

23.11.2024. Группа 41 ОГР

I. Подготовка к выполнению курсовой работы

Используя информацию из открытых источников, подготовить электронный вариант материалов по вопросу:

1. Основные фонды предприятия:

- понятие ОФ,
- классификация ОФ (кратко),
- износ и амортизация ОФ.

Объем: *2 страницы печатного текста*

!!! Информация в тексте должна быть логически выстроена!!!

*Документ оформить в программе Word,
с соблюдением требований к оформлению курсовых работ.*

Документ выслать до 18 часов 24.11.2024г.

на почту shamina01@mail.ru

II. Дополнительное задание (по желанию, на оценку: каждое задание 1 балл)

В задачах оформляется «Дано» и решение.

Фото решения выслать в ватсап до 18.00.СЕГОДНЯ

1. Оптовая цена экскаватора 330 тыс. р., затраты на его доставку на карьер 16 тыс. р., затраты на монтаж 50 тыс. р. За счет повышения серийности выпуска экскаваторов, их цена снизилась на 10%, за счет сокращения числа транспортируемых блоков затраты на доставку снизились на 20%, а на монтаж на 15%. Определите величину первоначальной и восстановительной стоимости экскаватора.

2. Первоначальная стоимость экскаватора с учетом затрат на его доставку и монтаж составила 396 тыс. р. Период его эксплуатации 30 лет. Определите остаточную стоимость экскаватора через 25 лет службы, при условии что в текущем году запланирован капитальный ремонт и мероприятия по модернизации на общую сумму 130 тыс. р.

Определите остаточную стоимость экскаватора.

3. Первоначальная стоимость ОФ = 10,2 млн.руб., затраты на кап. ремонт = 0,2 млн. руб., затраты на модернизацию = 2,3 млн. руб., стоимость ликвидации = 0,5 млн.руб. Нормативный срок службы = 8 лет. Определить норму и сумму амортизации? Рассчитать остаточную стоимость через 5 лет эксплуатации.

4. Первоначальная стоимость станка = 30 млн.руб. Нормативный срок службы = 12лет. Выручка от реализации отдельных деталей станка и стоимость лома после износа = 2,5 млн.руб. Определить норму и сумму амортизации?

5. В чем преимущество и недостаток ускоренной амортизации?