Тест по теме: Основные фонды

**Блок А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п |  Задание (вопрос) |  Ответ |
| ***Инструкция по выполнению заданий №1-3: соотнесите содержание столбца 1 с содержанием столбца 2. Запишите соответствующее строки бланка ответов цифру из столбца 1 и соответствующую ей букву (буквы) из столбца 2, обозначающую правильный ответ на вопроса столбца 1. В результате выполнения Вы получите последовательность букв.******Например:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***№ задания***  | ***Вариант ответа*** |
| ***1*** | ***1-В,2-Б,3-А*** |

 |
| 1. | Установите соответствие между составляющими. |  |
| **Название.**1.Предприятие2.Внешние факторы, влияющие на деятельность предприятия.3.Внутренние факторы, влияющие на деятельность предприятия. |  **Составляющие**.А.Связанные с инфляцией.Б.Это самостоятельно хозяйствующий субъект, созданный для производства продукции или оказания услуг.В.Связанные с личностью руководителя и способностью его команды управлять в условиях рынка.  |
| 2. | Установите соответствие между названиями фондов и их составляющими. |  |
|  **Фонды**1.Непроизводственные основные фонды.2.Активная часть основных производственных фондов.3.Пассивная часть основных производственных фондов. |  **Составляющие**.А.Силовые рабочие машины, оборудованияБ.Здания и сооружения.В.Турбаза, поликлиника |
| 3. | Установите соответствие между составляющими показателей и их определениями. |  |
| 1.Фондоотдача.2.Фондоъмкость3.Фондовооружённость. | А. Показывает, сколько среднегодовой стоимости ОФ приходится на одного работника.Б. Показывает объём производства продукции на один рубль среднегодовой стоимости ОФ.В. Сколько среднегодовой стоимости ОФ приходится на один рубль произведённой продукции.  |
| 4. | Установите соответствие между определением и названием показателей.  |
| 1.Показывает использование ОФ во времени. 2.Показывает использование ОФ по мощности.3.Сколько смен в среднем используется каждая единица оборудования в течении суток.. | А.Коэффициент интенсивного использования ОФБ.Коэффициент сменности.В.Коэффициент экстенсивного использования ОФ. |  |
| 5. | Установите соответствие между названием и определением основных фондов |
| 1.Восстановительная стоимость ОФ.2.Среднегодовая стоимость ОФ.3.Ликвидационная стоимость ОФ. | А.Стоимость ОФ на начало и конец планового периода.Б. Стоимость ОФ на момент их ликвидации.В. Стоимость ОФ с учётом их морального износа.  |  |
| ***Инструкция по выполнению заданий №6-22: выберите цифру соответствующую правильному варианту ответа и запишите ее в бланк ответов.*** |
| 6. | Какие из перечисленных показателей использования ОФ относятся к обобщающим?1.Фондоёмкость;2.Коэффициент сменности;3.Коэффициент экстенсивного использования ОФ; |
| 7. | Какие из перечисленных показателей использования ОФ относятся к частным?.1.Коэффициент интенсивного использования ОФ.2.Рентабильность.3.Фондоотдача |
| 8. | Какой из перечисленных показателей показывает объём среднегодовой стоимости ОФ на один рубль производимой продукции1.Материалоёмкость.2.Рентабильность.3.Фондоёмкость. |
| 9. | Зачем нужна оценка ОФ в натуральной форме.1.Для составления бухгалтерского баланса.2.Для определения производственной мощности цехов и планирования производственной программы.3.Для переоценки ОФ.  |
|  10. | Какой показатель показывает уровень использования ОФ по мощности?1.Коэффициент интенсивного использования.2.Коэффициент закрепления.3.Коэффициент сменности. |
|  11. | По какой формуле рассчитывается среднегодовая стоимость основных фондов?1.Fсред =Fнач. года +Fвв \*К1/12 –Fвыб \*К2/122.Fсред =Fостаточная – Fвв \*К1/12 – Fвыб \* К2/123.Fсред =Fкон. Года – Fостаточ \* К1/12 –Fвв \* К2/12 |
|  12 | Назовите основные методы определения амортизации отчислений.1.Ускоренный;2.Периодичный;3.Постоянный. |
|  13. | По какой формуле рассчитывается норма амортизации?1.На=(Fср-Fликв)/(Fср\*Та).2.На=(Fперв-Fликв)/(Fперв\*Та).3.На= (Fна начало года - Fликв)/(Fна начало года \* Та). |
|  14. | Где применяется первоначальная стоимость ОФ?1. Для составления бухгалтерского баланса.
2. Для определения норм амортизации.
3. Для переоценки ОФ.
 |
|  15. | По какой формуле рассчитывается сумма амортизационных отчислений?1. А = (На\*Fпер)/100
2. А= (На\*Fсреднегод)/100
3. А= (На\*Fна начало года)/100
 |
|  16. | По какой формуле рассчитывается первоначальная стоимость ОФ?1. Fпер= Fприобр+ Fна доставку – F наладка и монтаж.
2. Fпер= Fприобр+ Fна доставку + F наладка и монтаж.
3. Fпер= Fприобр - Fна доставку – F наладка и монтаж.
 |
|  17. | Вычислите, за какой срок вся первоначальная стоимость основных фондов будет перенесена на годовую продукцию, если Fперв.=100000 руб., На=20% в год.1.5 лет;2.1 год;3.4 года; |
|  18. | Укажите основные виды износа Фондов.1.Физический2.Остаточный3.Промежуточный |
| 19 | Какой из перечисленных показателей показывает использование ОФ во времени?1. Коэффициент экстенсивного использования ОФ
2. Коэффициент сменности
3. Фондоёмкость
 |
| 20 | Какой из перечисленных показателей показывает сколько среднегодовой стоимости ОФ приходится на одного работника?1. Фондовооружённость
2. Рентабельность
3. Фондоёмкость
 |
| 21 | Какой показатель показывает объём производства продукции в расчёте на один рубль среднегодовой стоимости ОФ?1. Материалоотдача
2. Фондоотдача
3. Фондовооружённость
 |
| 22 | В каких формах выступает моральный износ ОФ?1. Вследствие повышения их производительности
2. Вследствие повышения их цены
3. Вследствие снижения их производительности
 |

**Блок Б**

|  |
| --- |
| ***Инструкция по выполнению заданий №23-27: в соответствующую строку бланка ответов запишите ответ на поставленный вопрос, окончание предложения или пропущенные слова.*** |
| 23. | Основные фонды – это средства труда, которые ……………участвуют в производственном процессе, сохраняя при этом натуральную форму, а их стоимость переносится на готовую продукцию по мере изнашиванияНЕОДНОКРАТНО |
| 24. | Рентабельность основных фондов показывает, сколько … приходиться на один рубль основных фондов.ПРИБЫЛИ |
| 25. | Как называется постепенный перенос изношенной части основных фондов на стоимость готовой продукции по мере износа О.ФАМОРТИЗАЦИЯ |
|  26**.** | Равномерный метод определения амортизационных отчислений предполагает, что к завершению срока службы ликвидационная стоимость основных фондов будет равна… .НУЛЮ |
| 27. | Норма амортизации – это годовой………… в % переносимой стоимости ОФ на себестоимость выпущенной продукции.РАЗМЕР |

**Ключ перевода набранных баллов в оценку**

1. Менее 18 баллов – «2»(неудовлетворительно)
2. 18-21 баллов – «3»(удовлетворительно)
3. 22-24 балла – «4»(хорошо)
4. 25-27 – «5»(отлично)