**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 2.**

Уважаемые студенты!

Мы начинаем подготовку к экзамену по предмету.

***Вам необходимо для закрепления теоретического материала самостоятельно выполнить следующие практические задания:***

**Задание 1.** Фирма передала безвозмездно ксерокс другой организации. Первоначальная стоимость ксерокса 18000 руб., сумма начисленной амортизации за время эксплуатации – 10000 руб. Отразить в учете операции по выбытию ксерокса.

**Задание 2.** Предприятие хозяйственным способом построило объект основных средств непроизводственного назначения.
Учтены затраты:
- Заработная плата рабочих – 125000 руб..
- Отчисления на заработную плату (30%) - ?
- Амортизация основных средств - 17300 руб.
- Стройматериалы - 935 000 руб.
- Оборудование - 452 000 руб.
- Расходы по управлению - 26500 руб.
Определить инвентарную стоимость объекта, оприходовать в состав основных средств. Составить корреспонденцию счетов.

**Задание 3.** В ОАО «Родник» списана с баланса грузовая машина вследствие полного износа балансовой стоимостью 180100 руб. Амортизация автомашины на день ликвидации составила 180100 руб.

Затраты по ликвидации составили: начислена заработная плата рабочим 1060 руб.; начислено в ПФР (22%) - ?, на социальное страхование (2,9%) - ?, на медицинское страхование (5,1%) - ?; начислено в резерв на оплату отпусков (5,6%) - ?.

 От ликвидации оприходованы: запасные части - 6500 руб.; металлолом – 2800 руб.

Требуется: 1) составить всю необходимую корреспонденцию счетов, связанную с ликвидацией автомашины;

2) определить финансовый результат от ликвидации и списать его на соответствующий счет.

**Задание 4.** Организация продала станок за 531 000 руб., в т.ч. НДС 20%. При регистрации документов организация уплатила пошлину в размере 4 150 руб. Первоначальная стоимость станка 500000 руб., сумма накопленной амортизации 30 000 руб.

Отразите в учѐте перечисленные операции, определите финансовый результат от продажи.

**Задание 5.** Рассчитайте сумму ежегодных амортизационных отчислений методом уменьшаемого остатка:

* Первоначальная стоимость оборудования – 600000 руб.
* Срок полезного использования оборудования - 5 лет.

**Выполненную работу отправить на эл.почту преподавателю** **oksana0268@mail.ru** **до 27.04.2020г.**