Министерство образования Нижегородской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Арзамасский коммерческо-технический техникум»

*специальность СПО 140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)*



*Форма обучения: очная*

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ПО ОП.07 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ

*Разработала:*

*преподаватель экономических дисциплин*

***Рыпина О.Л.***

г. Арзамас, 2015 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вопрос** | **Варианты ответов** |
| 1 | Производственная структура включает следующие элементы: | 1. жилищно-коммунальное хозяйство, основное производство; 2. рабочие места, участки, цехи; 3. культурно-бытовые объекты, участки. 4. состав и соподчиненность звеньев управления |
| 2 | Типы производства | 1. индивидуальное, мелкосерийное; 2. крупносерийное, смешанное; 3. единичное, серийное, массовое 4. поточное, непоточное |
| 3 | Остаточная стоимость объекта основных средств отражает... | 1. стоимость объектов основных средств, ещё не перенесенную на готовый продукт 2. рыночную стоимость объекта основных средств на данный момент времени 3. стоимость объекта основных средств, перенесённую на стоимость произведённой продукции 4. затраты на приобретение основных средств |
| 4 | Первоначальная стоимость оборудования 111000 руб. Норма амортизации 7%. Определить годовую сумму амортизационных отчислений | 1. 8000 руб. 2. 7770 руб. 3. 5000 руб. 4. 1110 руб. |
| 5 | Амортизация основных фондов - это | 1. износ основных фондов; 2. процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготовляемой продукции; 3. восстановление основных фондов; 4. расходы на содержание основных фондов. |
| 6 | Показатель фондоотдачи рассчитывается путем деления… | 1. средней величины основных фондов на объем продукции 2. средней величины основных фондов на среднесписочную численность персонала 3. объема продукции на среднюю величину основных фондов 4. объема продукции на среднесписочную численность персонала |
| 7 | Коэффициент сменности показывает: | 1. режим работы предприятия 2. количество полных смен, отработанных оборудованием за сутки 3. количество полных смен, отработанных работниками 4. степень эффективности использования оборудования по времени |
| 8 | Коэффициент оборачиваемости оборотных средств показывает: | 1. стоимость оборотных фондов на 1 рубль выпущенной продукции 2. количество оборотов, совершаемых оборотными средствами за период 3. сколько оборотных средств потребуется, чтобы произвести продукции на 1 рубль 4. экономию от высвобождения оборотных средств |
| 9 | Дежурный электрик 5 разряда отработал за месяц на стройке 175 часов. Часовая тарифная ставка электрика 5 разряда 200 рублей. Размер премии 20% тарифного заработка за обеспечение безаварийной работы электрооборудования. Каков заработок электрика за месяц? | 1. 52500 руб 2. 30000 руб 3. 42000 руб. 4. 25000 руб. |
| 10 | Процесс определения минимальной, но достаточной (для нормального протекания производственного процесса) величины оборотных средств на предприятии – это: | 1. прогнозирование 2. нормирование 3. идеализирование 4. планирование |
| 11 | Количество человеко-часов, затраченных на выпуск единицы продукции, называется … | 1. трудоемкостью 2. выработкой 3. производительностью труда 4. комплексной выработкой |
| 12 | При сдельной системе оплаты труда, тарифный фонд заработной платы определяется … | 1. тарифной ставкой, отработанным работниками временем и премиальными 2. сдельной расценкой и тарифной ставкой 3. сдельной расценкой и отработанным работниками временем 4. . сдельной расценкой и объемом выполненных работ |
| 13 | Сдельная расценка отражает: | 1. оплата за 1 час работы 2. оплата труда работника за 1 изделие 3. количество выпущенных изделий 4. трудоемкость изготовления продукции |
| 14 | Группировка затрат отдельно по видам изделий называется… | 1. калькуляцией себестоимости 2. структурой цены 3. сметой затрат на производства 4. общепроизводственная себестоимость |
| 15 | К переменным расходам относятся такие статьи затрат, как... | 1. сырье 2. электроэнергия 3. арендная плата 4. заработная плата бухгалтера |
| 16 | Назначение классификации затрат на производство по экономическим элементам затрат | 1. расчет себестоимости единицы конкретного вида продукции; 2. основание для составления сметы затрат на производство; 3. исчисление затрат на материалы; 4. определение затрат на заработную плату; 5. установление цены изделия |
| 17 | Назначение классификации по калькуляционным статьям расходов: | 1. определение цены за заготовку деталей, узлов; 2. исчисление прямых и косвенных расходов; 3. расчет себестоимости конкретного вида продукции; 4. составление сметы затрат на производство. |
| 18 | Сумма расходов на содержание и эксплуатацию оборудования за месяц составляет 3560 руб. Фонд заработной платы основных производственных рабочих за месяц 55000 рублей. Заработная плата основных рабочих, включаемая в стоимость одного изделия 7,8 рублей. Определить, какая сумма расходов на содержание и эксплуатацию оборудования будет включена в себестоимость единицы продукции? | 1. 6,1 рублей 2. 7,6 рублей 3. 5,05 рублей 4. 8,4 рублей |
| 19 | Прибыль от реализации продукции составила 100 тыс. руб. Прочие доходы составили 50 тыс. руб., прочие расходы - 40 тыс. руб. Балансовая прибыль (до налогообложения) составила \_\_\_ тыс. руб. | 1. 110 тыс. руб. 2. 190 тыс. руб. 3. 10 тыс. руб. 4. 90 тыс. руб. |
| 20 | Основой для расчета оптовой цены предприятия является \_\_\_\_\_\_\_ себестоимость продукции. | 1. производственная 2. полная 3. общехозяйственная 4. технологическая |
| 21 | Объем продаж, при котором фирма покрывает все постоянные и переменные затраты, не имея прибыли определяет … | 1. валовой доход 2. чистую прибыль 3. точку безубыточности 4. расширенное воспроизводство |
| 22 | Оптовая отпускная цена изделия 820 рублей. Полная себестоимость 412 рублей. За год выпускается 5000 штук изделий. Определить годовую прибыль промышленного предприятия. | 1. 2040 тыс. руб. 2. 408 руб. 3. 4100 тыс. руб. 4. 3000 тыс. руб. |
| 23 | Розничная цена включает: | 1. Себестоимость полную, прибыль плановую, НДС, наценку торговую; 2. Себестоимость полную, прибыль плановую 3. Себестоимость полную, прибыль плановую, НДС, акцизный налог 4. Затраты на производство и реализацию продукции |
| 24 | Под понятием «прибыль от реализации продукции» подразумеваются: | 1. выручка, полученная от реализации продукции; 2. денежное выражение стоимости товаров; 3. разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении (без НДС и акциза) и ее себестоимостью; 4. чистый доход предприятия; |
| 25 | Понятие «балансовая прибыль предприятия» содержит: | 1. выручку, полученную от реализации продукции; 2. денежное выражение стоимости товаров; 3. разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении и ее себестоимостью; 4. прибыль от реализации продукции, результат от прочей реализации, доходы от внереализационных операций (по ценным бумагам, долевому участию в других предприятиях), расходы и убытки от внереализационных операций; |
| 26 | Рентабельность производственных фондов определяется: | 1. отношением балансовой прибыли к объему реализованной продукции; 2. отношением прибыли от реализации к выручке от реализации; 3. отношением балансовой прибыли к средней стоимости имущества предприятия; 4. отношением прибыли к средней стоимости основных фондов и материальных оборотных средств. |
| 27 | Полная себестоимость включает затраты: | 1. на производство и реализацию продукции 2. цеха на выполнение технологических операций; 3. предприятия на производство данного вида продукции; 4. цеха на управление производством |
| 28 | Производительность труда это: | 1. затраты рабочего времени на изготовление единицы продукции 2. количество продукции, изготовленное одним работающим за единицу времени 3. годовой объем выпуска продукции 4. трудоемкость годового выпуска продукции |
| 29 | Производственная мощность это: | 1. задание по выпуску основной продукции на год 2. максимально возможный годовой выпуск продукции при полном использовании оборудования и производственных площадей 3. годовой выпуск продукции 4. трудоемкость годового выпуска продукции |
| 30 | Валовая продукция промышленного предприятия это: | 1. готовая продукция основного производства, которая сдана на склад для продажи потребителю 2. услуги промышленного характера, предназначенные к отпуску на сторону 3. продукция, отправленная покупателю и оплаченная им 4. товарная продукция и изменение остатков незавершенного производства |

**Ключ к тестовым заданиям**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер вопроса** | **Правильный ответ** | **Номер вопроса** | **Правильный ответ** | **Номер вопроса** | **Правильный ответ** |
| **1** | **2** | **11** | **1** | **21** | **3** |
| **2** | **3** | **12** | **4** | **22** | **1** |
| **3** | **1** | **13** | **2** | **23** | **1** |
| **4** | **2** | **14** | **1** | **24** | **1** |
| **5** | **2** | **15** | **1** | **25** | **4** |
| **6** | **3** | **16** | **2** | **26** | **4** |
| **7** | **2** | **17** | **3** | **27** | **1** |
| **8** | **2** | **18** | **3** | **28** | **2** |
| **9** | **3** | **19** | **1** | **29** | **2** |
| **10** | **2** | **20** | **2** | **30** | **4** |

**Составитель**

**Преподаватель экономических дисциплин О.Л. Рыпина**