
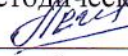


Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)
Махачкалинский филиал Финуниверситета

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине
ОП.07 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ

09.02.07 Информационные системы и программирование

Махачкала
2023

<p>ОДОБРЕН Предметной (цикловой) комиссией общепрофессиональных дисциплин</p>	<p>Разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование.</p>
<p>Протокол № <u>7/1</u> от «<u>29</u>» <u>марта</u> 2023г.</p>	
<p>Председатель предметной (цикловой) комиссии <u></u> / <u>Магомедова Е.Г.</u> (подпись) <u>Ф.И.О.</u></p>	<p>Заместитель директора по учебно-методической работе <u></u> / <u>Легашова О.Н.</u> (подпись)</p>

Составитель: Магомедова Елена Гаджимагомедовна, преподаватель, Махачкалинский филиал Финуниверситета.

І. ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
 по учебной дисциплине
ОП.07 Экономика отрасли
09.02.07 Информационные системы и программирование

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Наименование темы	ПК, ОК	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	2	3	4	5
Уметь: Находить и использовать необходимую экономическую информацию. Знать: Общие положения экономической теории. Организацию производственного и технологического процессов.	Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования.	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09.	Задания для общей проверки знаний	Тест по учебной дисциплине для комплексного дифференцированного зачета
Уметь: Рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации. Знать: Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования.	Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования.	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09.	Задания для общей проверки знаний	
Уметь: Рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации. Знать: Механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях.	Тема 3. Результаты коммерческой деятельности.	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09.	Задания для общей проверки знаний	
Уметь: Выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи. Презентовать идеи открытия	Тема 4. Планирование и развитие деятельности	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05,	Тест опрос	

<p>собственного дела в профессиональной деятельности. Оформлять бизнес-план; Определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>Знать: Методику разработки бизнес-плана. Основы предпринимательской деятельности. Основы финансовой грамотности. Порядок выстраивания презентации.</p>	<p>хозяйствующего субъекта.</p>	<p>ОК 09, ПК 11.1.</p>		
<p>Уметь: Использовать специализированные цифровые сервисы по поиску и обработке экономической информации. Определять источники финансирования. Использовать цифровые платформы по привлечению инвестирования, уметь размещать там собственные проекты.</p> <p>Знать: Возможности и перспективы «сквозных» цифровых технологий для организации производственных и управленческих механизмов. Альтернативные способы инвестирования, в т.ч. с использованием цифровых платформ.</p>	<p>Тема 5. Экономика ИТ-отрасли.</p>	<p>ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 11.1.</p>	<p>Устный опрос</p>	

Форма промежуточной аттестации по дисциплине

Дисциплина	Форма промежуточной аттестации
Экономика отрасли	комплексный дифференцированный зачет

II. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Пакет заданий для текущего контроля знаний и умений

Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования.

Задания для общей проверки знаний

Работа с тестами

Задание 1 тест «да/нет»

1. Закон предложения не выполняется, когда номинальные затраты на производство товара остаются постоянными.
2. Равновесие на рынке достигается тогда, когда спрос оказывается равным предложению.
3. Спрос — это количество товаров, которые покупатели желают приобрести в определенный период времени.
4. Величина спроса измеряется в натуральных величинах
5. Сущность закона спроса заключается в установлении обратной связи между ценой и величиной спроса.
6. Эластичность спроса показывает, насколько изменится цена при изменении спроса на 1%.
7. Коэффициент эластичности спроса определяется через отношение относительного роста объема производства к процентному снижению уровня цен.
8. Если значение коэффициента эластичности меньше единицы, то спрос считается эластичным.
9. Движение кривой спроса под влиянием неценовых факторов в сторону повышения или понижения называется изменением спроса.
10. Закон предложения устанавливает прямую связь между ценой на товар и величиной его предложения.
11. Совокупное предложение измеряется преимущественно натуральными величинами.
12. К неценовым факторам, влияющим на величину предложения, относятся инфляционные ожидания, количество покупателей, цены на ресурсы.
13. Если значение коэффициента эластичности предложения меньше единицы, то предложение является эластичным
14. При превышении спроса над предложением на рынке возникает состояние товарного дефицита
15. Только доминирование потребителей на рынке приводит к установлению равновесных цен.
16. Равновесная цена устанавливается на рынке только в том случае, если интересы покупателей и продавцов совпадают между собой.

Задание 2 выбор правильного ответа.

1. Что показывает эластичность спроса?
 - а) насколько изменится величина спроса при изменении цены на 1%;
 - б) насколько изменится цена при изменении спроса на 1%.
2. Выберите неценовые детерминанты изменения спроса:
 - а) цены на ресурсы;
 - б) инфляционные ожидания;

- в) перспективы будущего благополучия;
г) число продавцов.
3. При каком условии в экономике образуется дефицит товаров?
а) предложение > спроса;
б) предложение < спроса;
в) предложение = спросу.
4. Что характеризует понятие «величина спроса»?
а) максимальное количество товаров, которые определенный покупатель желает и в состоянии приобрести определенной цене в данный период времени;
б) количество товаров, которые покупатели желают и в состоянии приобрести по определенной цене в данный период времени.
5. Что показывает эластичность спроса?
а) изменение количества приобретаемых товаров в определенный период времени;
б) увеличение или уменьшение объема предлагаемых к реализации товаров;
в) изменение величины спроса при изменении цены на 1%.
6. Выберите товары, неэластичные по цене:
а) коммунальные услуги;
б) детские игрушки;
в) дорогие картины;
г) лекарственные средства.
7. Спрос на бензин является:
а) эластичным;
б) неэластичным.
8. Если значение коэффициента эластичности больше единицы, то спрос является:
а) эластичным;
б) неэластичным.
9. Что характеризует кривая предложения?
а) соотношение между количеством товаров и услуг, которые предлагаются к продаже, и ценами на них в определенный период времени на данном рынке;
б) количество товаров, которые продавцы хотят и могут продать по определенной цене в определенный период времени;
в) соотношение между количеством тех или иных товаров и услуг и ценами на них, по которым покупатели готовы их приобрести в данный период времени на данном рынке.
10. Выберите неценовые факторы, влияющие на величину предложения:
а) налоги и субсидии;
б) перспективы личного благосостояния;
г) доходы потребителей;
в) число продавцов.
д) инфляционные ожидания.
11. Если значение коэффициента эластичности предложения меньше единицы, то предложение является:
а) эластичным;
б) неэластичным.

Задание 3 выбор правильного ответа.

1. Инициативная самостоятельная деятельность юридических лиц или граждан, направленная на получение прибыли – это
 - А) предпринимательская деятельность.
 - Б) некоммерческая деятельность.
 - В) коллективная деятельность.
2. Какая из характеристик не относится к понятию «юридическое лицо»?
 - А) имущественная обособленность.
 - Б) систематическое получение прибыли от пользования имуществом.
 - В) организационное единство.
3. Предприятие (организация) считается созданным с момента

 - А) выпуска первого объёма продукции (работ, услуг).
 - Б) утверждения устава организации всеми участниками.
 - В) государственной регистрации и отражении в реестре юридических лиц.

4. В зависимости от целей деятельности выделяются следующие виды организаций (предприятий):
 - А) малые, средние, крупные.
 - Б) промышленные, строительные, торговые.
 - В) коммерческие, некоммерческие.
5. К некоммерческим организациям относятся:
 - А) хозяйственные общества.
 - Б) производственные кооперативы (артели).
 - В) общественные и религиозные организации.
6. Юридическим лицом нельзя назвать:
 - А) хозяйственные товарищества.
 - Б) граждан.
 - В) благотворительную организацию.
7. К коммерческим организациям нельзя отнести:
 - А) фонды и учреждения.
 - Б) потребительские кооперативы.
 - В) хозяйственные общества.
8. Какие организации признаются коммерческими?
 - А) любые организации, имеющие самостоятельный баланс или смету.
 - Б) любые организации, зарегистрированные в реестре юридических лиц.
 - В) организации, преследующие в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли.
9. Самостоятельная, осуществляемая на свой риск деятельность, направленная на систематическое получение прибыли от пользования имуществом это
 - А) общественная деятельность.
 - Б) внешнеторговая деятельность.
 - В) предпринимательская деятельность.
10. Коммерческими юридическими лицами называются:
 - А) организации, не преследующие извлечение прибыли в качестве основной цели деятельности.
 - Б) организации, не распределяющие полученную прибыль между участниками
 - В) организации, преследующие извлечение прибыли в качестве основной цели деятельности.

11. Укажите характерные черты юридического лица:
 - А) не несёт ответственности.
 - Б) имеет обособленное имущество.
 - В) не может быть истцом и ответчиком в суде.
12. Хозяйственные товарищества - это.....
 - А) объединение капитала.
 - Б) некоммерческие организации.
 - В) объединение лиц.
13. Прибыль производственного кооператива распределяется между его членами...
 - А) поровну.
 - Б) в соответствии с паевым взносом.
 - В) в соответствии с трудовым участием.
14. Участники какой формы товарищества несут ответственность по его обязательствам только вкладом?
 - А) полного товарищества.
 - Б) товарищества на вере.
 - В) общества с дополнительной ответственностью.
15. Государственным или муниципальным унитарным предприятием признаётся...
 - А) коммерческая организация, не наделённая правом собственности на закреплённое за ней собственником имущество.
 - Б) некоммерческая организация.
 - В) производственный кооператив.
16. Верно ли утверждение «обществом с ограниченной ответственностью признаётся предприятие, имеющее разделённый на паевые доли уставный капитал»?
 - А) да.
 - Б) нет.
17. При какой форме предприятий в составе его участников различают действительных членов и членов вкладчиков?
 - А) полное товарищество.
 - Б) муниципальное предприятие.
 - В) товарищество на вере.
18. Какую ответственность несут участники полного товарищества?
 - А) ограниченную.
 - Б) неограниченную.
 - В) солидарную.
19. Полные товарищи несут по обязательствам.....
 - А) ограниченную ответственность.
 - Б) субсидиарную ответственность.
 - В) неограниченную ответственность.
20. Ограниченная ответственность означает, что участник отвечает по обязательствам....
 - А) своим вкладом.
 - Б) своим имуществом.
 - В) не несёт ответственности.
21. Участник товарищества на вере (вкладчик) не имеет право....
 - А) участвовать в управлении товарищества.
 - Б) выйти из состава товарищества.

- В) оспаривать действия полных товарищей.
22. Хозяйственные общества предполагают
- А) объединение капитала.
 - Б) объединение капитала и совместную деятельность.
 - В) только совместную деятельность.
23. Непубличное акционерное общество образуется.....
- А) через публичную подписку на акции.
 - Б) через распределение акций среди учредителей.
 - В) оба варианта верны.
24. Участники общества с ограниченной ответственностью отвечают по обязательствам только величиной своих вкладов:
- А) да.
 - Б) нет.
25. Производственный кооператив – это:
- А) объединение капитала для его совместного использования.
 - Б) объединение лиц для совместной деятельности.
 - В) оба варианта верны.

Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования.

Задания для общей проверки знаний

Тест опрос 1

1. Объекты предприятия культурно – бытового назначения относятся к:
- а. Основным производственным фондам.
 - б. Основным непроизводственным фондам
 - в. Нематериальным активам.
 - г. Финансовым активам.
2. Основные производственные фонды – это:
- а. Материальные и нематериальные элементы, используемые предприятием в производственной деятельности.
 - б. Средства труда, участвующие во многих производственных циклах, сохраняющие свою натуральную форму и переносящие стоимость на готовую продукцию частями по мере износа.
 - в. Средства труда, участвующие только в одном производственном цикле, сохраняющие свою натуральную форму и переносящие стоимость на готовый продукт по частям.
 - г. Предметы труда, участвующие только в одном производственном цикле, меняющие свою натуральную форму и полностью переносящие стоимость на готовый продукт.
3. К основным фондам не относятся:
- а. Здания, сооружения, рабочий скот.
 - б. Покупные полуфабрикаты, готовая продукция.
 - в. Рабочий скот, многолетние насаждения.
 - г. Транспортные средства, оборудование.
4. По какой стоимости оцениваются основные фонды при зачислении на баланс предприятия:
- а. По восстановительной.

- б. По первоначальной.
 - в. По остаточной.
 - г. Все варианты верны.
5. Амортизация основных фондов – это:
- а. Показатель потери стоимости основных фондов.
 - б. Содержание основных фондов.
 - в. Восстановление основных фондов.
 - г. Перенос стоимости основных фондов на себестоимость.
6. Показатель фондоотдачи показывает:
- а. Сколько стоимости основных фондов приходится на одного работника.
 - б. Сколько стоимости основных фондов приходится на каждый рубль выпускаемой продукции.
 - в. Отдачу от каждого рубля, затраченного на основные производственные фонды.
 - г. Использование достижений НТП.
7. Что подразумевается под фондовооруженностью труда?
- а. Сумма оборотных фондов в расчете на 1-го рабочего.
 - б. Это отношение стоимости основных средств предприятия к средней стоимости основных производственных фондов.
 - в. Это отношение стоимости основных средств предприятия к среднегодовой численности рабочих.
 - г. Это сумма основных и оборотных фондов на 1-го рабочего.
8. Состояние основных средств характеризует:
- а. Коэффициент обновления.
 - б. Коэффициент поступления.
 - в. Коэффициент ликвидации.
 - г. Коэффициент износа.
9. Какая зависимость между показателями фондоотдачи и фондоемкости:
- а. Никакой.
 - б. Прямо пропорциональная.
 - в. Обрато пропорциональная.
10. Уровень использования оборудования по производительности (мощности) характеризует:
- а. Коэффициент экстенсивного использования оборудования.
 - б. Коэффициент интенсивного использования оборудования.
 - в. Коэффициент интегрального использования оборудования.
 - г. Коэффициент сменности.

Решение задач

Стоимость основных производственных фондов на начало года 210млн.р.

Ввод новых основных производственных фондов с 1 мая 12млн.р.

Выбытие по причине полного физического износа в августе 9млн.р.

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов?

Объем продукции за год 24000000р., стоимость основных фондов на 1 января 3800000р, 3 сентября планируется списание объектов основных средств в связи с физическим износом на сумму 120000. Определить фондоотдачу.

В цехе 400 единиц оборудования, в первую смену отработало все оборудование, во вторую 50% станочного парка. Режим работы цеха двухсменный. Определить коэффициент загрузки.

Годовой выпуск продукции 200000 изделий, производственная мощность цеха 230000 изделий. Фактическое время работы станка за год 4200 часов, плановое время 4250 часов. Определить коэффициент интегрального использования оборудования.

Режим работы цеха двухсменный. Продолжительность смены 7 часов. Выходных и праздников в году 107 дней. Фактическое время работы станка за год 3500 часов. Определить коэффициент экстенсивного использования оборудования.

Пояснение: в году 365 дней.

Организация изготовила 120000 ручек. Цена ручки 7 р. стоимость оборудования на начало года 250000р., в ноябре планируется приобрести дополнительное оборудование в рамках расширения на 120000р. определить фондоемкость.

Годовой выпуск продукции 260000р., фондоемкость 0,3р., среднесписочная численность работников 20 человек. Определить фондовооруженность

Пояснение: для определения среднегодовой стоимости основных производственных фондов необходимо преобразовать формулу расчета фондоемкости.

Фондовооруженность составляет 1300р. численность работников 100 человек. Объем выпуска продукции за год 520000р. фондоотдача составит:

Пояснение: для определения среднегодовой стоимости основных производственных фондов необходимо преобразовать формулу расчета фондовооруженности.

Режим работы цеха непрерывный (365 дней). Время на ремонт 5%. Фактическое время работы станка за год 8000 часов. Определить коэффициент экстенсивного использования оборудования.

Тест опрос 2

1.Оборотные средства – это:

- A. Денежные средства предприятия, вложенные в фонды обращения.
- B. Денежные средства и средства в расчетах.
- C. Денежные средства, вложенные в оборотные фонды и фонды обращения.
- D. Денежные средства, вложенные в производственные запасы.

2.Фонды обращения включают:

- A. Производственные запасы.
- B. Фонды находящиеся в процессе производства.
- C. Денежные средства.
- D. Покупные полуфабрикаты.

3.Что характеризует показатель материалоемкости продукции:

- A. Эффективность применения предметов труда.

- В. Эффективность применения средств труда.
 - С. Эффективность применения трудовых ресурсов.
 - Д. Нет верного ответа
4. Укажите активы предприятия, которые не относятся к оборотным средствам:
- А. Запасы на складе.
 - В. Денежные средства в кассе.
 - С. Транспортные средства.
 - Д. Все перечисленные.
5. Норматив оборотных средств определяется:
- А. В днях.
 - В. В стоимостном выражении.
 - С. В относительном выражении.
 - Д. В процентах.
6. Какая позиция характеризует коэффициент оборачиваемости оборотных средств:
- А. Объем реализованной продукции в расчете на 1 рубль оборотных фондов.
 - В. Число оборотов оборотных средств за соответствующий период.
 - С. Продолжительность одного оборота оборотных средств.
 - Д. Сумму оборотных средств, затраченных на 1 рубль реализованной продукции.
7. Норма запаса по сырью и материалам не учитывает:
- А. Страховой запас.
 - В. Время упаковки продукции.
 - С. Время на разгрузку и складирование.
 - Д. Технологический запас.
8. Из каких элементов складываются оборотные фонды организации:
- А. Фонды находящиеся в процессе производства, производственные запасы.
 - В. Оборотные фонды, фонды обращения.
 - С. Незавершенное производство, полуфабрикаты собственного изготовления.
 - Д. Денежные средства, готовая продукция.
9. Понятие «оборотные фонды предприятия» включает:
- А. Основные и вспомогательные материалы, полуфабрикаты собственного производства, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия.
 - В. Часть орудий производства, которые участвуют в производственном цикле один раз и полностью переносят свою стоимость на себестоимость изготовленной продукции.
 - С. Орудия труда, многократно участвующие в производственном цикле и переносящие свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции не сразу, а по частям, по мере изнашивания.
 - Д. Предметы труда, необходимые для изготовления продукции.
10. Процесс разработки экономически обоснованных величин оборотных средств, необходимых для нормальной работы предприятия — это.
- А. Норма запаса.
 - В. Норматив.
 - С. Нормирование.

Тест опрос 3

1. Что такое выработка:

- А. Количество или стоимость продукции, произведенной в единицу рабочего времени.

- В. Количество рабочего времени, затраченного на выпуск продукции.
 - С. Количество продукции, которое должно быть изготовлено работником за единицу времени.
 - Д. Время, необходимое для изготовления одного изделия.
2. Что характеризует производительность труда:
- А. Эффективность использования материальных ресурсов.
 - В. Эффективность использования оборудования.
 - С. Эффективность использования имущества организации.
 - Д. Эффективность использования трудовых ресурсов.
3. В списочный состав работников предприятия включаются:
- А. Работники, принятые на постоянную и сезонную работу.
 - В. Внешние совместители.
 - С. Направленные на работу за границу.
 - Д. Работники, явившиеся на работу в течение суток.
4. Показатель, обратный выработке, называется:
- А. Фондовооруженность.
 - В. Норма времени.
 - С. Трудоемкость.
 - Д. Продолжительность рабочего дня.
5. Трудоемкость продукции определяется как:
- А. Отношение затрат труда к произведенной продукции.
 - В. Отношение затрат труда к площади посева.
 - С. Отношение всех затрат в денежном выражении на затраты труда.
 - Д. Отношение затрат труда к объему реализованной продукции.
6. Численность основных работников определяют по:
- А. Нормам рабочего времени.
 - В. Фактическим затратам рабочего времени.
 - С. Трудоемкости производственной программы.
 - Д. Нормам выработки.
7. К какой категории можно отнести операторов автоматических установок:
- А. К служащим.
 - В. К основным рабочим.
 - С. К вспомогательным рабочим.
 - Д. К специалистам.
8. Списочная, явочная, среднесписочная численность – это показатели...
- А. Количественной характеристики трудовых ресурсов.
 - В. Качественной характеристики.
 - С. Профессиональной характеристики.
 - Д. Показатели движения кадров.
9. Специалисты – это...
- А. Работники, непосредственно занятые созданием материальных ценностей.
 - В. Работники, занятые организацией производственного процесса.
 - С. Работники, занятые инженерно-техническими расчётами.
 - Д. Работники, занимающие должности по уходу за служебными помещениями.
10. Под профессией понимают ...
- А. Вид трудовой деятельности, требующий определённой подготовки.

- В. Нормативы, с помощью которых осуществляется регулирование и дифференциация заработной платы с учётом квалификации работников.
- С. Вид трудовой деятельности, требующий практических навыков.
11. Разность между календарным фондом времени и числом праздничных и выходных дней определяет...
- А. Количество календарных рабочих дней.
- В. Полезный фонд времени одного рабочего за год.
- С. Количественный фонд рабочих дней.
- Д. Количество рабочих дней.
12. Какие из указанных категорий работников относятся к промышленно-производственному персоналу?
- А. Работники детского сада.
- В. Рабочие цеха.
- С. Работники охраны.
13. Какая норма труда определяется делением фонда рабочего времени на норму времени?
- А. Норма численности.
- В. Норма обслуживания.
- С. Норма выработки.
- Д. Норма амортизации.
14. Оперативное время рассчитывается как ...
- А. Сумма основного и вспомогательного времени.
- В. Разность между основным и вспомогательным временем.
- С. Отношение основного времени к вспомогательному.
- Д. Произведение основного времени к вспомогательному.
15. На какие категории подразделяются трудовые ресурсы в зависимости от выполняемых функций?
- А. Промышленно-производственный персонал, непромышленный персонал.
- В. Рабочие, служащие.
- С. Рабочие, специалисты.

Решение задач

Объём продукции по плану на год 25 400 000 рублей. Численность рабочих 254 человека. Рабочих дней в году 210. Продолжительность рабочего дня 8 часов.
ТРЕБУЕТСЯ: Рассчитать показатели производительности труда.

Объём продукции по плану на год 19 200 000 рублей. Численность рабочих 140 человек. Рабочих дней в году 232. Продолжительность рабочего дня 8 часов.
ТРЕБУЕТСЯ: Рассчитать показатели производительности труда.

Объём продукции по плану на год 27 300 000 рублей. Численность рабочих 231 человек. Полезный фонд времени одного рабочего в году 1 936 часов. Продолжительность рабочего дня 8 часов.
ТРЕБУЕТСЯ: Рассчитать показатели производительности труда.

Товарная продукция в планируемом году 28 400 000 рублей. Среднесписочная численность промышленно производственного персонала 2 200 человек.

ТРЕБУЕТСЯ: Рассчитать среднегодовую выработку.

Товарная продукция в планируемом году 32 250 000 рублей. Среднесписочная численность промышленно производственного персонала по категориям:

- рабочие 1 800 человек;
- служащие 150 человек;
- младший обслуживающий персонал 70 человек.

ТРЕБУЕТСЯ: Рассчитать среднегодовую выработку на одного работника промышленно производственного персонала.

Тест опрос 4

1. Формула расчёта расценки:

- а. тарифная ставка: норму выработки;
- б. тарифная ставка: норму времени;
- в. тарифная ставка * норму выработки.

2. При расчёте расценки с учётом нормы выработки используются:

- а) тарифно-квалификационный справочник;
- б) тарифная сетка;
- в) тарифная ставка.

3. Оплата действий работника по заключению сделки от лица предприятия - это;

- а) комиссионная форма оплаты труда;
- б) дилерская форма оплаты труда;
- в) сдельная форма оплаты труда.

5. Для поощрения достижения на производстве какого либо результата используются:

- а) тарифный коэффициент;
- б) надбавка;
- в) премия.

7. Абсолютный размер зарплаты, устанавливаемый в соответствии с занимаемой должностью - это:

- а) расценка;
- б) должностной оклад;
- в) тарифная ставка.

8. Система оплаты труда, при которой заработок работнику начисляется за выполнение объёма работ:

- а) прямая - сдельная;
- б) аккордно-сдельная;
- в) косвенно-сдельная;

9. Сдельная расценка - это:

- а) средний тарифный коэффициент;
- б) показатель увеличения размера заработной платы в зависимости от местоположения предприятия;
- в) размер заработной платы за единицу продукции.

11. Система оплаты труда, при которой заработная плата начисляется за фактически отработанное время по установленным тарифным ставкам или окладам, называется:
- а) сдельно-прогрессивной;
 - б) сдельно-премиальной;
 - в) простой повременной.
12. Заработная плата при аккордной системе определяется:
- а) в зависимости от выработки основных рабочих;
 - б) в зависимости от выработки работников, которых они обслуживают;
 - в) размер заработной платы устанавливается на весь объём работы.
13. Элементом тарифной системы оплаты труда является:
- а) премия;
 - б) тарифная сетка;
 - в) уровень минимальной заработной платы.
14. При сдельно-прогрессивной системе оплаты труда;
- а) расценка устанавливается на весь объём работы на основе действующих норм времени или норм выработки;
 - б) рабочий получает оплату за свой труд по прямым сдельным расценкам за каждую единицу произведённой продукции и отдельно получает премию;
 - в) труд рабочего оплачивается по прямым сдельным расценкам в пределах выполнения норм, а при выработке сверх норм – по повышенным расценкам.
15. Какая система оплаты труда используется при оплате труда вспомогательным рабочим:
- а) сдельно-прогрессивная;
 - б) аккордная;
 - в) косвенно-сдельная;

Тема 3. Результаты коммерческой деятельности.

Задания для общей проверки знаний

Тест опрос 1

1. Какие затраты относят к группировке по экономическим элементам?
- А. Затраты на топливо
 - В. Затраты на основную зарплату производственных рабочих
 - С. Амортизация
 - Д. Расходы на освоение новых производств
2. Затраты по управлению и организации производства относят к ?
- А. Прямым затратам
 - В. Косвенным затратам
 - С. Постоянным затратам
 - Д. Переменным затратам
3. Найти затраты, ошибочно включенные в статью «общецеховые расходы»:
- А. Заработная плата рабочего-станочника
 - В. Амортизация здания цеха
 - С. Затраты на отопление и освещение цеха
4. Какие затраты являются прямыми?
- А. Затраты, связанные с работой предприятия

- В. Затраты, связанные с изготовлением конкретного вида продукции.
 - С. Все затраты предприятия
5. Какие затраты относятся к условно-постоянным?
- А. Затраты на сырье и материалы
 - В. Основная зарплата производственных рабочих
 - С. Заработная плата управленческого персонала
6. В чем назначение классификации затрат по экономическим элементам?
- А. Расчет себестоимости единицы продукции
 - В. Определение общих затрат на производство продукции
 - С. Исчисление материальных затрат на выпуск продукции
7. Как ведут себя переменные издержки при увеличении объема выпуска продукции?
- А. Остаются неизменными
 - В. Увеличиваются
 - С. Уменьшаются
8. Постоянные затраты:
- А. Не меняются с ростом объемов производства
 - В. Снижаются с ростом объемов производства
 - С. Увеличиваются с ростом объема производства
9. Себестоимость – это?
- А. Общая величина затрат, связанных с производством продукции
 - В. Общая величина затрат, связанных с реализацией продукции
 - С. Затраты, связанные с производством и сбытом продукции
 - Д. Расходы на покупку новой техники
10. Затраты связанные с организацией производства и управлением
- А. Косвенные затраты
 - В. Прямые затраты
 - С. Переменные затраты

Тест опрос 2

1. Рентабельность характеризует....
- А. степень доходности, выгодности и прибыльности.
 - В. общую массу прибыли, получаемую предприятием.
 - С. уровень затрат на изготовление продукции.
2. Как называется сумма прибыли, полученная путём вычитания из балансовой прибыли суммы налога на прибыль?
- А. распределяемая прибыль.
 - В. чистая прибыль.
 - С. прибыль от реализации продукции.
3. Какие из указанных направлений способствуют росту прибыли от реализации продукции?
- А. повышение заработной платы.
 - В. снижение затрат на единицу продукции.
 - С. снижение объёма производства.
4. Назовите правильный вариант ответа, характеризующий балансовую прибыль:
- А. выручка, полученная от реализации продукции;
 - В. разность между выручкой от реализации продукции и полной себестоимостью;
 - С. прибыль от реализации продукции плюс прочая прибыль;

5. Прибыль от реализации равна:
сумме чистой прибыли и налога на прибыль;
- А. разнице между денежной выручкой за реализованную продукцию и себестоимостью реализованной продукции;
 - В. разнице между денежной выручкой за реализованную продукцию и производственной себестоимостью.
6. Рентабельность продукции определяется:
- А. отношением балансовой прибыли к себестоимости продукции;
 - В. отношением прибыли к стоимости основных фондов;
 - С. отношением прибыли от реализации продукции к сумме затрат на производство и реализацию продукции
7. Укажите способ определения рентабельности продаж:
- А. $\frac{\text{ПРИБЫЛЬ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ} \times 100\%}{\text{ВЫРУЧКА ОТ РЕАЛИЗАЦИИ}}$
 - В. $\frac{\text{ПРИБЫЛЬ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ} \times 100\%}{\text{СЕБЕСТОИМОСТЬ}}$
 - С. $\frac{\text{ПРИБЫЛЬ} \times 100\%}{\text{ВЫПУСК ПРОДУКЦИИ}}$
8. Как используется чистая прибыль предприятия:
- А. на *расширенное* воспроизводство;
 - В. на материальное поощрение работников, резервный фонд;
 - С. фонд накопления, фонд потребления, резервный фонд.
9. Рентабельность - это относительный показатель, который измеряет:
- А. заработную плату с численностью работников;
 - В. объем произведенной продукции с оборотными средствами;
 - С. объем произведенной продукции со стоимостью основных фондов;
 - Д. прибыль с текущими затратами.
10. Прибыль от реализации продукции:
- А. положительная разность между выручкой от реализации и затратами на производство и реализацию продукции;
 - В. чистый доход предприятия;
 - С. разность между доходами и расходами.
11. Рентабельность продукции:
- А. отношение прибыли от реализации продукции к ее полной себестоимости;
 - В. отношение балансовой прибыли к стоимости продукции;
 - С. отношение чистой прибыли к технологической себестоимости.
12. Фонд потребления предназначен для:
- А. приобретения основных и оборотных средств;
 - В. мероприятий по социальному развитию и материальному поощрению работников;
 - С. для покрытия убытков и кредиторской задолженности.
13. Средства, используемые на случай прекращения деятельности предприятия и покрытия кредиторской задолженности называются:
- А. фонд потребления;
 - В. фонд накопления;

С. резервный фонд

14. Какие из перечисленных показателей относятся к показателям относительной доходности:

- А. прибыль
- В. цена
- С. рентабельность
- Д. себестоимость

15. Рентабельность продукции характеризует:

- А. объем произведенной продукции, приходящейся на 1 рубль среднегодовой стоимости основных производственных фондов;
- В. объем произведенной продукции, приходящейся на 1 рабочего;
- С. прибыль от реализации продукции, приходящейся на 1 рубль затрат;
- Д. затраты, приходящиеся на 1 рубль произведенной продукции.

Тема 4. Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта.

Тест опрос

1. Планирование — это целенаправленная деятельность хозяйствующих субъектов, которое предполагает определение:

- а) оптимального направления реализации перспективных целей предприятия и их ресурсного обеспечения на основе информации про организационную среду предприятия
- б) будущих целей и направлений деятельности предприятия, возможных средств их реализации и ресурсного обеспечения на основе информации об организационной среде предприятия
- в) целей предприятия на определенную перспективу, оптимальных способов их реализации и ресурсного обеспечения на основе информации об организационной среде предприятия
- г) оптимизации процесса мотивации работников предприятия

2. Реализацию годовых планов обеспечивает следующий вид плана:

- а) стратегический
- б) оперативно—календарный
- в) бизнес-план
- г) годовой

3. Для того, чтобы достичь стабильности в продажах, разработку нового товара следует начинать еще до того момента когда предыдущий вступает в стадию:

- а) роста
- б) зрелости
- в) спада
- г) старения

4. Объемом конкретного вида товаров (услуг), который может быть приобретен определенной группой покупателей на определенном рынке в определенный период времени определяется:

- а) рыночное предложение
- б) маркетинговая политика
- в) рыночный спрос
- г) уровень квалификации маркетингового отдела

5. Расчет затрат на производство единицы продукции в плановом периоде — это:

- а) отчет о расходах за текущий период
- б) производственная калькуляция
- в) плановая калькуляция

г) план расходов

6. Разработка производственной программы базируется на:

а) расчете степени риска

б) гибкости организации производства

в) резервных мощностях предприятия

г) на информации о спросе юридических и физических лиц на продукцию предприятия

7. Коэффициент использования материалов и сырья предусматривает

а) анализ расхода материала для определенного объема производства за прошлые периоды

б) анализ данных об изменении объема выпуска продукции в плановом году по сравнению с отчетным

в) определение нормы расходов на типичного представителя

и программы выпуска всех изделий данной группы

г) определения чистого веса изделия к норме расхода или фактического расхода сырья (материала)

8. Размер предельных издержек предприятия определяется по формуле:

а) сумма прироста валовых расходов и прироста количества произведенной продукции

б) разница между приростом валовых расходов и соответствующим приростом количества произведенной продукции

в) отношение прироста валовых расходов к

соответствующему приросту количества произведенной продукции +

г) произведение прироста валовых расходов и прироста количества произведенной продукции

9. Обеспечение рационального использования ресурсов и получения максимальной прибыли и рентабельности это:

а) метод планирования расходов

б) средство планирования расходов

в) функция планирования расходов

г) цель планирования расходов

10. Параллельно-последовательный порядок проведения работ, что позволяет сократить общую продолжительность подготовки и сроки освоения нового изделия в производстве, строится на основе

а) метода критического пути

б) диаграммы Ганта

в) метода Монте-Карло

г) метода оптимизации сроков сетевого графика

11. Метод параллельного и параллельно—последовательного проведения работ по обновлению продукции используется для

а) уменьшение продолжительности выполнения работ

б) повышение рентабельности проекта

в) уменьшение затрат по проекту

г) сокращение трудоемкости общего объема работ

12. Органы государственного управления

устанавливают определенные хозяйственные ориентиры в интересах всего общества, отдельных регионов и каждого субъекта рынка независимо от формы собственности при:

а) государственном планировании

б) государственном регулировании

в) директивном планировании

г) индикативном планировании

13. Продукция, которая была отгружена и оплачена потребителями и средства за которую должны поступить на расчетный счет предприятия в указанный срок – это...

а) готовая продукция

б) реализованная продукция

в) валовая продукция

г) производственная продукция

14. Социальное развитие характеризуют такие факторы как:

а) профессиональная подготовка и повышение квалификации персонала

б) средства труда

в) предметы труда

г) реализация функций прогнозирования и планирования

15. Форма графического отображения содержания работ и продолжительности выполнения планов и долгосрочных комплексов проектных, плановых, организационных и других видов деятельности предприятия, которая обеспечивает следующую оптимизацию разработанного графика на основе экономико-математических методов и компьютерной техники — это

а) оперативно-календарное планирование деятельности предприятия

б) построение графиков выполнения работ по обновлению продукции

в) сетевое планирование обновления продукции

г) диспетчерское регулирование производства продукции

16. Календарное планирование предусматривает:

а) расчет рентабельности производства продукции

б) разработку календарно-плановых нормативов

в) проверку выполнения планов

г) надсмотр за ремонтом оборудования

17. Непрерывный процесс, предусматривающий формирование и использование финансовых ресурсов – это...

а) сетевое планирование

б) финансовое планирование

в) планирование доходов

г) планирование расходов

18. Эффективным средством планирования прибыли является

а) определение точки безубыточности

б) распределение прибыли

в) планирование амортизационных отчислений

г) планирование стойких пассивов

Пакет заданий для промежуточной аттестации

При ответе на поставленные вопросы следует выбирать только один правильный ответ

1. Коммерческие предприятия основной целью ставят:

а) увеличение размера уставного капитала;

б) получение прибыли;

в) выполнение установленного задания;

г) завоевание прочных позиций на рынке того или иного товара.

2. Юридические лица по цели своей деятельности делятся на:
- а) имеющие обязательственные права;
 - б) не имеющие обязательственных прав;
 - в) коммерческие и некоммерческие;
 - г) государственные и частные.
3. К учредительным документам юридического лица относится:
- а) заявление о регистрации юридического лица в регистрирующий орган;
 - б) устав;
 - в) свидетельство об уплате госпошлины;
 - г) коллективный договор.
4. Какую ответственность несут участники общества с ограниченной ответственностью?
- а) полную, всем своим имуществом;
 - б) не отвечают по обязательствам ООО;
 - в) по обязательствам ООО отвечает государство;
 - г) отвечают по обязательствам ООО частично.
5. Производственный кооператив – это:
- а) добровольное объединение граждан на основе членства для совместной производственной деятельности, основанном на их личном трудовом участии;
 - б) добровольное объединение, участники которого в соответствии с заключенным между ними договором занимаются предпринимательской деятельностью;
 - в) коммерческая организация, не наделенная правом собственности, но закрепленное за ней собственником имущество.
6. Как осуществляется управление в полном товариществе?
- а) общим собранием акционеров;
 - б) путем общего собрания его членов;
 - в) советом директоров;
 - г) наблюдательным советом.
7. Какую ответственность несут члены товарищества на вере?
- а) действительные члены и члены-вкладчики несут полную ответственность;
 - б) действительные члены и члены-вкладчики несут солидарную ответственность;
 - в) действительные члены несут полную ответственность, а члены-вкладчики - в пределах вклада в имущество товарищества.
8. В случае неудачи в деятельности предприятия личным имуществом отвечают?
- а) участники общества с ограниченной ответственностью;
 - б) владельцы акций открытого акционерного общества;
 - в) полные товарищи;
 - г) владельцы акций закрытого акционерного общества.
9. К этапам строительного процесса относятся:
- а) подготовка строительства, строительство, реализация (сдача) строительной продукции;
 - б) технико-экономические исследования целесообразности строительства объекта, проектирование объекта и инженерно-техническая подготовка к строительству;
 - в) проектирование объекта, соединение всех технологических элементов строительного процесса, в результате функционирования которых создается строительная продукция;
 - г) выполнение строительно-монтажных работ, сдача объекта строительства заказчику.
10. В капитальном строительстве существуют следующие организационные формы строительства:

а) концентрация строительного производства, специализация строительного производства; кооперирование в строительном производстве;

б) подрядный способ, хозяйственный способ, строительство объектов «под ключ»;

в) кооперирование в строительном производстве, комбинирование в строительстве;

г) торги, кооперирование, специализация.

11. При подрядном способе:

а) строительство объекта осуществляется постоянно действующими специальными строительными и монтажными организациями по договору с заказчиком;

б) строительство объектов осуществляется собственными силами заказчика или инвестора;

в) функции заказчика передаются инвестору;

г) строительно-монтажные работы выполняются в соответствии с проектом строительства объекта.

12. При хозяйственном способе:

а) строительство объекта осуществляется постоянно действующими специальными строительными и монтажными организациями по договору с заказчиком;

б) строительство объектов осуществляется собственными силами заказчика или инвестора;

в) функции заказчика передаются инвестору;

г) выбор подрядчика осуществляется на конкурсной основе.

13. Функции заказчика передаются генеральному подрядчику при:

а) подрядном способе;

б) хозяйственном способе;

в) строительстве объектов «под ключ».

14. Концентрация производства в строительной отрасли это:

а) одна из форм общественного разделения труда и рациональной его организации;

б) одна из форм производственных связей между предприятиями и организациями, совместно изготавливающими определенную продукцию;

в) процесс сосредоточения средств, предметов и ресурсов труда в крупных производственных звеньях;

г) одна из форм производственных связей между предприятиями и организациями, совместно изготавливающими определенную продукцию.

15. Подрядные торги – это:

а) конкурсная форма размещения заказов в инвестиционно-строительной деятельности на всех фазах осуществления проекта с целью выбора лучшего предложения для выполнения работ и оказания услуг;

б) организационно закрепленные производственные связи между строительными организациями и предприятиями;

в) создание хозяйственно самостоятельных строительных организаций, специализирующихся на выполнении однородных видов или комплексов строительных и монтажных работ;

г) строительство объектов осуществляется собственными силами заказчика или инвестора.

16. Инвестором является:

а) юридическое или физическое лицо, осуществляющее вложение собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций на строительство и обеспечивающее их целевое использование;

б) физическое лицо, осуществляющее за свой счет, своими силами и под свою ответственность строительство индивидуальных объектов - жилых домов, дач, гаражей и т.п.;

в) юридическое или физическое лицо, выполняющее строительные-монтажные работы и оказывающее другие услуги по договору подряда с заказчиком.

17. Заказчик – это:

а) юридическое или физическое лицо, осуществляющее вложение собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций на строительство и обеспечивающее их целевое использование;

б) юридическое или физическое лицо, осуществляющее на правах инвестора или по поручению инвестора реализацию инвестиционного проекта по строительству;

в) юридическое или физическое лицо, выполняющее строительные-монтажные работы и оказывающее другие услуги по договору подряда.

18. Подрядчик – это:

а) юридическое или физическое лицо, осуществляющее вложение собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций на строительство и обеспечивающее их целевое использование;

б) юридическое или физическое лицо, осуществляющее на правах инвестора или по поручению инвестора реализацию инвестиционного проекта по строительству;

в) юридическое или физическое лицо, выполняющее строительные-монтажные работы и оказывающее другие услуги по договору подряда.

19. Капитальные вложения это:

а) стоимость ресурсов совокупного общественного труда;

б) затраты на ремонт производственных мощностей, приобретение оборотных производственных фондов;

в) затраты на создание новых предприятий, реконструкцию и расширение действующих, модернизацию оборудования на них;

г) стоимость воспроизводства оборотных фондов в современных условиях.

20. Инвестиции это:

а) совокупность практических действий юридических лиц по реализации инвестиционного проекта;

б) совокупность всех видов денежных, имущественных и интеллектуальных ценностей, вкладываемых в инвестиционный проект с целью получения прибыли и (или) положительного социального эффекта;

в) балансовые депозитные вклады, кредиты и ссуды, движимое имущество, интеллектуальные ценности;

г) затраты на воспроизводство оборотных средств.

21. Основные фонды это:

а) средства труда и предметы труда со сроком полезного использования менее 12 месяцев;

б) оборотные фонды и средства труда;

в) производственные фонды и оборотные средства;

г) это материально-вещественные ценности, действующие в неизменной натуральной форме в течение длительного времени (более 12 месяцев) и утрачивающие свою стоимость по частям (в виде амортизационных отчислений).

22. Основные фонды имеют срок службы

а) более 12 месяцев;

б) менее 12 месяцев;

в) менее 6 месяцев;

г) более 6 месяцев.

23. К основным производственным фондам относятся:

- а) силовые машины и оборудование, хозяйственный инвентарь, жилые здания;
- б) силовые машины, рабочие машины и оборудование, транспортные средства;
- в) производственные запасы, строительные машины и механизмы;
- г) здания, сооружения, оборудование, производственные запасы, денежные средства.

24. К основным фондам относятся:

- а) готовая продукция;
- б) производственные запасы;
- в) силовое оборудование;
- г) расходы будущих периодов.

25. К активной части основных производственных фондов строительной организации относятся:

- а) строительные машины;
- б) производственные здания;
- в) материалы;
- г) денежные средства на счету предприятия.

26. К пассивной части основных производственных фондов относятся:

- а) транспортные средства;
- б) производственные инструменты;
- в) силовое оборудование;
- г) сооружения связи.

27. К активной части основных производственных фондов строительной организации относятся:

- а) здания, сооружения;
- б) производственный инструмент;
- в) средства связи;
- г) хозяйственный инвентарь.

28. Физический износ основных фондов – это:

- а) потеря физических свойств;
- б) потеря технических свойств;
- в) понижение стоимости действующих основных фондов в результате появления новых видов, более дешевых и производительных.

29. Физический износ основных средств – это:

- а) появление новых машин большей производительностью;
- б) конструктивное старение, ржавление;
- в) показатель качества работы основных фондов;
- г) один из форм морального износа.

30. Норма амортизации измеряется в:

- а) процентах;
- б) в рублях;
- в) в руб./ т.км;
- г) условных единицах.

31. К видам износа основных фондов относятся:

- а) физический, моральный;
- б) технологический; технический;
- в) научно-технический, прогрессивный;

г) прогрессивный, непрогрессивный.

32. Фондоотдача – это:

а) объём строительной продукции, приходящейся на 1 рубль стоимости основных фондов;

б) доля стоимости основных фондов, приходящаяся каждый рубль объёма СМР;

в) показатель стоимости активной части ОПФ, приходящийся на одного рабочего, занятого на СМР и в подсобных производствах;

г) показатель, характеризующий эффективность использования оборотных средств.

33. Фондовооружённость труда – это:

а) показатель стоимости основных производственных фондов, приходящийся на одного рабочего (работника);

б) доля стоимости основных фондов, приходящаяся каждый рубль объёма СМР;

в) объём строительной продукции, приходящейся на 1 рубль стоимости основных фондов;

г) стоимость основных производственных фондов.

34. Лизинг – это:

а) производство продукции из давальческого сырья;

б) особый вид аренды машин и оборудования с последующей передачей их в собственность лизингополучателя;

в) приобретение машин и оборудования от изготовителя по льготным ценам;

г) частичная или полная утрата фондами потребительских свойств и стоимости, как в процессе эксплуатации, так и при их бездействии.

35. К оборотным производственным фондам относятся:

а) основные материалы, строительные детали и конструкции, вспомогательные материалы, незавершенное производство строительно-монтажных работ, расходы будущих периодов;

б) производственные запасы, фонды обращения;

в) строительные машины и механизмы;

г) запасы готовой продукции, средства в расчетах.

36. Оборотные производственные фонды:

а) частично потребляются в каждом производственном цикле;

б) целиком потребляются а каждом производственном цикле;

в) многократно участвуют в процессе производства.

37. В состав оборотных средств входят:

а) машины и оборудование;

б) производственные запасы;

в) производственные здания и сооружения;

г) транспортные средства.

38. В схеме оборачиваемости оборотных средств следующей фазой после «денежные средства» следует:

а) незавершённое производство;

б) готовая продукция;

в) производственные запасы материалов;

г) средства в расчетах.

39. К оборотным средствам относятся:

а) незавершенное производство;

б) жилые дома;

в) силовое оборудование;

г) строительные машины и механизмы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

«5» (отлично)

Обучающийся в полном объеме ответил на все вопросы и дополнительные вопросы поставленные преподавателем, умеет работать со всеми видами источников, проявив самостоятельность и знания межпредметного характера, применять принципы учебной дисциплины в жизни.

«4» (хорошо)

Обучающийся раскрыл содержание вопросов, но в его ответе содержатся недочеты или одна не грубая ошибка; при ответе на поставленные вопросы имеются незначительные замечания и поправки со стороны преподавателя. Обучающийся может самостоятельно добывать знания, пользуясь различными источниками, имеет развитые практические умения, но необязательно их применять.

«3» (удовлетворительно)

Обучающийся раскрыл более, чем на 50% содержание вопросов, но его ответ содержит недочеты или 2-3 негрубые ошибки, при ответе на поставленные вопросы преподаватель оказывал ему значительную помощь в виде наводящих вопросов. Обучающийся знает только основные принципы, умеет добывать знания лишь из основных источников, частично сформированы знания и умения.

«2» (неудовлетворительно)

Обучающийся раскрыл менее, чем на 50% содержание вопросов, его ответ содержит более двух грубых ошибок, при ответе на поставленные вопросы преподаватель оказывал ему постоянную помощь. Обучающийся не умеет самостоятельно работать с источниками, не знает принципов учебной дисциплины, у него не сформированы знания и умения.