24 ноября 7 гр. «Основы экономики», преподаватель О.П.Окулова

Здравствуйте обучающиеся гр. № 7.

Учебное время 2 пары (4 часа).

Продолжаем изучение предмета.

Необходимо выполнить следующие задания.

Задание 1. Подпишите в конспекте тему урока

«Оценка основных средств (фондов) организации»

 Задание 2. Запишите в конспект следующий материал:

 Основные средства в своей материально-вещественной форме существуют сравнительно долго, обеспечивая процесс производства, но с течением времени они изнашиваются физически, морально стареют и постепенно переносят свою стоимость на расходы, которые возмещаются за счет готовой продукции или услуг. Все это отражается в стоимостной оценке средств труда.

 Различают четыре вида оценки основных средств.

1. Первоначальная стоимость ОС – это сумма фактических затрат предприятия на их приобретение, она складывается в момент ввода объекта в эксплуатацию.
2. Восстановительная стоимость – это затраты предприятия на воспроизводство ОС в современных условиях.
3. Остаточная стоимость ОС - это первоначальная или восстановительная стоимость за минусом начисленной амортизации. Остаточная стоимость используется для составления отчетности и расчета налога на имущество организаций.
4. Ликвидационная стоимость ОС – это денежная оценка изношенных и снятых с производства объектов ОС (возможная цена продажи).

Примеры расчета стоимости объектов основных средств (ОС).

Задача 1). Рассчитайте первоначальную стоимость объекта ОС, если стоимость его 135 000 руб., погрузочно-разгрузочные работы 2800 руб., транспортные расходы 1450 руб.

Решение: 135000р. + 2800р. + 1450р. = 139 250 руб. – первоначальная стоимость

Задача 2) Рассчитайте первоначальную стоимость объекта ОС, если стоимость его 3500 евро, посреднические услуги 5000 руб., транспортные расходы 950 руб., курс евро на момент покупки 90 руб. за 1 евро.

Решение: (3500 х 90 р.) + 5000р. + 950р. = 320950 руб. - первоначальная стоимость объекта ОС.

Задача 3) Рассчитайте восстановительную стоимость объекта ОС, если первоначальная стоимость объекта 245000 руб., коэффициент пересчета 5%.

Решение: 245 000р. + 5% = 257 250 руб. – восстановительная стоимость объекта ОС.

Самостоятельное решение задач по теме на следующем уроке.

Задание 3. Подпишите в конспекте следующую тему урока

«Амортизация основных средств».

Задание 4. Запишите в конспект следующий материал:

 Амортизация – это процесс постепенного переноса стоимости объектов ОС ежемесячно на себестоимость производимой продукции или на расходы.

 Амортизация начисляется в течение срока полезного использования, определяемого самим предприятием. Срок полезного использования – период времени, в течение которого ОС способны приносить доход, т.е. с начала эксплуатации до полного физического износа. Амортизация рассчитывается линейным и другими способами.

 Пример расчета амортизации линейным способом.

Задача 1) Рассчитайте годовую и месячную суммы амортизации, если первоначальная стоимость объекта ОС 126 000руб., срок его полезного использования 5 лет.

Решение: 1) определяем годовую сумму амортизации

 126000р. : 5 лет = 25200 руб.,

 2) определяем месячную сумму амортизации

 25200 р. : 12 мес. = 2100 руб. – данная сумма включается в расходы предприятия ежемесячно.

Задача 2) Рассчитайте сумму амортизации за весь период эксплуатации, если первоначальная стоимость объекта ОС 97200руб., срок полезного использования 6 лет, в эксплуатации находится 1 год 4 месяца.

Решение: 1) определяем месячную сумму амортизации

 97200р. : (6лет х 12 мес.) = 1350р.

 2) определяем амортизацию за весь период эксплуатации

 1350р. х (12мес. + 4 мес.) = 21600 руб.

Задача 3) Рассчитайте остаточную стоимость объекта ОС по условию задачи 2).

Решение: 97200р. – 21600р. = 75 600 руб.- остаточная стоимость объекта через 1год и 4 месяца эксплуатации.

Самостоятельное решение задач по теме на следующем уроке.

Задание 5. Подпишите в конспекте следующую тему урока

«Оборотные средства организации ».

Задание 6. Запишите в конспект следующий материал:

 Финансовые ресурсы коммерческого предприятия всегда имеют две стороны практического применения: первая – это часть денежных средств, вложенных в основные средства различного назначения, вторая - это деньги, вложенные в оборотные средства.

 Оборотные средства (средства в обороте) – это денежные средства организации, необходимые для текущей деятельности, создания производственных запасов, проведения хозяйственных операций. Оборотные средства используются в течение одного производственного цикла или короткого календарного периода и полностью переносят свою стоимость на созданный продукт, работу или услугу.

 К оборотным средствам (фондам) относятся: сырье, готовая продукция, денежные средства, инструменты, недорогая мебель, инвентарь, канцелярские товары, спец.одежда и д.р.

 Для эффективности производства объем оборотных средств должен быть оптимальным, т.е. достаточным для обеспечения бесперебойного производственного процесса, но в то же время минимальным, не создающим сверхнормативных запасов, приводящих к замораживанию средств и увеличению издержек (расходов). Сумма оборотных средств, достаточная для нормального функционирования процесса производства и реализации продукции, устанавливается путем нормирования оборотных средств.

 Выполненные задания проверю на следующих уроках (в техникуме), отправлять фото конспектов по эл. почте не нужно.

 Срок выполнения заданий 24 ноября 2020г.