Экзамен по предмету " Организация работ и управление первичным трудовым коллективом"

Экзамен будет проводиться дистанционно по видеосвязи . На ваш выбор: skype, viber, WhatsApp.

К экзамену **допускаются** те учащиеся которые сдали *Курсовую работу* и защитили ёё, а также те кто сдал *Бизнес-план*.

Те кто не сдал! Сначала отправляют работу на почту преподавателя eiermolenko@mail.ru, защищают работу и только после этого **сдают экзамен**!

Организационные моменты:

экзамен проводим в два дня - первый день 13 человек, второй день 12 человек. (Делимся по списку)

время экзамена - на 1 человека 10 минут

экзаменационный билет состоит из 1 теоретического вопроса и 1 задачи. (вопросы и задачи смотрите ниже, формулировка останется такой же)

Номера билетов будут определяться с помощью генератора чисел.

Дата проведения экзамена : **16.04 - 17.04.2020**

**По вопросам можно писать : eiermolenko@mail.ru или**

**Т. 8 (913) 523 82 05**

Экзаменационные вопросы!

1. **Что относится к основным фондам?**
2. **Целью начисления амортизации является?**
3. **Как оцениваются Основные фонды ?**
4. **Как называется процесс переноса стоимости основных средств на**
5. **производимую продукцию?**
6. **Перечислите показатели использования основных фондов ?**
7. **Что характеризует показатель фондоёмкость ?**
8. **Что характеризует показатель выработка ?**
9. **От чего зависит Повременная форма оплаты труда ?**
10. **Для чего необходим Тарифно-квалификационный справочник?**
11. **Тарифно- квалификационный справочник это?**
12. **Наблюдение и изучение затрат времени на повторяющиеся элементы**
13. **оперативной работы, это?**
14. **К задачам нормирования труда относятся?**
15. **Калькуляция это?**
16. **Укажите пути снижения себестоимости?**
17. **Документ, описывающий программу действий организации на**
18. **определенный период, это?**
19. **Укажите принципы планирования?**
20. **Амортизация это?**
21. **Назовите методы исчисления себестоимости**
22. **Смета это?**
23. **Назовите методы планирования**
24. **Тарифная ставка это?**
25. **Какие бывают виды износа?**

**Задачи!**

1. Определить первоначальную стоимость автомобиля в АТП, если его оптовая цена 520000 руб., а транспортировка составила 40000 руб.

2. Оптовая цена приобретенных основных фондов составила 530 тыс. руб., расходы по доставке - 14 тыс. руб., расходы по монтажу – 8 тыс. руб., стоимость износа – 150 тыс. руб.. Рассчитать первоначальную и остаточную стоимость основных фондов.

3. Первоначальная стоимость основных фондов равна 760 тыс. руб., остаточная стоимость – 620 тыс. руб. Определить стоимость износа.

4. Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, если их балансовая стоимость на начало года составила 1800 тыс. руб., в марте поступило основных фондов на сумму 20 тыс. руб., в мае 13 тыс. руб, в сентябре – 12 тыс. руб.. В апреле выбыло основных фондов на сумму 15 тыс. руб., в июле – 8 тыс. руб.

5. Выручка (доход) от реализации продукции составила 100 000 д. ед. Материальные затраты - 50 000 д. ед., накладные расходы – 10 000 д. ед., затраты на заработную плату - 10 000 д. ед.

6. Выручка от продажи продукции составила 100 млн. руб. Торговые издержки - 20 млн. руб., оплата труда рабочих предприятия 25 млн. руб., материальные затраты – 10 млн. руб., накладные расходы – 5 млн. руб.

7. В бригаде работают 3 токаря 3 разряда. Общий бригадный заработок за месяц составил 82000 руб. 1-й работник отработал 170 час. 2-й работник отработал 152 час, 3-й работник отработал 160 часов за месяц. Определить заработную плату каждого работника бригады.

8. Часовая тарифная ставка работника 4 разряда 210 руб. По премиальному положению ему полагается премия за экономию топлива в размере 30% от суммы экономии. В апреле он отработал 140 часов. Сэкономил топлива на 150 руб. Определить размер заработка работника за месяц.

9. Предприятие реализовало за год продукции на сумму 95800 тыс. руб. Полная себестоимость составила 74350 тыс. руб. Определить прибыль от реализации продукции, рентабельность изделий.

10. Рассчитать ежемесячные и ежегодные амортизационные отчисления,

Используя возможные методы начисления. Стоимость оборудования 750 тыс. руб. Срок эксплуатации 4 года.