

Уважаемые студенты! Вам необходимо выполнить практическую работу на тему: «Результативность деятельности организации», используя ранее изученный теоретический материал по указанной теме и приведенные ниже сведения. Выполнение данной практической работы рассчитано на 4 академических часа, то есть на 2 занятия.

Результаты проведенной Вами работы предоставить преподавателю на его электронную почту (economylab@rambler.ru) в виде фото Вашей рабочей тетради по дисциплине. В теме письма обязательно должна быть указана следующая информация: Ф. И. О. студента, группа, название дисциплины.

Обратите внимание!!! При возникновении вопросов по приведенному материалу для консультации обращаться к преподавателю по следующему номеру телефона: (072) 2046739, а также на электронную почту economylab@rambler.ru.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА НА ТЕМУ: «РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ»

Цель работы: раскрыть сущность понятий «цена» и «ценообразование», «прибыль» («убыток») и «рентабельность»

Входной контроль

Ответить на следующие контрольные вопросы:

Раскрыть сущность понятий «цена», «ценообразование».

Назвать виды цен по различным классификационным признакам, перечислить виды скидок. Назвать этапы ценообразования.

Перечислить и охарактеризовать методы ценообразования.

Раскрыть сущность понятия «прибыль» («убыток»), назвать ее виды.

Раскрыть сущность понятия «рентабельность», назвать ее показатели.

Задача № 1

По данным нижеприведенной таблицы определить оптовую цену и рентабельность изделия в каждой из организаций, если рентабельность изделия по отрасли 14 %.

| Показатели | Организации | | | | |
|----------------------------------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Себестоимость изделия, ден.ед./шт. | 56,00 | 54,00 | 53,00 | 50,00 | 46,00 |
| Годовой объем выпуска продукции, тыс. шт. | 1 | 2 | 3 | 5 | 10 |

Указания к решению:

$$P_{Pi} = [(C_{Pi} - C_{Pi}) / C_{Pi}] * 100 \%, \%$$

где C_{Pi} и C_{Pi} – соответственно цена и полная себестоимость i -го вида изделия, ден. ед.

Этапы решения:

1. Рассчитать среднюю себестоимость изделия среди 5 организаций.
2. Найти оптовую цену среднюю по отрасли.
3. Определить рентабельность изделия в каждой из организаций.
4. Сделать выводы о проделанной работе.

Задача № 2

Рассчитать себестоимость 1 т. угля и объем реализованной продукции. Определить балансовую прибыль шахты, общий и расчетный уровни рентабельности. Проанализировать полученные результаты.

Добыча угля в год – 1 314,00 тыс. т.;

Оптовая цена 1 т. угля с учетом качества – 2 800,00 руб.;

Прибыль от внереализационной деятельности – 60,50 тыс. руб.;

Убытки от содержания ЖКХ – 112,80 тыс. руб.;

Себестоимость реализованного угля – 2 251,80 млн. руб.;

Остаток угля на складе:

на начало года – 100,00 тыс. т.;

на конец года – 580,00 тыс. т.;

Среднегодовая стоимость производственных основных фондов – 200,00 млн. руб.;

Среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств – 38,00 млн. руб.;

Прибыль от выполнения других работ и оказания услуг сторонним организациям – 221,00 тыс. руб.

Этапы решения:

$$PP_{\text{нат ед}} = D_{\text{у год}} + O_{\text{у нач год}} - O_{\text{у кон год}}$$

$$C/c_{1 \text{ т угля}} = C/c_{\text{реализ угля}} / PP_{\text{нат ед}}$$

$$PP_{\text{ден ед}} = PP_{\text{нат ед}} * 1\,000 * C_{\text{у опт}}$$

$$П_{РП} = В_{РП} - C/c_{РП}$$

$$П_б = П_{РП} + П_{внер\ деят} + П_{раб\ сторон\ организ} - У_{ЖКХ}.$$

$$R_{произ-ва} = П_б / (ОФ_{произ} + ОбС_{нормир}) * 100 \%$$

$$R_{продукции} = П_{РП} / С/с_{РП} * 100 \%$$

Сделать выводы о проделанной работе.