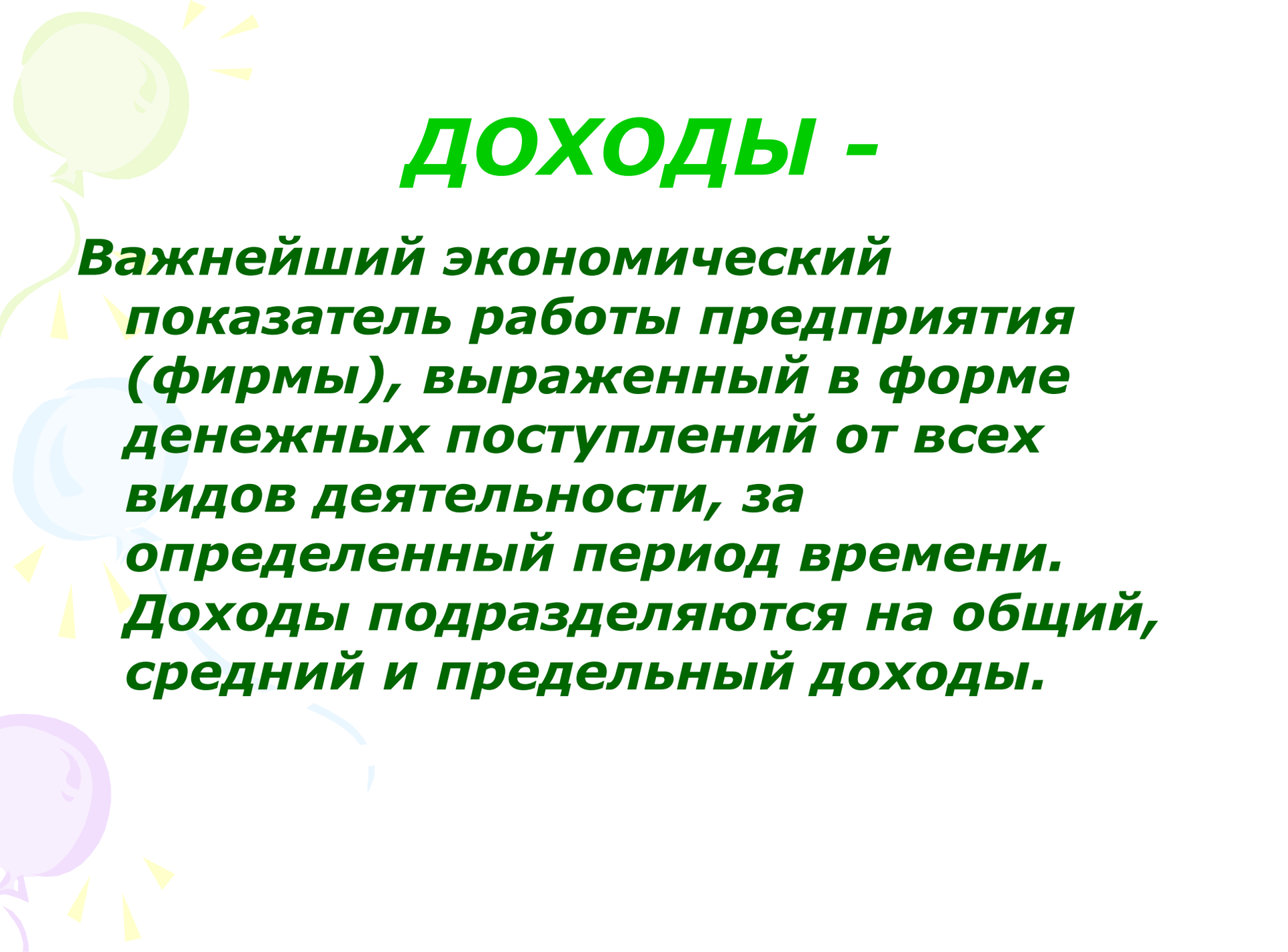


Тема урока № 10

Доходы. Виды доходов

Цель:

- Научиться распределять доходы, прибыль предприятия
-



ДОХОДЫ -

Важнейший экономический показатель работы предприятия (фирмы), выраженный в форме денежных поступлений от всех видов деятельности, за определенный период времени. Доходы подразделяются на общий, средний и предельный доходы.

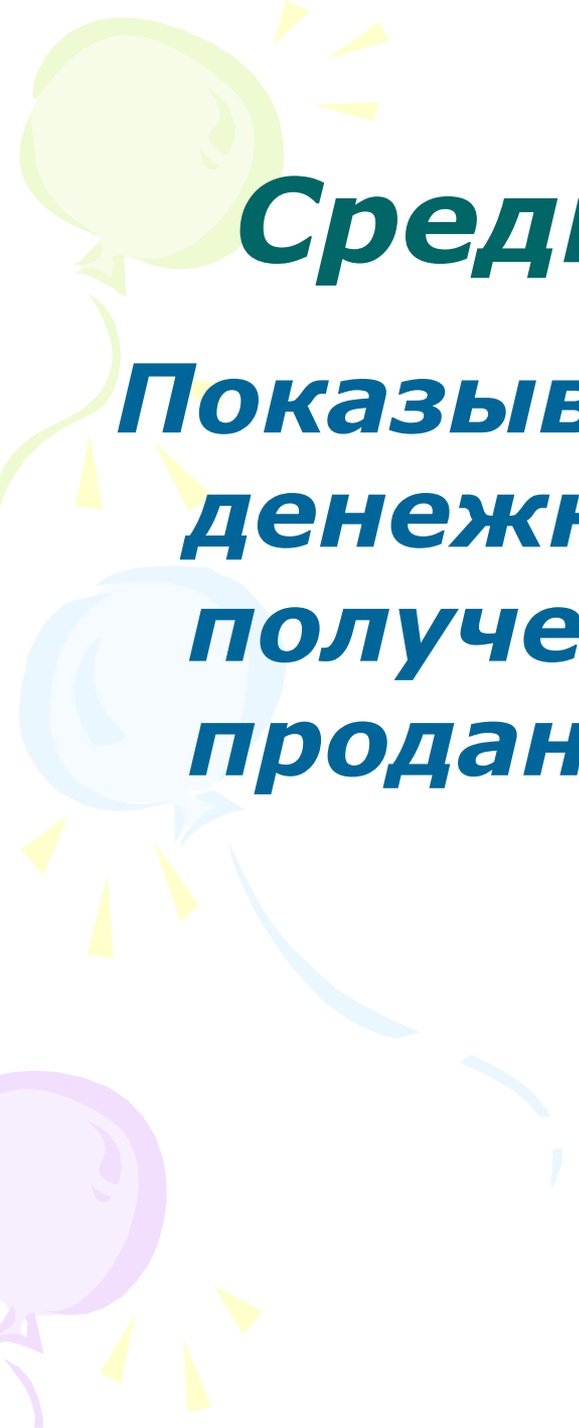
Общий доход (До)-

Денежная сумма, полученная от продажи определенного количества товара (оказание услуг, выполненных работ). Он определяется произведением:

$$\text{До} = \text{Ц} \times \text{К},$$

Где Ц – цена единицы товара, руб.;

К – количество проданных единиц товара(продукции), ед.



Средний доход (Дс) -

**Показывает величину
денежных средств,
полученных за единицу
проданной продукции:**

$$D_c = \frac{D_o}{K}$$

Предельный доход (Дпр) -

**Приращивание общего дохода в
рублях (ΔDo) при увеличении
объема продаж на единицу
товара (ΔK)**

$$Дпр = \frac{\Delta Do}{\Delta K}$$

Распределение дохода, прибыли предприятия

(экономический практикум)

**В парикмахерской «Фантазия»
работает два мастера 25 дней в
неделю по 8 часов**

1 мастер выполняет работу за 30 мин.,

2 мастер выполняет работу за 15 мин.

стоимость одной работы:

1 мастер – 100 руб.,

2 мастер – 40 руб.

*1 мастер: 8 часов : 0,5 часа (30 мин.) =
16 работ (за 1 день)*

*2 мастер: 8 часов : 0,25 часа (15 мин.) =
32 работы (за 1 день)*

1 мастер: 16 × 100 = 1600 (руб. за день)

2 мастер: 32 × 40 = 1280 (руб. за день)

1600 + 1280 = 2880 (руб. за день)

2880 × 25 = 72000 руб. (доход за месяц)

НАЛОГ В БЮДЖЕТ

(15%)

$$**72000 X 15% =**$$

10800 РУБ.

Издержки производства:

- *Аренда помещений (20кв.м)
1 кв.м – 500 руб.;*

$$20 \times 500 =$$

10000 руб.

Амортизация (износ) оборудования
2%

Стоимость оборудования 50000

50000 x 2% =

1000 руб.

Материальные затраты:

1 мастер - 10 руб. (1 работа)

2 мастер - 3 руб. (1 работа)

16 x 10 = 160 руб. (за 1 день)

32 x 3 = 96 руб. (за 1 день)

(160 + 96) x 25 =
6400 руб. (за месяц)

Валовый доход

$$61200 - (10000 + 1000 + 6400) =$$

43800 руб.

з/плата

прибыль

Заработная плата

1 мастер – 10000 руб.;

2 мастер – 8000 руб.;

Вспомогательный персонал – 6000 руб.

$$10000 + 8000 + 6000 =$$

24000 руб.

отчисления в социальные фонды (30%) –

$$24000 \times 30\% =$$

7200 руб.

$$43800 - (24000 + 7200) =$$

12600 руб.

Распределение прибыли

(налог на прибыль 32 %)

1. Материальное стимулирование 2000 руб

2. Социальные нужды 2000 руб.

3. Развитие производства 5000 руб.

4. Резервный фонд 1200 руб.

$$12600 - 5000 =$$

$$7600 \times 32\% =$$

$$2400 \text{руб.};$$

$$7600 - 2400 =$$

$$5200 \text{руб.}$$