**Экономика организации**

Форма аттестации - дифференцированный зачет

**ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ №1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вопрос** |  | **Эталон ответа** | |
| 1 | Хозяйственные товарищества могут создаваться в форме | А | акционерного общества; |  |
| Б | полного товарищества; | 1 |
| В | Общества с ограниченной ответственностью |  |
| Г | товарищества на вере | 1 |
| 2 | Что изучает экономика организации ? | А | технологию производства; |  |
| Б | производственную деятельность |  |
| В | предприятия, механизмы формирования и использования основных факторов производства и экономических ресурсов предприятия | 1 |
| Г | все ответы верны |  |
| 3 | К легкой промышленности относятся следующие отрасли: | А | приборостроение |  |
| Б | транспортная |  |
| В | обувная | 1 |
| Г | текстильная | 1 |
| 4 | В производственном кооперативе может быть | А | неограниченное количество участников |  |
| Б | не более 2-х участников |  |
| В | не более 50-ти участников |  |
| Г | не более 5-ти участников | 1 |
| 5 | Акционерное общество имеет капитал 500 МРОТ.ПО закону оно может быть | А | только закрытым | 1 |
| Б | только открытым |  |
| В | не может быть акционерным обществом |  |
| Г | нет верного ответа | 1 |
| 6 | Какой из перечисленных показателей характеризует уровень производительности труда: | А | фондоотдача; |  |
| Б | выработка на одного работающего; | 1 |
| В | оборачиваемость продукции; |  |
| Г | фондовооруженность труда. |  |
| 7 | Что характеризует производительность труда: | А | эффективность затрат труда; | 1 |
| Б | эффективность использования оборудования; |  |
| В | эффективность использования материальных ресурсов. |  |
| Г | эффективность использования финансовых ресурсов |  |
| 8 | Исчисление общей стоимости продукции или услуг по статьям расходов: | А | смета расходов | 1 |
| Б | калькуляция |  |
| В | финансовое планирование |  |
| Г | бизнес-планирование |  |
| 9 | Какие из названных позиций относятся к нормам труда: | А | нормы расхода материалов; |  |
| Б | нормы естественных процессов; |  |
| В | нормы технологических перерывов; |  |
| Г | нормы обслуживания. | 1 |
| 10 | Чем меньше чистый дисконтировыанный доход проекта , тем | А | неэффективнее проект | 1 |
| Б | эффективнее проект |  |
| В | нет зависимости между ЧДД и эффективность проекта |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 11 | Соотношение отдельных элементов или групп основных средств, выраженные в процентах к их общей стоимости |  | функции основных средств |  |
|  | сущность основных средств |  |
|  | состав основных средств |  |
|  | структура основных средств | 1 |
| 12 | Запас необходимый на случай срыва очередных поставок по непредвиденным обстоятельствам. |  | Текущий запас |  |
|  | Страховой запас | 1 |
|  | технологический запас |  |
|  | транспортный |  |
| 13 | Процесс постепенного перенесения стоимости основных фондов на производимую продукцию; | А | Амортизация | 1 |
| Б | Прибыль |  |
| В | Себестоимость |  |
| Г | Цена |  |
| 14 | Остаточная стоимость основных средств - это: | А | оценка воспроизводства основных фондов в условиях на момент переоценки; |  |
| Б | сумма фактических затрат в действующих ценах на приобретение, создание, танспортировку, монтаж средств труда; |  |
| В | стоимость на конец срока службы по данным бухгалтерского учета об наличии и движении | 1 |
| Г | все ответы правильные |  |
| 15 | Разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении (без НДС и акцизов) и ее себестомостью | А | выручка от реализации продукции |  |
| Б | денежное выражение стоимости товара |  |
| В | прибыль от реализации | 1 |
| Г | чистый доход предприятия |  |
| 16 | Налогооблагаемая прибыль | А | Прибыль до уплаты налога на прибыль | 1 |
| Б | Прибыль после уплаты наплога на прибыль |  |
| В | Прибыль для распределения среди акционеров |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 17 | Предприятие получает прибыль при условии если | А | выручка равна нулю |  |
| Б | выручка равна себестомости |  |
| В | прибыль меньше совокупных затрат |  |
| Г | себестоимость ниже выручки | 1 |
| 18 | Производственная мощность предприятия -это: | А | количество продукции в натуральном выражении, произведенное в отчетном году; |  |
| Б | количество продукции в стоимостном выражении, планируемое на предстоящий год; |  |
| В | минимальная способность предприятия произвести определенный объем продукции за квартал, год; |  |
| Г | максимально возможный годовой выпуск продукции( в натуральном и стоимостном выражении) в установленной номенклатуре. | 1 |
| 19 | Календарный период времени от момента запуска сырья и материалов в производство до полного изготовления готовой продукции | А | производственный цикл | 1 |
| Б | технологический цикл |  |
| В | время выполнения основных операций |  |
| Г | время выполнения вспомогательных операций |  |
| 20 | Основные характеристики серийного производства: | А | периодическая повторяемость выпуска продукции; средняя квалификация рабочих, средняя степень поточности | 1 |
| Б | коэффициент закрепления операций - более 40; |  |
| В | высокая квалификация рабочих; высокая себестоимость продукции; |  |
| Г | высокая степень непрерывности и прямоточности производства; коэффициент закрепления операций - 1-2; низкая себестоимость продукции |  |
| 21 | Величина денежного вознаграждения, выплачиваемого наемному работнику за выполнение определенного задания, объема работ | А | Премия; |  |
| Б | заработная плата | 1 |
| В | дополнительная заработная плата |  |
| Г | повременная заработная плата |  |
| 22 | При сдельно-премиальной системе размер заработной платы зависит от: | А | тарифной ставки работника |  |
| Б | сдельной расценки и размера премии | 1 |
| В | количества отработанного времени и размера премии |  |
| Г | размера премии. |  |
| 23 | какие из названных позиций относятся к оборотным производственным фондам: | А | сырье и материалы | 1 |
| Б | незавершенное производство; | 1 |
| В | машины, оборудование |  |
| Г | Земельный участок |  |
| 24 | Какие позиции характеризуют коэффициент оборачиваемости | А | объем реализованной продукции в расчете на 1 руб. оборотных фондов; |  |
| Б | количество оборотов оборотных средств за соответствующий период; | 1 |
| В | продолжительность одного оборота оборотных средств. |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 25 | Денежный резерв, предназначанный для обновления основных фондов | А | Амортизационный фонд | 1 |
| Б | Денежные соредства на счете |  |
| В | Оборотные фонды |  |
| Г | Основные фонды |  |

**ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ №2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вопрос** |  | **Эталон ответов** |  |
| 1 | К пищевой промышленности не относится: | А | мясная промышленность |  |
| Б | молочная промышленность |  |
| В | обувная промышленность | 1 |
| Г | рыбная |  |
| 2 | «Предприятие, в котором наряду с участниками, осуществля­ющими от его имени предпринимательскую деятельность и отве­чающими по его обязательствам своим имуществом, имеется один или несколько участников, связанных с его деятельностью, в пре­делах сумм, внесенных ими вкладов и не принимают участие в осуществлении ею предпринимательской деятельности» - это | А | Общество с дополнительной ответственностью |  |
| Б | Полное товарищество |  |
| В | Товарищество на вере | 1 |
| Г | Акционерное общество | 1 |
| 3 | В полном товариществе может быть | А | неограниченное количество участников |  |
| Б | не менее 2-х участников | 1 |
| В | не более 50-ти участников |  |
| Г | не менее 5-ти участников |  |
| 4 | Акционерное общество имеет капитал 100 МРОТ.ПО закону оно может быть | А | только закрытым |  |
| Б | только открытым |  |
| В | не может быть акционерным обществом | 1 |
| Г | нет верного ответа | 1 |
| 5 | Какие из перечисленных показателей характеризуют уровень производительности труда: | А | фондоотдача; |  |
| Б | материалоемкость |  |
| В | трудоемкость продукции; | 1 |
| Г | фондовооруженность труда. |  |
| 6 | Что характеризует выработка на одного работника: | А | эффективность затрат труда; | 1 |
| Б | эффективность использования оборудования; |  |
| В | эффективность использования материальных ресурсов. |  |
| Г | эффективность использования финансовых ресурсов |  |
| 7 | Исчисление себестоимости единицы продукции или услуг по статьям расходов: | А | смета расходов |  |
| Б | калькуляция | 1 |
| В | финансовое планирование |  |
| Г | бизнес-планирование |  |
| 8 | Какие из названных позиций относятся к нормам труда: | А | нормы времени; | 1 |
| Б | нормы расхода основных средств; |  |
| В | нормы технологических перерывов; |  |
| Г | нормы расхода оборотных средств. |  |
| 9 | Чем больше чистый дисконтировыанный доход проекта , тем | А | неэффективнее проект |  |
| Б | эффективнее проект | 1 |
| В | нет зависимости между ЧДД и эффективность. проета |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 10 | Запас необходимый на случай срыва очередных поставок по вине транспортных предприятий. |  | Текущий запас |  |
|  | Страховой запас |  |
|  | технологический запас |  |
|  | транспортный | 1 |
| 11 | Хозяйственные общества - это |  | объединение лиц, основанное на личном участии их членов в ведении дел фирмы. |  |
|  | объединение капиталов, предполагающее сложение только капиталов, но не деятельности вкладчиков. | 1 |
|  | предпринимательская деятельность, осуществляемая без образования юридического лица. |  |
|  | объединение лиц, предполагающее сложение только капиталов, но не деятельности вкладчиков. |  |
| 12 | Уставный капитал Акционерного общества складывается из: | А | номинальной стоимости акций общества; | 1 |
| Б | собственных сбережений директора ООО; |  |
| В | стоимости вкладов его участников. |  |
| Г | прибыли предприятия |  |
| 13 | Амортизация - это: | А | потеря основными фондами своих технических свойств; |  |
| Б | особый рычаг государства для контроля за качеством производимой продукции; |  |
| В | процесс постепенного перенесения стоимости основных фондов на производимую продукцию; | 1 |
| Г | способ уменьшения издержек предприятия. |  |
| 14 | Под понятием "прибыль от реализации продукции" подразумевается: | А | выручка от реализации продукции |  |
| Б | денежное выражение стоимости товара |  |
| В | разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении (без НДС и акцизов) и ее себестомостью | 1 |
| Г | чистый доход предприятия |  |
| 15 | Прибыль до уплаты налога на прибыль | А | Налогооблагаемая прибыль | 1 |
| Б | Чистаяая прибыль |  |
| В | Прибыль от реализации |  |
| Г | Балансовая прибыль |  |
| 16 | Производственный цикл | А | Календарный период времени от момента запуска сырья до получения готовой продукции | 1 |
| Б | время выполнения основных операций |  |
| В | время выполнения вспомогательных операций |  |
| Г | Время естественных процессов |  |
| 17 | Обработка партии деталей на каждой последующей операции начинается после окончания обработки всей партии на | А | параллельный тип сочетания операций |  |
| Б | последовательный тип сочетания операций | 1 |
| В | параллельно-последовательный тип сочетания операций. |  |
| Г | все ответы верны |  |
| 18 | При этой системе оплаты труд рабочего оплачивается за отработанное время |  | сдельно-премиальная |  |
|  | сдельная |  |
|  | повременная |  |
|  | повременно-премиальная |  |
| 19 | Целью нормирования на предприятии является | А | постепенное снижение существующего уровня цен для вытеснения конкурентов |  |
| Б | повышение эффективности труда в процессе производства; |  |
| В | определение рационального планового объема оборотных средств | 1 |
| Г | нет правильного ответа |  |
| 20 | Повышение эффективности использования оборотных средств достигается за счет | А | нормирования; |  |
| Б | улучшения оборачиваемости; | 1 |
| В | увеличения фондоотдачи; |  |
| Г | увеличения сеьестомости |  |
| 21 | Норма амортизации -это | А | отношение годовой суммы амортизации к первоначальной стоимости средства труда, выраженное в процентах : | 1 |
| Б | процесс постепенного перенесения стоимости основных фондов по мере износа на производимую продукцию |  |
| В | начисленный износ за весь срок службы |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 22 | Постояные издержки-это |  | расходы на управление предприяием и амортизация | 1 |
|  | сумма основных и накладных расходов. |  |
|  | суммарные затраты на сырье и материалы |  |
|  | расходы приходящиеся на единицу продукции |  |
| 23 | Сырье и материалы относятся | А | к производственым оборотным фондам |  |
| Б | к непроизводственым оборотным фондам |  |
| В | к производственым основным фондам |  |
| Г | к непроизводственым основным фондам |  |
| 24 | Какие позиции характеризуют период оборачиваемости | А | объем реализованной продукции в расчете на 1 руб. оборотных фондов; |  |
| Б | количество оборотов оборотных средств за соответствую­щий период; | 1 |
| В | продолжительность одного оборота оборотных средств. |  |
| Г | нет верного ответа |  |
| 25 | Непроизводственные основные фонды | А | не участвуют в процессе производства | 1 |
| Б | не теряют свою стоимость в процессе потребления; |  |
| В | переносят свою стоимости на продукт частями по мере износа; |  |
| Г | нет верного ответа |  |

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ**

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 1**

Текст задания

Основные виды предпринимательства.

Формы коммерческих и некоммерческих организаций

Общая характеристика хозяйственных товариществ

Полное товарищество

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 2**

Товарищество на вере

Общество с ограниченной ответственностью

Основные положения об акционерном обществе

Основные отличия открытого от закрытого акционерного общества

Понятие отрасли

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 3**

Основные отрасли производственной сферы

Типы производственной структуры

Понятие планирования

Этапы планирования деятельности организации

Основные задачи и функции планирования

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 4**

Стоимостные показатели производства и реализации продукции.

Виды показателей производственной мощности

Понятие и состав основных фондов

Понятие амортизации основных средств

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 5**

Способы начисления амортизации основных средств

Понятие состав и структура оборотных фондов

Источники формирования оборотных средств

Оборачиваемость оборотных средств

Инвестиционная деятельность

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 6**

Виды инвестиций

Источники финансирования реальных инвестиций

Понятия нематериальных активов

Виды нематериальных активов

Способы начисления амортизации

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 7**

Понятия логистики

Основные функции логистической деятельности

Цель построения логистической системы организации

Основные виды логистической системы

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 8**

Понятие кадров организации

Структура кадров

Понятие системы организации труда и управление персоналом

Нормирование труда

Основные нормы труда

Понятие производительности труда

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 9**

Пути повышения производительности труда

Организация оплаты труда на предприятии

Основные элементы тарифной системы

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 10**

Форма оплаты труда

Повременная форма оплаты труда

Сдельная система оплаты труда

Минимальная оплата труда

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 11**

Понятие себестоимости продукции

Понятие цны

Группировка цен по различным признакам

Группировка расходов, связанных с производством и реализацией продукции

Группировка расходов по статьям калькуляции

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 12**

Понятие доходов организации

Понятие прибыли организации

Основные показатели прибыли

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 13**

Понятие рентабельности

Показатели рентабельности

Основные группы показателей рентабельности

Особенности распределения чистой прибыли

**ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ) № 14**

Внешнеэкономическая деятельность организации

Основные виды внешнеэкономической деятельности

Внешнеэкономические операции, ее основные виды

**ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ**

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 1**

**Текст задания:**

1. Есть заказ на конструкторскую разработку. Работа должна быть выполнена за 3 года. Исполнители проекта (5 человек) решили создать предприятие для его выполнения, при­чем они выразили желание принять равное участие в деятельнос­ти предприятия. Определите организационно-правовую форму предприятия, которая была бы предпочтительна для разработчиков, и дайте этому обоснование.

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 2**

**2.** Основные производственные фонды на начало 2012 года составили 2825 млн.руб. Ввод и выбытие основных средств в течение года отражены в таблице. Определите среднегодовую стоимость основных средств.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *На 1 число месяца* | *Основные фонды, млн.руб* | |
| ввод | выбытие |
| Февраль | 30.0 | 6 |
| Май | 40.0 | 4 |
| Август | 60.0 | 8 |
| ноябрь | 15.0 | 5 |
|  |  |  |

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 3**

Стоимость объекта основных средств составляет 80 000 руб., срок полезного использования – 5 лет. Определите годовые суммы амортизации, используя следующие методы: линейный; уменьшаемого остатка (коэффициент ускорения – 2);

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 4**

Определите численность рабочих сдельщиков на основе следующих данных:Технологическая трудоемкость производствнной программы составляет по плану 3560 тыс.нормо-часов. Реальный фонд рабочего времени в плановом периоде -225 дней. Продолжительность рабочего дня 7,78 часа, планируемый коэффициент выполнения норм 1,2.

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 5**

Определите абсолютное изменение рентабельности продукции по фирме в отчетном году по сравнению с предыдущим по следующим данным: выручка от реализации продукции в отчетном году составила 920 млн.руб, себестоимость единицы продукции 7,8 тыс.руб, а количество реализованных изделий -90 тыс.шт. Рентабельность продукции прошлого года 26%.

**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПЗ) № 6**

Определите производственную мощность фабрики по вы­пуску ткани и коэффициент ее использования при следующих ус­ловиях: ткацкая фабрика работает в две смены, количество ткац­ких станков на начало года - 400. С 1 марта установлено еще 54 станка, а с 1 июля выбыло 40 станков. Число рабочих дней в году 260, плановый процент простоев на ремонт станка - 5%, произ­водительность одного станка -5м ткани в час, план выпуска про­дукции за год - 8 млн м ткани.

**ОТВЕТЫ НА ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ**

**1.** Есть заказ на конструкторскую разработку. Работа должна быть выполнена за 3 года. Исполнители проекта (5 человек) решили создать предприятие для его выполнения, при­чем они выразили желание принять равное участие в деятельнос­ти предприятия. Определите организационно-правовую форму предприятия, которая была бы предпочтительна для разработчиков, и дайте этому обоснование.

**Ответ** Предпочтительная форма Производственный кооператив

**2.** Основные производственные фонды на начало 2012 года составили 2825 млн.руб. Ввод и выбытие основных средств в течение года отражены в таблице. Определите среднегодовую стоимость основных средств.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *На 1 число месяца* | *Основные фонды, млн.руб* | |
| ввод | выбытие |
| Февраль | 30.0 | 6 |
| Май | 40.0 | 4 |
| Август | 60.0 | 8 |
| ноябрь | 15.0 | 5 |
|  |  |  |

**Ответ**

3. Стоимость объекта основных средств составляет 80 000 руб., срок полезного использования – 5 лет. Определите сумму амортизации в первые два года, используя следующие методы: линейный; уменьшаемого остатка (коэффициент ускорения – 2);

**Ответ : 16 000руб/год и 16000 тыс.руб/год, 32 000 руб/год и 19200руб/год**

4. Определите численность рабочих сдельщиков на основе следующих данных:Технологическая трудоемкость производствнной программы составляет по плану 3560 тыс.нормо-часов. Реальный фонд рабочего времени в плановом периоде -225 дней. Продолжительность рабочего дня 7,78 часа, планируемый коэффициент выполнения норм 1,2.

**Ответ: 1695 человек**

5. Определите абсолютное изменение рентабельности продукции по фирме в отчетном году по сравнению с предыдущим по следующим данным: выручка от реализации продукции в отчетном году составила 920 млн.руб, себестоимость единицы продукции 7,8 тыс.руб, а количество реализованных изделий -90 тыс.шт. Рентабельность продукции прошлого года 26%.

**Ответ: Рентабельность отчетного года составит 31%**

6. Определите производственную мощность фабрики по вы­пуску ткани и коэффициент ее использования при следующих ус­ловиях: ткацкая фабрика работает в две смены, количество ткац­ких станков на начало года - 400. С 1 марта установлено еще 54 станка, а с 1 июля выбыло 40 станков. Число рабочих дней в году 260, плановый процент простоев на ремонт станка - 5%, произ­водительность одного станка -150м ткани в час, план выпуска про­дукции за год - 230 млн м ткани.