к промышленно-производственному персоналу:

- 1) рабочие основных цехов;
- 2) рабочие вспомогательных цехов;
- 3) специалисты и служащие;
- 4) работники детского сада;
- 5) работники подсобного хозяйства.

2. Работники, обеспечивающие и обслуживающие деятельность руководителей и специалистов при выработке и реализации ими управленческих решений относятся к категории:

- 1) рабочие;
- 2) специалисты;
- 3) руководители;
- 4) технические исполнители (служащие).

3. Явочная численность:

1) включает работников, которые должны обеспечить ход технологического процесса в течение рабочих суток;

2) включает работников, которые должны обеспечить ход технологического процесса в течение смены;

3) учитывает подмену производственных рабочих на время выходных и праздничных дней;

4) включает в себя всех постоянных, временных и сезонных рабочих, а аналогичным образом рабочих, взятых на подмену невыходов в связи с болезнями, отпусками и по другим причинам

4. Производительность труда – это:

1) количество продукции, произведенное одним рабочим;

2) количество времени, затраченное на производство единицы продукции;

3) количество времени, затраченное на производство продукции, произведённой одним работником;

4) количество продукции, произведенное одним работником в единицу времени.

5. Количество производственных объектов (рабочих мест, единиц оборудования), которое работник соответствующей квалификации должен обслужить в течение единицы рабочего времени:

1) норма обслуживания рабочего места;

2) норма выработки;

3) норма времени;

4) норма обслуживания.

6. При какой системе предусматривается выплата рабочему в дополнение к

сдельному заработку, начисленному по расценкам, премии за достижение установленных индивидуальных или коллективных показателей?

- 1) сдельно-прогрессивная система;
- 2) повременно-премиальная система;
- 3) аккордно-сдельная система;
- 4) сдельно-премиальная система.

7. Какая заработная плата включает выплаты за не проработанное время, которые предусмотрены законодательством о труде и коллективными договорами?

- 1) премия;
- 2) доплаты и надбавки;
- 3) основная заработная плата;
- 4) дополнительная заработная плата.

8. При какой системе размер оплаты труда устанавливается за весь объем работы?

- 1) аккордно-сдельная система;
- 2) простая повременная система;
- 3) прямая индивидуальная система;
- 4) косвенно-сдельная система.

9. Выплата работникам денежных сумм сверх основного заработка в целях поощрения за достигнутые успехи, выполнение обязательств. Это:

- 1) доплаты и надбавки;
- 2) премия;
- 3) дополнительная заработная плата;
- 4) основная заработная плата.

10. Вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических и практических навыков:

- 1) норма времени;
- 2) профессия;
- 3) квалификация;
- 4) направление.

11. Как классифицируется персонал предприятия (кадры) по структуре кадров?

- 1) профессия, специальность и уровень квалификации;
- 2) промышленно-производственный персонал и непромышленный персонал;
- 3) рабочие и служащие;
- 4) возраст, пол, уровень образования, стаж работы и т.д.

12. Какие факторы роста производительности труда относятся к факторам ускорения научно-технического прогресса?

- 1) применение прогрессивных базовых технологий;
- 2) современные формы организации и стимулирования труда;
- 3) использование автоматизированных систем в проектировании;
- 4) научная организация и интенсивность труда.

13. Показатель комплексной оценки эффективности любой полезной деятельности путем соотношения полученных результатов с продуктивностью используемых видов ресурсов называется:

- 1) производительность;
- 2) эффективность;
- 3) рентабельность.

14. Увеличение производительности труда означает:

- 1) снижение доли затрат живого труда в единице продукции;
- 2) увеличение доли овеществленного труда в единице продукции;
- 3) снижение общей суммы труда в единице продукции;
- 4) верно всё.

15. К внешним факторам, влияющим на производительность труда относятся:

- 1) изменение спроса на продукцию на рынке;
- 2) социально-экономические условия в обществе;
- 3) механизация и автоматизация производства;
- 4) уровень кооперации с другими предприятиями;
- 5) уровень разделения труда на предприятии.

16. К внутренним факторам, влияющим на производительность труда относятся:

- 1) изменение спроса на продукцию на рынке;
- 2) социально-экономические условия в обществе;
- 3) механизация и автоматизация производства;
- 4) уровень кооперации с другими предприятиями;
- 5) уровень разделения труда на предприятии.

17. К косвенным факторам, оказывающим влияние на производительность труда, относятся:

- 1) материально-технические факторы;
- 2) организационные факторы;
- 3) природно-климатические факторы;
- 4) социально-психологические факторы.

Тема 5. Себестоимость промышленной продукции.

1. Себестоимость промышленной продукции - это:

1) затраты промышленного предприятия на средства и предметы труда, выраженные в денежной форме;

2) затраты на оборудование;

3) затраты предприятия в денежной форме на производство и реализацию продукции;

4) затраты на сырьё, материалы и заработную плату работающих.

2. Классификация затрат, включаемых в себестоимость продукции, осуществляется:

1) по экономическому признаку;

2) по экономическому признаку и калькуляционным статьям;

3) по калькуляционным статьям.

3. Группировка затрат от способа включения в себестоимость конкретной продукции предусматривает их деление на:

1) прямые затраты;

2) косвенные затраты;

3) прямые и косвенные затраты;

4) основные и дополнительные расходы.

4. В состав цеховых расходов включают:

1) зарплату рабочих и персонала заводоуправления;

2) зарплату цехового персонала с начислением, затраты на ремонт, по уходу за оборудованием, непроизводительные расходы;

3) зарплату цехового персонала с начислениями, затраты на ремонт, по уходу за оборудованием, расходы на отопление, освещение и уборку помещений цеха, расходы по охране труда, стоимость малоценных быстроизнашивающихся предметов, непроизводительные расходы по вине цеха;

4) непроизводительные расходы по вине завода.

5. К составным частям себестоимости продукции (услуг) относятся:

1) стоимость средств производства;

2) зарплата промышленно-производственного персонала;

3) амортизация основных фондов;

4) стоимость средств производства и стоимость необходимого продукта.

6. К косвенным налогам относятся:

1) налог на добавленную стоимость;

- 2) налог на имущество;
 - 3) налог на прибыль;
 - 4) акциз.
7. Полная себестоимость продукции определяется как;
- 1) производственная себестоимость + внепроизводственные расходы;
 - 2) расходы по управлению и обслуживанию производства;
 - 3) расходы по организации производства;
 - 4) сумма текущих затрат на производство.
8. Группировка затрат в зависимости от объема производства предполагает их деление на:
- 1) постоянные (условно);
 - 2) переменные (условно);
 - 3) условно-постоянные и условно-переменные расходы;
 - 4) расходы по обслуживанию оборудования.
9. В состав общезаводских расходов входят:
- 1) административно-управленческие расходы;
 - 2) общехозяйственные расходы;
 - 3) административно-управленческие и общехозяйственные расходы;
 - 4) административно-управленческие, общехозяйственные и непроизводительные по вине цеха расходы;
10. Какие виды себестоимости Вы знаете:
- 1) цеховая и производственная себестоимость;
 - 2) производственная и полная себестоимость;
 - 3) полная себестоимость;
 - 4) цеховая, производственная и полная себестоимость.
11. Что представляет собой цена товара в рыночной экономике:
- 1) потребительную стоимость товара;
 - 2) денежную сумму, уплаченную за товар;
 - 3) сумму общественно необходимых затрат;
 - 4) денежную сумму на оплату добавочного труда;
 - 5) денежное выражение стоимости товара.
12. Чем характеризуется группировка затрат себестоимости по экономическому признаку:
- 1) затраты группируются по их однородности, независимо от производственного назначения и места, где они произведены;
 - 2) затраты группируются в зависимости от их роли в производственном процессе и месте возникновения;
 - 3) затраты группируются на прямые и косвенные;
 - 4) затраты группируются на переменные и постоянные.
13. Добавленная стоимость представляет собой:
- 1) разность выручки от реализации продукции и всех материальных затрат, отраженных в себестоимости этой продукции;
 - 2) сумму оплаты труда и прибыли;
 - 3) разницу между стоимостью готовой продукции и стоимостью сырья и материалов, используемых на ее изготовление;
 - 4) сумму прибыли и амортизации.
14. Как реагируют условно-переменные затраты в зависимости от изменения объема производства:
- 1) изменяются в прямой пропорциональности от изменения (увеличения или снижения) объема производства продукции;
 - 2) остаются величиной постоянной;
 - 3) изменяется только заработная плата рабочих;

4) изменяются затраты на сырье, материалы;

5) по обслуживанию оборудования.

15. Что входит в структуру цены:

1) косвенные налоги;

2) себестоимость (издержки производства);

3) рентабельность;

4) прибыль;

5) прямые налоги.

16. Посредническая надбавка (скидка) формируется из:

1) издержек обращения;

2) налог на добавленную стоимость посредника;

3) прибыль посредника;

4) акциза;

5) налога на прибыль.

17. В состав цеховой себестоимости включаются:

1) затраты на производство продукции в пределах цеха;

2) расходы, связанные с управлением предприятия в целом;

3) расходы, связанные с управлением, организацией и обслуживанием предприятия

в целом.

18. Ставки акциза по подакцизным товарам устанавливаются:

1) прибыль и сумму акциза;

2) в абсолютной сумме (в рубля на единицу обложения);

3) в процентах по отношению к отпускным ценам, включающим издержки производства;

4) в процентах по отношению к отпускным ценам без учета акциза.

19. Чем характеризуется группировка затрат себестоимости по калькуляционным статьям:

1) затраты группируются по видам оборудования;

2) затраты группируются в зависимости от их роли в производственном процессе и месте возникновения;

3) служат для составления сметы затрат на производство;

4) затраты группируются по их однородности.

20. Как реагируют условно-постоянные затраты на изменение объема производства:

1) остаются величиной постоянной;

2) изменяются при увеличении объема производства;

3) изменяются прямо пропорционально от объема производства;

4) реагируют на увеличение и уменьшение объема производства.

21. В какую статью себестоимости по экономическому признаку включается зарплата рабочих-сдельщиков:

1) в зарплату рабочих;

2) в зарплату рабочих-сдельщиков;

3) в зарплату всего персонала;

4) в цеховые расходы.

22. Производственная себестоимость состоит из:

1) внепроизводственных расходов;

2) цеховой себестоимости и расходов, связанных с управлением, организацией и обслуживанием предприятия в целом;

3) фабрично-заводской себестоимости и внепроизводственных расходов

23. Группировка затрат по технологическому, производственному признаку:

1) основные расходы;

2) дополнительные расходы

3) основные и дополнительные расходы;

4) постоянные и временные расходы.

24. В какую статью себестоимости по калькуляционным статьям относится заработная плата генерального директора акционерного общества открытого типа:

- 1) общезаводские расходы;
- 2) цеховые расходы;
- 3) зарплата работающих.

Тема 6. Цены и ценовая политика организации (предприятия)

1. Что представляет собой цена товара в рыночной экономике:

- а) денежное выражение стоимости товара;
- б) потребительную стоимость товара,
- в) сумму общественно необходимых затрат;
- г) денежную сумму на оплату добавочного труда;
- д) денежную сумму, уплаченную за товар?

2. Что входит в структуру цены

- а) себестоимость (издержки производства);
- б) прямые налоги;
- в) косвенные налоги;
- г) прибыль;
- д) рентабельность?

3. Какие налоги относятся к прямым, а какие к косвенным:

- а) корпоративный налог (налог на прибыль);
- б) земельный налог;
- в) налог на операции с ценными бумагами;
- г) акцизы;
- д) налог на добавленную стоимость;
- е) налог на имущество, переходящее в порядке наследования и дарения;
- ж) налог на имущество физических лиц;
- з) подоходный налог с физических лиц; и) импортные таможенные пошлины?

4. К косвенным налогам относятся:

- а) налог на добавленную стоимость;
- б) налог на прибыль;
- в) акциз;
- г) налог на имущество.

5. Добавленная стоимость представляет собой:

- а) сумму оплаты труда и прибыли;
- б) разницу между стоимостью готовой продукции и стоимостью сырья и материалов, используемых на ее изготовление;
- в) разность выручки от реализации продукции и всех материальных затрат, отраженных в себестоимости этой продукции;
- г) сумму прибыли и амортизации.

6. Ставки акциза по подакцизным товарам устанавливаются:

- а) в абсолютной сумме (в рублях) на единицу обложения;
- б) в процентах по отношению к отпускным ценам без учета акциза;
- в) в процентах по отношению к отпускным ценам, включающим издержки производства, прибыль и сумму акциза.

7. На практике в цену сначала включается
- а) налог на добавленную стоимость, затем акциз;
 - б) акциз, затем налог на добавленную стоимость.
8. Посредническая надбавка (скидка) формируется из:
- а) издержек обращения;
 - б) прибыли посредника;
 - в) налога на прибыль;
 - г) налога на добавленную стоимость посредника;
 - д) акциза.

Тема 7. Доходы организации (предприятия). Рентабельность работы организации (предприятия)

1. Что включает понятие «валовая прибыль предприятия»:
- а) выручку от реализации продукции;
 - б) денежное выражение стоимости товаров;
 - в) разность между выручкой от продаж продукции и полной производственной себестоимостью товарной продукции;
 - г) прибыль от реализации продукции, результат от прочей реализации, доходы от внереализационных операций, расходы и убытки от внереализационных операций;
 - д) выручку от реализации продукции за вычетом акцизов?
2. Прибыль от продаж определяют:
- а) вычитанием из валовой прибыли коммерческих и управленческих расходов;
 - б) вычитанием из выручки от продаж полной себестоимости проданной продукции;
 - в) вычитанием из выручки от продаж полной производственной себестоимости.
3. Прибыль до налогообложения определяется:
- а) как разница между выручкой от продаж и полной себестоимостью проданной продукции;
 - б) как разница между прибылью от продаж и сальдо операционных и внереализационных доходов и расходов;
 - в) как разница между валовой прибылью и коммерческими и управленческими расходами.
4. Прибыль от обычной деятельности определяют:
- а) путем вычитания из прибыли до налогообложения налога на прибыль и иных аналогичных платежей;
 - б) вычитанием из выручки от продаж полной себестоимости проданной продукции;
 - в) вычитанием из прибыли от продаж налога на прибыль.
5. Показатель чистой прибыли определяют:
- а) вычитанием из прибыли от продаж налога на прибыль;
 - б) к прибыли от продаж прибавляют операционные и внереализационные доходы и вычитают операционные и внереализационные расходы;
 - в) к прибыли от обычной деятельности прибавляют чрезвычайные доходы и из полученной суммы вычитают чрезвычайные расходы.
6. Какой показатель определяет степень доходности (эффективности) предприятия:
- а) прибыль от производства;
 - б) рентабельность производства;
 - в) доход от производства;

- г) фонд накопления;
- д) фонд потребления?

7. Рентабельность предприятия — это:

- а) получаемая предприятием прибыль;
- б) относительная доходность или прибыльность (измеряемая в процентах) как отношение прибыли к затратам капитала;
- в) отношение прибыли к средней стоимости основных фондов и оборотных средств;
- г) балансовая прибыль на 1 руб. реализованной продукции;
- д) отношение прибыли к цене изделия.

8. Рентабельность продукции можно определить как отношение:

- а) выручки от реализации к материальным затратам;
- б) абсолютной величины прибыли к себестоимости продукции;
- в) прибыли к материальным затратам;
- г) прибыли к фонду оплаты труда.

9. Источником уплаты налога на прибыль в открытом акционерном обществе может являться:

- а) валовая выручка;
- б) себестоимость;
- в) балансовая прибыль;
- г) чистая прибыль;
- д) резервный фонд;
- е) заемные средства.

Тема 8. Инновационная и инвестиционная деятельность организации (предприятия)

1. Капитальные вложения включают:

- 1) инвестиции в основные и оборотные фонды;
- 2) инвестиции в прирост (наращивание) производственных мощностей;
- 3) инвестиции в реновацию производственных мощностей.

2. Сущностью инвестиций являются:

- 1) вложение капитала в модернизацию, расширение действующего производства или новое строительство;
- 2) маркетинг рынка для определения производственной программы;
- 3) выбор площадки и определение мощности предприятия;
- 4) вложение инвестиций в расширение или новое строительство с целью получения прибыли и достижения социального эффекта.

3. Воспроизводственная структура капиталовложений — это соотношение затрат на:

- 1) Реальные, финансовые и интеллектуальные инвестиции;
- 2) Пассивную и активную часть основных фондов
- 3) Новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение основных фондов

4. Улучшение инвестиционного климата:

- 1) финансовая стабилизация;
- 2) создание условий экономического роста;
- 3) политическая стабильность.

5. В рынок объектов реального инвестирования не включается:
 - 1) рынок капитальных вложений;
 - 2) рынок приватизируемых объектов;
 - 3) рынок недвижимости.

6. Эффективность проекта определяется:
 - 1) соотношением затрат и результатов;
 - 2) комплексом показателей коммерческой, бюджетной, народнохозяйственной эффективности;
 - 3) показателями финансовой (коммерческой) эффективности.

7. Затраты компании, связанные с осуществлением капитальных вложений — это:
 - 1) текущие затраты;
 - 2) долгосрочные затраты;
 - 3) краткосрочные затраты.

8. Инвестиционный рынок состоит из:
 - 1) промышленных объектов, акций, депозитов и лицензий;
 - 2) рынка объектов реального инвестирования, рынка объектов финансового инвестирования и рынка объектов инновационных инвестиций;
 - 3) фондового и денежного рынков;
 - 4) рынка недвижимости и рынка научно-технических новаций.

9. В социальные показатели инвестиционного проекта не включаются:
 - 1) объем сбыта продукции;
 - 2) доходы работников предприятия;
 - 3) численность безработных.

10. Вложения, осуществляемые с намерением получения доходов по ним в течение срока, не превышающего год, это:
 - 1) краткосрочные финансовые вложения;
 - 2) долгосрочные финансовые вложения.

11. Основным достоинством метода ускоренной амортизации является:
 - 1) снижение себестоимости производства продукции;
 - 2) увеличение инвестиционных возможностей предприятия;
 - 3) увеличение рентабельности производства.

12. Условие устойчивости проекта:
 - 1) на каждом шаге расчетного периода сумма накопленного сальдо денежного потока должна быть положительной;
 - 2) наличие страховых запасов (сырья, материалов, топлива);
 - 3) достаточный размер финансовых резервов.
13. Анализ чувствительности — это:
 - 1) метод определения значений показателей проекта, дальнейшее изменение которых приводит к неэффективности проекта;
 - 2) диаграмма, отражающая существо любой ситуации, характеризующейся неопределенностью;
 - 3) метод оценки рисков, состоящий в измерении влияния возможных отклонений отдельных параметров проекта от расчетных значений на конечные показатели проекта.

14. Эффективность инвестиционного проекта зависит от:

- 1) отраслевой принадлежности проекта;
- 2) ставки налога на имущество;
- 3) распределения затрат и доходов по периодам осуществления проекта.

Тема 9. Планирование производственной деятельности организации (предприятия)

1. К основным методам планирования относятся:

- а) балансовый;
- б) нормативный;
- в) расчетно-аналитический;
- г) перспективный;
- д) экономико-математические;
- е) графоаналитический;
- ж) программно-целевые.

2. По срокам различают следующие виды планирования на предприятии:

- а) сетевое;
- б) перспективное;
- в) индикативное;
- г) текущее;
- д) оперативно-производственное;
- е) тактическое.

3. Перспективное планирование на предприятии подразделяется на следующие виды:

- а) календарное;
- б) долгосрочное;
- в) среднесрочное;
- г) заводское.

4. Согласно классификации Р. Л. Акоффа, планирование бывает:

- а) реактивным;
- б) перспективным;
- в) индикативным;
- г) инактивным;
- д) преактивным;
- е) интерактивным.

5. Главная цель бизнес-плана — это:

- а) выпуск запланированного объема продукции;
- б) расширение предпринимательской деятельности;
- в) получение прибыли;
- г) привлечение денежных средств.

6. Назовите основной раздел бизнес-плана:

- а) план маркетинга;
- б) возможности фирмы (резюме);
- в) план производства,
- г) конкуренция на рынках сбыта;
- д) финансовый план.

7. Маркетинговая деятельность на предприятии — это:

- а) деятельность предприятия по обновлению технологии изготовления товаров;

- б) деятельность предприятия по закупке сырья и материалов для производства товаров;
- в) деятельность предприятия по заключению договоров с посредническими организациями по сбыту товаров;
- г) деятельность предприятия на основе изучения законов рынка в целях реализации товаров и услуг и получения прибыли в условиях конкуренции.

8. Что понимается под сегментированием рынка? Варианты ответа:
- а) часть рынка отрасли;
 - б) разделение потребителей на определенные группы покупателей;
 - в) мероприятия по продвижению товара на рынок и обеспечению конкурентоспособного положения.
9. Исходя из задания теста 8 определите, какая дефиниция характеризует:
- а) позиционирование товара;
 - б) долю рынка фирмы;
 - в) сегментирование рынка.

10. Какой канал сбыта товаров указан неверно? Варианты ответа:
- а) одноуровневый;
 - б) двухуровневый;
 - в) трехуровневый;
 - г) четырехуровневый;
 - д) прямой канал сбыта.

11. Какие стратегии маркетинга здесь не указаны? Варианты ответа:
- а) производственная;
 - б) товарная;
 - в) сбытовая;
 - г) ...; д)-

12. Кто на предприятии несет ответственность за организацию и состояние бухгалтерского учета? Варианты ответа:
- а) руководитель организации;
 - б) главный бухгалтер;
 - в) финансовый директор;
 - г) технический директор;
 - д) все вместе.

13. В течение какого срока предприятия не могут менять учетную политику? Варианты ответа:

- а) один год; в) три года;
- б) два года; г) пять лет.

Шкала оценивания: 3-балльная.

Критерии оценивания:

Применяется следующая шкала перевода баллов в оценку по 5-балльной шкале:
3 балла (или оценка «отлично») выставляется обучающемуся, если правильно выполнено 100-90% заданий.

2 балла (или оценка «хорошо») выставляется обучающемуся, если правильно выполнено 89-75% заданий.

1 балл (или оценка «удовлетворительно») выставляется обучающемуся, если

правильно выполнено 74-60% заданий.

0 баллов (или оценка «**неудовлетворительно**») выставляется обучающемуся, если правильно решено 59% и менее % заданий.

1.3 ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности.
2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия.
3. Среда функционирования предприятия: внутренняя и внешняя.
4. Цели, субъекты и виды предпринимательства.
5. Формы организации производства на предприятии (концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование производства).
6. Производственное предприятие в сфере рыночного товарообмена.
7. Характеристика линейной структуры управления: достоинства и недостатки.
8. Характеристика функциональной структуры управления: достоинства и недостатки.
9. Характеристика матричной структуры управления: достоинства и недостатки.
10. Характеристика дивизиональной структуры управления: достоинства и недостатки.
11. Характеристика линейно-функциональной структуры управления: достоинства и недостатки.

Шкала оценивания: 10 балльная.

Критерии оценивания:

10 баллов (или оценка «**отлично**») выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта полно и глубоко, при этом убедительно и аргументированно изложена собственная позиция автора по рассматриваемому вопросу; структура реферата логична; изучено большое количество актуальных источников, грамотно сделаны ссылки на источники; самостоятельно подобран яркий иллюстративный материал; сделан обоснованный убедительный вывод; отсутствуют замечания по оформлению реферата.

7 баллов (или оценка «**хорошо**») выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта полно и глубоко, сделана попытка самостоятельного осмысления темы; структура реферата логична; изучено достаточное количество источников, имеются ссылки на источники; приведены уместные примеры; сделан обоснованный вывод; имеют место незначительные недочеты в содержании и (или) оформлении реферата.

5 баллов (или оценка «**удовлетворительно**») выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта неполно и (или) в изложении темы имеются недочеты и ошибки; структура реферата логична; количество изученных источников менее рекомендуемого, сделаны ссылки на источники; приведены общие примеры; вывод сделан, но имеет признаки неполноты и неточности; имеются замечания к содержанию и (или) оформлению реферата.

2 баллов (или оценка «**неудовлетворительно**») выставляется обучающемуся, если содержание реферата имеет явные признаки плагиата и (или) тема реферата не раскрыта и (или) в изложении темы имеются грубые ошибки; материал не структурирован, излагается непоследовательно и сбивчиво; количество изученных источников значительно менее рекомендуемого, неправильно сделаны ссылки на источники или они отсутствуют; не приведены примеры или приведены неверные примеры; отсутствует вывод или вывод расплывчат и неконкретен; оформление реферата не соответствует требованиям.

2 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1 БАНК ВОПРОСОВ И ЗАДАНИЙ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

1 Вопросы в закрытой форме.

1.1 Назовите вид издержек, которые возможны, даже в случае, когда деятельность отсутствует, - например амортизация основных фондов:

- 1) полностью постоянные затраты;
- 2) постоянные затраты на обеспечение деятельности;
- 3) переменные затраты;
- 4) условно-постоянные затраты.

1.2 Что понимают под материальными и финансовыми средствами, а также интеллектуальными разработками и организаторскими (предпринимательскими) навыками, участвующими в процессе производства и служащими средством извлечения прибыли:

- 1) капитал;
- 2) основные фонды
- 3) оборотные средства;
- 4) рабочая сила.

1.3 К каким средствам предприятия относятся объекты социальной сферы (детские сады, спортивные сооружения и т.д.), а также объекты с помощью которых осуществляется обслуживание персонала производства:

- 1) основные производственные фонды;
- 2) основные не производственные фонды;
- 3) амортизационные отчисления;
- 4) оборотные средства.

1.4 Назовите документ, характеризующий текущие финансовое состояние и положение предприятия и представляющий собой систему сгруппированных в сводную таблицу показателей на отчетную дату (активов и пассивов):

- 1) стратегический план развития предприятия;
- 2) баланс предприятия;
- 3) годовой отчет о прибылях и убытках предприятия;
- 4) устав предприятия.

1.5 Назовите из предложенных те организации, в оплате труда которых преимущественно используется повременная система оплаты труда:

- 1) техникум;
- 2) кондитерская
- 3) строительная компания;
- 4) больница

1.6 Какой показатель эффективности определяется как прибыль к среднегодовой стоимости основных производственных фондов и нормируемых оборотных средств:

- 1) рентабельность
- 2) фондоотдача
- 3) материалоемкость
- 4) фондовооруженность

1.7 Показатель, который является обратным для коэффициента фондоотдачи:

- 1) промежуточный коэффициент покрытия;
- 2) коэффициент маневренности собственного капитала;
- 3) коэффициент фондоемкости;
- 4) коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами.

1.8 Явочная численность:

1) включает работников, которые должны обеспечить ход технологического процесса в течение рабочих суток;

2) включает работников, которые должны обеспечить ход технологического процесса в течение смены;

3) учитывает подмену производственных рабочих на время выходных и праздничных дней;

4) включает в себя всех постоянных, временных и сезонных рабочих, а аналогичным образом рабочих, взятых на подмену невыходов в связи с болезнями, отпусками и по другим причинам

1.9 Увеличение производительности труда означает:

1) снижение доли затрат живого труда в единице продукции;

2) увеличение доли овеществлённого труда в единице продукции;

3) снижение общей суммы труда в единице продукции;

4) верно всё.

1.10 При какой системе заработная плата рабочего находится в прямой зависимости от выработки тех рабочих, которых он обслуживает, и которая применяется для оплаты труда вспомогательных рабочих, от которых в значительной степени зависят темп работы и выработка основных рабочих?

1) сдельно-прогрессивная система;

2) простая повременная система;

3) косвенно-сдельная система;

4) сдельно-премиальная система.

1.11 Чем характеризуется группировка затрат себестоимости по калькуляционным статьям:

1) затраты группируются по видам оборудования;

2) затраты группируются в зависимости от их роли в производственном процессе и месте возникновения;

3) служат для составления сметы затрат на производство;

4) затраты группируются по их однородности.

1.12 Выработка – показатель производительности труда, характеризующий эффективность затрат труда, представляет собой количество:

1) рабочих, необходимых для производства товарной продукции;

2) продукции, приходящейся на одного работника предприятия;

3) продукции, приходящейся на единицу оборудования;

4) рабочих, необходимых для производства единицы продукции.

1.13 Чем характеризуется группировка затрат себестоимости по экономическому признаку:

1) затраты группируются по их однородности, независимо от производственного назначения и места, где они произведены;

2) затраты группируются в зависимости от их роли в производственном процессе и месте возникновения;

3) затраты группируются на прямые и косвенные;

4) затраты группируются на переменные и постоянные.

1.14 Группировка затрат по технологическому, производственному признаку:

1) основные расходы;

2) дополнительные расходы

3) основные и дополнительные расходы;

4) постоянные и временные расходы.

1.15 Принятые на работу сотрудники организации составляют её численность:

1) явочную;

2) списочную;

3) заявочную;

4) среднесписочную.

1.16 Сущностью инвестиций являются:

- 1) вложение капитала в модернизацию, расширение действующего производства или новое строительство;
- 2) маркетинг рынка для определения производственной программы;
- 3) выбор площадки и определение мощности предприятия;
- 4) вложение инвестиций в расширение или новое строительство с целью получения прибыли и достижения социального эффекта.

1.17 Эффективность использования оборотных средств характеризуют:

- 1) фондовооруженность, прибыль;
- 2) рентабельность производства, фондоотдача;
- 3) коэффициент оборачиваемости, фондоемкость;
- 4) продолжительность одного оборота, коэффициент оборачиваемости.

1.18 К косвенным факторам, оказывающим влияние на производительность труда, относятся:

- 1) материально-технические факторы;
- 2) организационные факторы;
- 3) природно-климатические факторы;
- 4) социально-психологические факторы.

1.19 Группировка затрат от способа включения в себестоимость конкретной продукции предусматривает их деление на:

- 1) прямые затраты;
- 2) косвенные затраты;
- 3) прямые и косвенные затраты;
- 4) основные и дополнительные расходы.

1.20 Материалоемкость продукции представляет собой:

- 1) общий вес материалов, израсходованных на изготовление изделия;
- 2) экономное использование материалов;
- 3) нормы расхода материалов на изготовление продукции;
- 4) технический уровень производства.

1.21 Добавленная стоимость представляет собой:

- 1) разность выручки от реализации продукции и всех материальных затрат, отраженных в себестоимости этой продукции;
- 2) сумму оплаты труда и прибыли;
- 3) разницу между стоимостью готовой продукции и стоимостью сырья и материалов, используемых на ее изготовление;
- 4) сумму прибыли и амортизации.

1.22 Какая заработная плата включает выплаты за не проработанное время, которые предусмотрены законодательством о труде и коллективными договорами?

- 1) премия;
- 2) доплаты и надбавки;
- 3) основная заработная плата;
- 4) дополнительная заработная плата.

1.23 Оборотные средства предприятия:

- 1) материальные ресурсы предприятия;
- 2) производственные запасы, НЗП, готовые изделия на складе, отгруженную продукцию, денежные средства;
- 3) готовые изделия, отгруженные потребителям, денежные средства в акциях, на расчетном счете, в кассе;
- 4) транспортные средства предприятия, производственные здания, сооружения.

1.24 К косвенным налогам относятся:

- 1) налог на добавленную стоимость;

- 2) налог на имущество;
- 3) налог на прибыль;
- 4) акциз.

1.25 Первоначальная стоимость включает:

- 1) затраты на воспроизводство основных средств при современном уровне цен;
- 2) затраты на воспроизводство основных фондов при современных производственных условиях;
- 3) фактические затраты на создание или приобретение основных фондов;
- 4) восстановительную стоимость с учетом износа.

1.26 Коэффициент оборачиваемости оборотных средств представляет собой:

- 1) длительность одного оборота оборотных средств;
- 2) размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. ОПФ;
- 3) количество оборотов оборотных средств за соответствующий период;
- 4) затраты производственных фондов на 1 руб. товарной продукции.

1.27 Период оборота оборотных средств характеризует:

- 1) время нахождения оборотных средств в производственных запасах и незавершенном производстве;
- 2) время нахождения оборотных средств в производственных запасах и запасах готовой продукции;
- 3) количество дней, за которое совершается полный оборот;
- 4) время прохождения оборотными средствами стадий производства и реализации.

1.28 Какие виды себестоимости Вы знаете:

- 1) цеховая и производственная себестоимость;
- 2) производственная и полная себестоимость;
- 3) полная себестоимость;
- 4) цеховая, производственная и полная себестоимость.

1.29 Основные производственные фонды:

- 1) производственные запасы сырья;
- 2) основные фонды, которые непосредственно участвуют в производственной деятельности либо в качестве орудий, либо в качестве условий труда;
- 3) объекты социального и культурно-бытового назначения;
- 4) средства, которые никак не участвуют в процессе производства и предназначены для целей непромышленного характера.

1.30 Физический износ - это:

- 1) постепенная потеря основными средствами технических характеристик в результате производственного использования;
- 2) утрата основными средствами своей потребительской стоимости в результате появления более эффективного оборудования того же назначения;
- 3) потеря основными средствами технических характеристик в результате воздействия естественных сил природы;
- 4) утрата основными средствами своей потребительской стоимости в результате роста производительности труда в отраслях, производящих средства труда, что требует меньших затрат на создание основных фондов.

1.31 Производительность труда – это:

- 1) количество продукции, произведенное одним рабочим;
- 2) количество времени, затраченное на производство единицы продукции;
- 3) количество времени, затраченное на производство продукции, произведённой одним работником;
- 4) количество продукции, произведенное одним работником в единицу времени.

1.32 Инвестиционный рынок состоит из:

- 1) промышленных объектов, акций, депозитов и лицензий;
- 2) рынка объектов реального инвестирования, рынка объектов финансового

инвестирования и рынка объектов инновационных инвестиций;

- 3) фондового и денежного рынков;
- 4) рынка недвижимости и рынка научно-технических новаций.

1.33 Группировка затрат в зависимости от объема производства предполагает их деление на:

- 1) постоянные (условно);
- 2) переменные (условно);
- 3) условно-постоянные и условно-переменные расходы;
- 4) расходы по обслуживанию оборудования.

1.34 Эффективность использования ОПФ характеризуют:

- 1) рентабельность, прибыль, фондоотдача;
- 2) фондоотдача, материалоемкость;
- 3) фондоотдача, фондоемкость;
- 4) производительность труда, рентабельность.

1.35 Какие показатели характеризуют эффективность использования трудовых ресурсов предприятия?

- 1) выработка;
- 2) фондовооруженность;
- 3) коэффициент сменности;
- 4) трудоемкость продукции;

1.36 Основные фонды зачисляются на баланс предприятия по стоимости:

- 1) восстановительной;
- 2) первоначальной;
- 3) остаточной;
- 4) ликвидационной.

1.37 Стоимость, которую выражает оценка затрат на воспроизводство ранее принятых к учету основных фондов в современных условиях (без корректировки на величину накопленных амортизационных отчислений):

- 1) полная восстановительная (текущая);
- 2) восстановительная стоимость с учетом износа;
- 3) полная первоначальная;
- 4) ликвидационная.

1.38 Производительность труда – это показатель, отражающий степень эффективности:

- 1) процесса труда;
- 2) выработки;
- 3) использования основных фондов;
- 4) использования предметов труда.

1.39 Ставки акциза по подакцизным товарам устанавливаются:

- 1) прибыль и сумму акциза;
- 2) в абсолютной сумме (в рубля на единицу обложения);
- 3) в процентах по отношению к отпускным ценам, включающим издержки производства;

- 4) в процентах по отношению к отпускным ценам без учета акциза.

1.40 Амортизация основных фондов - это:

- 1) износ основных фондов;
- 2) восстановление фондов;
- 3) показатель эффективности использования фондов;
- 4) процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции.

1.41 В состав активной части основных производственных фондов предприятия включают:

- 1) производственные и складские помещения;
- 2) материалы и топливо;
- 3) здания и сооружения, обеспечивающие условия для бесперебойной работы;
- 4) производственное оборудование, машины.

1.42 К прямым факторам, оказывающим влияние на производительность труда относятся:

- 1) материально-технические факторы;
- 2) организационные факторы;
- 3) природно-климатические факторы;
- 4) социально-психологические факторы.

1.43 Показатель фондоотдачи характеризует:

- 1) уровень технической оснащенности предприятия;
- 2) размер объема товарной продукции, приходящейся на 1 руб. ОПФ;
- 3) скорость оборачиваемости оборотных средств;
- 4) состояние основных средств.

1.44 Какая заработная плата включает выплаты за отработанное время, за количество и качество выполненных работ и т.д.?

- 1) дополнительная заработная плата;
- 2) основная заработная плата;
- 3) премия;
- 4) доплаты и надбавки.

1.45 Как классифицируется персонал предприятия (кадры) по структуре кадров?

- 1) профессия, специальность и уровень квалификации;
- 2) промышленно-производственный персонал и непромышленный персонал;
- 3) рабочие и служащие;
- 4) возраст, пол, уровень образования, стаж работы и т.д.

1.46 Полная себестоимость продукции определяется как:

- 1) производственная себестоимость + внепроизводственные расходы;
- 2) расходы по управлению и обслуживанию производства;
- 3) расходы по организации производства;
- 4) сумма текущих затрат на производство.

1.47 В состав общезаводских расходов входят:

- 1) административно-управленческие расходы;
- 2) общехозяйственные расходы;
- 3) административно-управленческие и общехозяйственные расходы;
- 4) административно-управленческие, общехозяйственные и непроизводительные по вине цеха расходы;

1.48 Рост производительности труда на предприятии должен соблюдать следующее условие:

- 1) опережать рост заработной платы;
- 2) отставать от роста заработной платы;
- 3) быть равным росту заработной платы;
- 4) быть не связанным с ростом заработной платы.

1.49 Виды износа основных фондов, официально рассматриваемые при исследовании экономических процессов:

- 1) социальный;
- 2) материальный;
- 3) моральный;
- 4) физический.

1.50 Количество производственных объектов (рабочих мест, единиц оборудования), которое работник соответствующей квалификации должен обслужить в течение единицы рабочего времени:

- 1) норма обслуживания рабочего места;
- 2) норма выработки;
- 3) норма времени;
- 4) норма обслуживания.

1.51 Норма, которая определяет количество единиц продукции, которое должно быть изготовлено одним работником (бригадой) за определенное время:

- 1) норма выработки;
- 2) норма времени;
- 3) норма обслуживания;
- 4) норма обслуживания рабочего места.

1.52 Непосредственно участвующие в производственном процессе ОФ относят к:

- 1) активным;
- 2) пассивным;
- 3) промышленно-производственным;
- 4) непроизводственным.

1.53 В какую статью себестоимости по экономическому признаку включается зарплата рабочих-сдельщиков:

- 1) в зарплату рабочих;
- 2) в зарплату рабочих-сдельщиков;
- 3) в зарплату всего персонала;
- 4) в цеховые расходы.

1.54 Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости произведенной товарной продукции к:

- 1) коэффициенту текущей ликвидности;
- 2) уровню рентабельности активов;
- 3) среднегодовой стоимости основных производственных фондов;
- 4) коэффициенту сменности оборудования.

1.55 Какие факторы роста производительности труда относятся к факторам ускорения научно-технического прогресса?

- 1) применение прогрессивных базовых технологий;
- 2) современные формы организации и стимулирования труда;
- 3) использование автоматизированных систем в проектировании;
- 4) научная организация и интенсивность труда.

1.56 Работники, обеспечивающие и обслуживающие деятельность руководителей и специалистов при выработке и реализации ими управленческих решений относятся к категории:

- 1) рабочие;
- 2) специалисты;
- 3) руководители;
- 4) технические исполнители (служащие).

1.57 К собственным источникам формирования оборотных средств предприятия относятся:

- 1) уставный капитал;
- 2) задолженность работникам предприятия по заработной плате и начисления на эту сумму;
- 3) амортизационные отчисления;
- 4) выручка от продажи продукции.

1.58 Амортизация:

- 1) соотношение части стоимости выбывших в течение данного периода основных фондов к их стоимости на начало периода;
- 2) восстановление стоимости основных производственных фондов;
- 3) процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость

изготавливаемой продукции;

4) расходы на содержание основных производственных фондов.

1.59 Состав оборотных фондов включает в себя:

1) производственные запасы сырья, материалов; готовую продукцию; передаточные устройства; приборы, оборудование;

2) готовую продукцию, станки, агрегаты, тару;

3) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов;

4) сырье, материалы, полуфабрикаты, готовую продукцию, денежные средства в кассе.

1.60 К составным частям себестоимости продукции (услуг) относятся:

1) стоимость средств производства;

2) зарплата промышленно-производственного персонала;

3) амортизация основных фондов;

4) стоимость средств производства и стоимость необходимого продукта.

1.61 Как классифицируется трудоемкость в зависимости от состава трудовых затрат и их роли в процессе производства?

1) плановая трудоемкость;

2) фактическая трудоемкость;

3) производственная трудоемкость;

4) трудоемкость управления производством.

1.62 Остаточная стоимость включает:

1) фактические затраты на создание или приобретение основных фондов;

2) затраты на воспроизводство основных средств при современном уровне цехи современных производственных условиях;

3) первоначальная стоимость с учетом износа;

4) восстановительную стоимость с учетом износа;

1.63 Производственная себестоимость состоит из:

1) внепроизводственных расходов;

2) цеховой себестоимости и расходов, связанных с управлением, организацией и обслуживанием предприятия в целом;

3) фабрично-заводской себестоимости и внепроизводственных расходов

1.64 При какой системе предусматривается выплата рабочему в дополнение к сдельному заработку, начисленному по расценкам, премии за достижение установленных индивидуальных или коллективных показателей?

1) сдельно-прогрессивная система;

2) повременно-премиальная система;

3) аккордно-сдельная система;

4) сдельно-премиальная система.

1.65 Явочная численность:

1) работники списочного состава, числившиеся на определенное число отчетного периода;

2) все работники предприятия, работающие по договорам подряда, включая совместителей;

3) все работники предприятия, принятые на постоянную, сезонную и временную работу на один день и более;

4) персонал, работающий в течение суток, фактически присутствующий на рабочем месте.

1.66 В социальные показатели инвестиционного проекта не включаются:

1) объем сбыта продукции;

2) доходы работников предприятия;

3) численность безработных.

1.67 Выплата работникам денежных сумм сверх основного заработка в целях поощрения за достигнутые успехи, выполнение обязательств. Это:

- 1) доплаты и надбавки;
- 2) премия;
- 3) дополнительная заработная плата;
- 4) основная заработная плата.

1.68 Вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических и практических навыков:

- 1) норма времени;
- 2) профессия;
- 3) квалификация;
- 4) направление.

1.69 При какой системе размер оплаты труда устанавливается за весь объем работы?

- 1) аккордно-сдельная система;
- 2) простая повременная система;
- 3) прямая индивидуальная система;
- 4) косвенно-сдельная система.

1.70 К внешним факторам, влияющим на производительность труда относятся:

- 1) изменение спроса на продукцию на рынке;
- 2) социально-экономические условия в обществе;
- 3) механизация и автоматизация производства;
- 4) уровень кооперации с другими предприятиями;

1.71 Для нормирования оборотных средств используются показатели:

- 1) суточный расход материала;
- 2) суточный выпуск готовой продукции;
- 3) цена за единицу основного материала;
- 4) средняя цена единицы изделия;
- 5) норма запасов в днях.

1.72 Капитальные вложения включают:

- 1) инвестиции в основные и оборотные фонды;
- 2) инвестиции в прирост (наращивание) производственных мощностей;
- 3) инвестиции в реновацию производственных мощностей.

1.73 Интенсивное использование оборудования характеризуют:

- 1) коэффициент сменности;
- 2) фондоотдача;
- 3) фондовооруженность труда рабочего;
- 4) производительность данного вида оборудования;
- 5) коэффициент интенсивного использования оборудования.

1.74 В какую статью себестоимости по калькуляционным статьям относится заработная плата генерального директора акционерного общества открытого типа:

- 1) общезаводские расходы;
- 2) цеховые расходы;
- 3) зарплата работающих.

1.75 Экстенсивное использование основных производственных фондов характеризуют:

1) фондоотдача, фондоемкость;

2) коэффициент сменности, коэффициент экстенсивного использования оборудования;

- 3) фондовооруженность труда;
- 4) рентабельность производства;
- 5) прибыль предприятия.

1.76 Фондоемкость:

1) показывает стоимость основных фондов, приходящуюся на каждый рубль выпускаемой продукции;

2) показывает выпуск продукции, приходящийся на 1 руб. основных производственных фондов;

3) определяется отношением стоимости основных производственных фондов к числу рабочих предприятия.

1.77 Условие устойчивости проекта:

1) на каждом шаге расчетного периода сумма накопленного сальдо денежного потока должна быть положительной;

2) наличие страховых запасов (сырья, материалов, топлива);

3) достаточный размер финансовых резервов.

1.78 К внутренним факторам, влияющим на производительность труда относятся:

1) изменение спроса на продукцию на рынке;

2) социально-экономические условия в обществе;

3) механизация и автоматизация производства;

4) уровень разделения труда на предприятии.

1.79 В состав цеховых расходов включают:

1) зарплату рабочих и персонала заводоуправления;

2) зарплату цехового персонала с начислением, затраты на ремонт, по уходу за оборудованием, непроизводительные расходы;

3) зарплату цехового персонала с начислениями, затраты на ремонт, по уходу за оборудованием, расходы на отопление, освещение и уборку помещений цеха, расходы по охране труда, стоимость малоценных быстроизнашивающихся предметов, непроизводительные расходы по вине цеха;

4) непроизводительные расходы по вине завода.

1.80 Понятие «оборотные фонды предприятия» включает:

1) основные и вспомогательные материалы, полуфабрикаты собственного производства, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия;

2) часть средств производства, которые участвуют в производственном цикле один раз и полностью переносят свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции;

3) средства производства, многократно участвующие в процессе производства и постепенно переносящие свою стоимость на себестоимость выпускаемой продукции;

4) орудия труда, многократно участвующие в производственном цикле и переносящие свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции не сразу, а по частям, по мере изнашивания;

5) предметы труда, необходимые для изготовления продукции.

1.81 Воспроизводственная структура капиталовложений — это соотношение затрат на:

1) Реальные, финансовые и интеллектуальные инвестиции;

2) Пассивную и активную часть основных фондов

3) Новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение основных фондов

1.82 Интенсивность труда:

1) измеряется затратами нервной и мускульной энергии человека в единицу рабочего времени;

2) определяет физические нагрузки в процессе труда;

3) определяет степень нервного напряжения при выполнении работ;

4) определяет темп работы;

1.83 Себестоимость промышленной продукции - это:

1) затраты промышленного предприятия на средства и предметы труда, выраженные в денежной форме;

2) затраты на оборудование;

3) затраты предприятия в денежной форме на производство и реализацию продукции;

4) затраты на сырьё, материалы и заработную плату работающих.

1.84 Коэффициент оборачиваемости оборотных средств характеризуют:

1) размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. производственных фондов;

2) средняя длительность одного оборота оборотных средств;

3) количество оборотов оборотных средств за соответствующий отчетный период;

4) уровень технической оснащённости труда;

5) затраты производственных фондов на 1 руб. товарной продукции.

1.85 Как реагируют условно-постоянные затраты на изменение объема производства:

1) остаются величиной постоянной;

2) изменяются при увеличении объема производства;

3) изменяются прямо пропорционально от объема производства;

4) реагируют на увеличение и уменьшение объема производства.

1.86 Повышение производительности труда:

1) способствует повышению жизненного уровня населения;

2) приводит к росту реальных доходов населения;

3) повышает эффективность деятельности предприятий;

4) повышает эффективность отраслей;

5) все ответы верны.

2 Вопросы в открытой форме.

2.1 - это положительный экономический эффект.

2.2 Процесс изучения возможных альтернатив, сценариев и траекторий развития называют

2.3 Деньги, полученные от продажи товара покупателям, называют

2.4 Точка, в которой, выручка от продаж (доход) равна полной себестоимости, проданной продукции – это точка

2.5 Постепенное перенесение стоимости основных средств, на стоимость выпускаемой продукции, называется

3 Вопросы на установление соответствия.

3.1 Установите соответствие между ресурсами производства и показателями эффективности их использования

1.	Трудовой	А	Материалоемкость
2.	Материальных	Б	Оборачиваемость
3.	Основных фондов	В	Производительность труда
4.	Оборотных средств	Г	Фондоотдача

3.2 Установите соответствие между ресурсом и его определением

1.	Человеческий ресурс	А	личный состав организации, работающий по найму и обладающий определенными признаками
2.	Трудовой ресурс	Б	главное богатство любого общества, процветание которого возможно при создании условий для воспроизводства, развития и использования этого ресурса с учетом интересов каждого человека

3.	Персонал	В	часть населения страны, обладающая совокупностью физических возможностей, знаний и практического опыта для работы в народном хозяйстве
----	----------	---	--

3.3 Установите соответствие между составляющими мотивации и их характеристиками

1.	Потребность	А	Стремление работника удовлетворить свои потребности
2.	Стимул	Б	Побуждение к действию
3.	Мотивация	В	Материально-вещественный стимул
4.	Поощрение	Г	Нужда в чем-то, объективно необходимым для поддержания жизнедеятельности и развития организма, личности

3.4 Установите соответствие между новыми организационными формами и их определениями

1.	Финансово-промышленные группы (ФПГ)	А	Предпринимательские союзы, объединённые на выделенных территориях, которые предоставляют определенные конкурентные преимущества
2.	Предпринимательские союзы	Б	Крупные организации, объединяющие промышленные предприятия, торговые фирмы, банки, инвестиционные фонды, страховые компании
3.	Кластеры	В	Сеть независимых компаний, объединенных современными информационными системами, с целью взаимного пользования ресурсами, снижения издержек и расширения рыночных возможностей.
4.	Виртуальные организации	Г	Образуются на базе добровольных кооперационных соглашений, объединяющих компании разных размеров и разных форм собственности

3.5 Установите соответствие между основными элементами производства и их характеристиками

1.	Основные фонды	А	Постепенное перенесение стоимости основных средств, на стоимость выпускаемой продукции
2.	Оборотные средства	Б	Часть производственного капитала, овеществленная в зданиях, оборудовании, средствах труда, многократно использующихся в производстве и переносящих свою стоимость на готовый продукт долями
3.	Амортизация	В	Часть средств производства, которая полностью потребляется в каждом производственном цикле

4.	Оборотные фонды	Г	Денежные средства, авансируемые для создания оборотных производственных фондов, обеспечивающих непрерывный кругооборот денежных средств и возвращающихся в исходную форму, после завершения каждого оборота.
----	-----------------	---	--

3.6 Установите соответствие между понятием и его характеристикой

1.	Цена	А	Цены изготовителей продукции, по которым они продают продукцию потребителям
2.	Себестоимость	Б	количество денег, в обмен на которые продавец готов передать (продать) единицу товара.
3.	Отпускная цена	В	Цены, по которым товары реализуются в розничной торговой сети населению, предприятиям, организациям
4.	Розничная цена	Г	денежная оценка используемых в производстве продукции (работ, услуг) природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов и других затрат на её производство и сбыт

3.7 Установите соответствие между видами издержек и статьями затрат фирмы за краткосрочный период: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

	СТАТЬИ ЗАТРАТ		ВИДЫ ИЗДЕРЖЕК
1.	арендная плата за здание	А	переменные издержки
2.	транспортные расходы		
3.	сдельная зарплата рабочих	Б	постоянные издержки
4.	плата за электроэнергию		

3.8 Установите соответствие между примерами и видами издержек фирмы в краткосрочном периоде: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

	ПРИМЕРЫ		ВИДЫ ИЗДЕРЖЕК
1.	оклады администрации	А	постоянные издержки
2.	сдельная оплата труда наёмных работников		
3.	арендная плата за помещение	Б	переменные издержки
4.	приобретение сырья		
5.	проценты по кредитам		

3.9 Установите соответствие между примерами и видами издержек фирмы в краткосрочном периоде: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

	ПРИМЕРЫ		ВИДЫ ИЗДЕРЖЕК ФИРМЫ В КРАТКОСРОЧНОМ ПЕРИОДЕ
1.	плата за аренду помещения	А	переменные издержки
2.	покупка сырья		
3.	выплата процентов по кредиту	Б	постоянные издержки

4.	оплата электроэнергии		
5.	оклады администрации		

Шкала оценивания результатов тестирования: в соответствии с действующей в университете балльно-рейтинговой системой оценивание результатов промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в рамках 100-балльной шкалы, при этом максимальный балл по промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения составляет 36 баллов, по очно-заочной и заочной формам обучения – 60 баллов (установлено положением П 02.016).

Максимальный балл за тестирование представляет собой разность двух чисел: максимального балла по промежуточной аттестации для данной формы обучения (36 или 60) и максимального балла за решение компетентностно-ориентированной задачи (6).

Балл, полученный обучающимся за тестирование, суммируется с баллом, выставленным ему за решение компетентностно-ориентированной задачи.

Общий балл по промежуточной аттестации суммируется с баллами, полученными обучающимся по результатам текущего контроля успеваемости в течение семестра; сумма баллов переводится в оценку по *дихотомической* шкале следующим образом:

Соответствие 100-балльной и дихотомической шкал

Сумма баллов по 100-балльной шкале	Оценка по дихотомической шкале
100-50	зачтено
49 и менее	не зачтено

Критерии оценивания результатов тестирования:

Каждый вопрос (задание) в тестовой форме оценивается по дихотомической шкале: выполнено – **2 балла**, не выполнено – **0 баллов**.

2.2 КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ

Компетентностно-ориентированная задача № 1

Имеется объект основных средств. Первоначальная стоимость 100 тыс. руб. Срок полезного использования 5 лет. Определить сумму амортизационных отчислений:

- 1) линейным методом;
- 2) методом уменьшаемого остатка, $K_y = 2$;
- 3) методом списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования.

Определить износ и остаточную стоимость.

Компетентностно-ориентированная задача № 2

Рассчитать отпускную цену изделия по следующим исходным данным. Прямые затраты в себестоимости изделия составляют: материалы – 1200 руб., энергия – 194 руб., основная тарифная зарплата основных производственных рабочих – 1100 руб. Премия – 35%. Доплата – 15 %. Годовой фонд основной зарлаты основных производственных рабочих 400 тыс. руб. Годовая сумма общепроизводственных и общехозяйственных расходов – 700 тыс. руб. Коммерческие расходы – 4 %. Рентабельность изделия – 25 %.

Компетентностно-ориентированная задача № 3

Определить норматив оборотных средств в незавершенном производстве, оборачиваемость. Если известно, что выпуск продукции за год 10 тыс. ед.(V), себестоимость 80 руб. (с/с), цена изделия на 25% превышает его себестоимость, среднегодовой остаток 50 тыс. руб.(Оср) Длительность производственного цикла 5 дней

(Тц), коэффициент нарастания затрат 0,5 (Кн).

Компетентностно-ориентированная задача № 4

Найти уровень общей рентабельности производства, если по предприятию известны следующие данные:

- объем реализации – 2000 млн. руб.;
- фондоёмкость реализованной продукции – 0,5;
- коэффициент оборачиваемости оборотных средств – 10;
- затраты на 1 руб. реализованной продукции – 0,85 руб.

Компетентностно-ориентированная задача № 5

Определить показатели наличия, состояния и движения основного капитала по следующим данным (в тыс. руб.):

- стоимость основного капитала на начало года – 4000;
- поступило основного капитала в течение года – 1200;
- в том числе нового основного капитала – 800;
- всего выбыло основного капитала – 200;
- в том числе ликвидировано – 150.

Остаточная стоимость основного капитала на начало следующего года (за вычетом износа) – 3850.

Компетентностно-ориентированная задача № 6

Предприятие выпускает 50 тыс. шт. изделий в год. Полная себестоимость изделия – 1 000 руб., а его рентабельность – 20 %.

Определить оптовую цену одного изделия и рентабельность производственных фондов предприятия, если их стоимость 100 млн. руб

Компетентностно-ориентированная задача № 7

Трудоёмкость обработки комплекта деталей – 180 нормо-часов, средний процент выполнения норм – 110 %.

Определить годовую производственную мощность участка из 27 станков. Количество рабочих дней в году – 260, участок работает в 2 смены продолжительностью 8 часов.

Компетентностно-ориентированная задача № 8

Рассчитать плановую себестоимость реализованной продукции. Определить влияние изменения норм расхода и цены сырья на величину себестоимости продукции, если известно, что планируется снизить нормы расхода сырья на 5 % при снижении цен на него на 2%. Себестоимость реализованной продукции цеха по отчету – 800 тыс. руб. Удельный вес затрат на сырье в структуре себестоимости продукции составляет 70 %

Компетентностно-ориентированная задача № 9

Предприятие за отчетный год реализовало продукции на сумму 3 млн. руб. при нормативе собственных оборотных средств 300 тыс. руб. В структуре оборотных средств 40 % составляют затраты на незавершенное производство. В планируемом году предполагается сократить длительность производственного цикла изготовления изделий на 20 %.

Компетентностно-ориентированная задача № 10

Определить расстановку рабочих и их общую численность в производственной цепочке, если 5 производственных операций по изготовлению детали имеют продолжительность (мин) 0,5; 1,5; 0,25; 0,75; 1,0. Производится запуск 480 деталей в час.

Компетентностно-ориентированная задача № 11

Рабочий-повременщик пятого разряда отработал в декабре 162 часа. Часовая тарифная ставка этого разряда составляет 15 руб.

Рассчитать заработную плату рабочего.

Компетентностно-ориентированная задача № 12

Какова должна быть первоначальная сумма банковского вклада, чтобы через три года на счете было 100 тыс. руб. при ставке дисконта 25 % годовых?

Компетентностно-ориентированная задача № 13

Определить списочную численность всех рабочих в цехе, если явочный состав основных рабочих составляет 36 человек. Для расчета вспомогательных рабочих используется норма – один слесарь для четырех наладчиков. Выходные и праздничные дни за год составили 111 дней, планируемые невыходы в среднем на одного рабочего составили 32 дня.

Компетентностно-ориентированная задача № 14

Цена изделия, составляющая в I-м квартале 200 руб., во II-м возросла на 10 %. Совокупные постоянные издержки равны 2 млн. руб., удельные переменные – 60 руб.

Рассчитать, как изменение цены повлияет на критический объем производства.

Компетентностно-ориентированная задача № 15

Цеховая себестоимость детали 160 руб., в том числе:

основные материалы – 30 руб.;

заработная плата основных производственных рабочих – 60 руб.;

расходы на амортизацию и эксплуатацию оборудования – 40 руб.

(причем удельный вес условно-переменных расходов – 60 %);

общепроизводственные расходы – 30 руб.

В результате совершенствования технологического процесса удалось: сократить норму расхода материалов на единицу продукции на 15%, трудоемкость изготовления детали уменьшить с 6 до 5 нормо-часов, а объем выпуска продукции увеличить с 800 до 1000 деталей в год.

Как изменилась цеховая себестоимость детали?

Компетентностно-ориентированная задача № 16

Определить чистый оборотный капитал и размер оборотного капитала, образованного за счет собственных средств предприятия, если известно: весь капитал предприятия – 21 млн. руб., устойчивые активы – 11 млн. руб., долгосрочный заемный капитал – 3 млн. руб., собственный капитал – 14 млн. руб.

Компетентностно-ориентированная задача № 17

Рассчитать норматив незавершенного производства в натуральном, трудовом и стоимостном выражении, если месячная программа выпуска равна 180 изделиям, трудоемкость изготовления изделия – 600 нормо-час., коэффициент технической готовности – 0,5. Себестоимость изделия – 200 тыс. руб., в т.ч. затраты на материалы – 20 тыс. руб. Длительность производственного цикла – 10 дней.

Компетентностно-ориентированная задача № 18

Предприятие с сезонным характером работ начало функционировать в апреле и закончило в августе. Среднесписочная численность работников составляла: в апреле – 641 человек; в мае – 1254; в июне – 1316; в июле – 820; в августе – 457 человек.

Определить среднесписочную численность работников за год и за период с начала года.

Компетентностно-ориентированная задача № 19

Вспомогательный рабочий, дневная тарифная ставка которого составляет 104 руб., обслуживает три рабочих места. По плану на первом рабочем месте он должен быть занят 25 % времени, на втором – 25 %, на третьем – 50 %. На этих рабочих местах за смену должно быть изготовлено 10; 15 и 25 изделий соответственно. Фактически же изготовлено 9; 16 и 28 изделий.

Определить дневной заработок вспомогательного рабочего

Компетентностно-ориентированная задача № 20

Имеется автомобиль, первоначальная стоимость 200 тыс. руб. Предполагаемый пробег в: 1 год = 20 тыс. км, 2 год = 30 тыс. км, 3 год = 10 тыс. км, 4 год = 20 тыс. км, 5 год = 10 тыс. км.

Определить амортизационные отчисления по годам использования.

Компетентностно-ориентированная задача № 21

Будет ли фирма финансово-устойчивой, если на конец года акционерный капитал составил 3000 у.е., дополнительный капитал – 1000 у.е., резервный капитал – 1500 у.е. Прибыль, направленная на развитие производства, равна 5200 у.е. при валюте баланса 14600 у.е. и долгосрочном заемном капитале 3000 у.е. Текущие активы – 50 % от валюты баланса

Компетентностно-ориентированная задача № 22

Определить потребную величину оборотных средств, если известен расход на годовую программу:

- сырья и основных материалов на 450 тыс. руб. при норме запаса 40 дней;
- вспомогательных материалов и запасных частей для ремонта – 54 тыс. руб. при норме запаса 80 дней;
- малоценного инвентаря – 180 тыс. руб. при норме запаса 140 дней.

Годовая программа выпуска продукции – 360 изделий. Себестоимость одного изделия – 3000 руб. Длительность производственного цикла – 12 дней. Коэффициент нарастания затрат – 0,65.

Компетентностно-ориентированная задача № 23

Определить экономическую эффективность транспортного устройства, если его цена равна 30000 руб., экономия от его применения по текущим затратам на одну деталь составила 5 руб., годовая программа – 10000 шт.

Компетентностно-ориентированная задача № 24

Благодаря проведенной модернизации станков, потери от брака с 1,8 % в отчетном году снижены до 0,9 % в плановом периоде.

Определить количество высвобождаемых рабочих, если известно, что их исходная численность – 4 200 человек.

Компетентностно-ориентированная задача № 25

В отчетном году по сравнению с предыдущим средняя величина текущих активов увеличилась на 1,1 %, прибыль увеличилась на 2 %. Как изменилась рентабельность текущих активов?

Компетентностно-ориентированная задача № 26

Станок, первоначальная стоимость которого 2500 тыс. руб., ввиду значительного морального и физического износа выведен из эксплуатации досрочно, через 8 лет, и реализован как металлолом за 100 тыс. руб. Годовая норма амортизации на реновацию станка 6,4%.

Определить нормативный срок службы станка, остаточную и недоамортизированную стоимость станка.

Компетентностно-ориентированная задача № 27

Определить количество производственных рабочих в цехе, если годовой объем выпускаемой продукции – 230 изделий, трудоемкость изготовления одного изделия – 2400 нормо-час., прирост незавершенного производства – 55000 нормо-час.

Планируемый процент невыходов на работу:

отпуск – 5,9;

выполнение государственных обязанностей – 0,7;

невыходы по болезни – 3;

сокращенный рабочий день подростков – 1,4.

Коэффициент выполнения норм – 1,1. В году 250 рабочих дней.

Компетентностно-ориентированная задача № 28

В отчетном году цех выпустил валовой продукции на 210 тыс. руб. при среднем списочном составе рабочих 156 чел. В планируемом году задание по выпуску составляет 750 изделий стоимостью 400 руб. каждое. Предусматривается увеличение незавершенного производства на 16 тыс. руб. Задание по росту производительности труда составляет 8 %.

Как должен измениться среднесписочный состав рабочих в планируемом году?

Компетентностно-ориентированная задача № 29

На основе разработанного бизнес-плана установлено, что на реконструкцию цеха необходимо 1,5 млн. руб. инвестиций. В результате реконструкции планируется снизить издержки производства и улучшить качество продукции, что должно привести к следующим доходам:

1-й год = 0,5 млн. руб., 4-й год = 2,5 млн. руб.,

2-й год = 1 млн. руб., 5-й год = 3,2 млн. руб.,

3-й год = 1,7 млн. руб.

Принять ставку дисконта равной 12 %. Определить целесообразность вложения инвестиций различными методами.

Компетентностно-ориентированная задача № 30

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.

Шкала оценивания решения компетентностно-ориентированной задачи: в соответствии с действующей в университете балльно-рейтинговой системой оценивание результатов промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в рамках 100-балльной шкалы, при этом максимальный балл по промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения составляет 36 баллов, по очно-заочной и заочной формам обучения – 60 (установлено положением П 02.016).

Максимальное количество баллов за решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.

Балл, полученный обучающимся за решение компетентностно-ориентированной задачи, суммируется с баллом, выставленным ему по результатам тестирования.

Общий балл промежуточной аттестации суммируется с баллами, полученными

обучающимся по результатам текущего контроля успеваемости в течение семестра; сумма баллов переводится в оценку по *дихотомической* шкале следующим образом:

Соответствие 100-балльной и дихотомической шкал

<i>Сумма баллов по 100-балльной шкале</i>	<i>Оценка по дихотомической шкале</i>
100-50	зачтено
49 и менее	не зачтено

Критерии оценивания решения компетентно-ориентированной задачи:

6-5 баллов выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует глубокое понимание обучающимся предложенной проблемы и разностороннее ее рассмотрение; свободно конструируемая работа представляет собой логичное, ясное и при этом краткое, точное описание хода решения задачи (последовательности (или выполнения) необходимых трудовых действий) и формулировку доказанного, правильного вывода (ответа); при этом обучающимся предложено несколько вариантов решения или оригинальное, нестандартное решение (или наиболее эффективное, или наиболее рациональное, или оптимальное, или единственно правильное решение); задача решена в установленное преподавателем время или с опережением времени.

4-3 балла выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует понимание обучающимся предложенной проблемы; задача решена типовым способом в установленное преподавателем время; имеют место общие фразы и (или) несущественные недочеты в описании хода решения и (или) вывода (ответа).

2-1 балла выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует поверхностное понимание обучающимся предложенной проблемы; осуществлена попытка шаблонного решения задачи, но при ее решении допущены ошибки и (или) превышено установленное преподавателем время.

0 баллов выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует непонимание обучающимся предложенной проблемы, и (или) значительное место занимают общие фразы и голословные рассуждения, и (или) задача не решена.