

Урок 7.

ЭКОНОМИКА

8 класс



15.10.2020 г.

Задание 1 Рассмотрите диаграмму, характеризующую структуру промышленности Нижегородской области, и ответьте на вопросы.



А. Какие отрасли наиболее развиты в Нижегородской области?

Б. Какая отрасль занимает лидирующее положение? _____

Экономические ресурсы

Вещественные (материальные)

Человеческие (людские)

Земля

все естественные ресурсы:

- земли,
- леса,
- полезные ископаемые,
- водные,
- климатические и др.

Капитал

инвестиционные ресурсы, средства производства:

- машины,
- оборудование,
- здания,
- сооружения,
- транспорт и т.п.

Труд

способность человека к труду, совокупность

- физических
- умственных,
- психологических свойств личности,

используемых в производстве товаров и услуг

Предпринимательская способность к:

- мобилизации ресурсов
- принятию решений
- инновационной деятельности
- коммерческому риску

**Факторы производства и
факторные доходы.**

**Производительность факторов
производства**

Доходы на факторы производства



Факторы производства — ресурсы, непосредственно вовлеченные в процесс производства

земля

Все ограниченные природные ресурсы

Земля, ее недра

рента

труд

Использование рабочей силы человека

Трудоспособное население

зарплата

капитал

Все, что способно приносить доход

Здание, оборудование

процент

предпринимательские способности

Самостоятельная инициативная деятельность, направленная на получение прибыли

прибыль

Производительность-результативность

| ФП | Показатель | Формула |
|---------------------|--|--|
| Земля | Урожайность | $AP_j = TP / jt$ |
| Труд | Количество продукта в единицу времени | $AP_L = TP / Lt$ |
| Капитал | Выпуск продукта в единицу его мощности | $AP_k = TP / kt$ |
| Предпринимательство | Величина предпринимательского дохода к единице вложенного финансового капитала |  |



Производительность фактора производства — это объем произведенной продукции в расчете на единицу этого фактора за некоторый период времени.

Показатели производительности факторов производства можно вычислить с помощью следующих формул:

$AP_L = \frac{TP}{Lt}$ — производительность труда;

$AP_K = \frac{TP}{Kt}$ — производительность капитала, или капиталоотдача;

$AP_l = \frac{TP}{lt}$ — производительность земли, или урожайность,

где AP_L — производительность труда,

AP_K — капиталоотдача,

AP_l — урожайность,

TP — объем произведенной продукции,

K — количество капитала,

L — количество работников,

l — количество гектаров земли,

t — время работы фактора производства.

| Понятия | Определения |
|--|---|
| _____ 1. Предпринимательские способности | А. Объем произведенной продукции в расчете на единицу этого фактора за некоторый период времени |
| _____ 2. Доход | Б. Плата за использование капитала |
| _____ 3. Прибыль | В. Умение соединять вместе и эффективно использовать другие факторы производства для создания благ |
| _____ 4. Производительность фактора производства | Г. Доход владельца фактора производства «труд» |
| _____ 5. Процент | Д. Плата за использование конкретного фактора производства |

| Понятия | Определения |
|------------------------------------|--|
| _____ 6. Капиталоотдача | Е. Цена, выплаченная за пользование землей |
| _____ 7. Рента | Ж. Показатель производительности фактора производства «капитал» |
| _____ 8. Заработная плата | З. Показатель производительности фактора производства «труд» |
| _____ 9. Урожайность | И. Показатель производительности фактора производства «земля» |
| _____ 10. Производительность труда | К. Вознаграждение предпринимателя за его усилия и риск |

Домашнее задание

Параграф 1.6 учебника,

стр. 33 - 38

(пересказ, выучить определения)