

Тема 6. Теория производства.

Вопросы к обсуждению:

1. Предприятие как хозяйствующий субъект. Организационно-правовые формы предпринимательских фирм.
2. Капитал как основа деятельности фирмы. Стадии движения капитала и его деление на основной и оборотный.
3. Модель производства с одним переменным фактором в краткосрочном периоде. Закон убывающей предельной производительности.
4. Производство с двумя переменными факторами. Изокванта, изокоста и их экономическое содержание.

Темы рефератов:

1. Закон убывающей предельной производительности и его применение.
2. Масштабы производства и экономический прогресс.
3. Взаимозаменяемость факторов производства и проблема их оптимального сочетания.

Задание 6.1. Какое из нижеприведённых утверждений является верным, а какое – неверным:

1. Небольшие фирмы всегда менее эффективны, чем крупные.
2. Только капитал и труд являются теми факторами, которые следует учитывать при принятии производственных решений.
3. Рост объёма применяемого капитала при фиксированном уровне используемого труда приводит к убывающей отдаче капитала.
4. Когда общий объём продукта растёт убывающим темпом, предельный продукт является возрастающей положительной величиной.
5. Закон убывающей предельной производительности действует только в условиях краткосрочного периода.

Издержки производства фирмы

1. Понятие и классификация издержек.
2. Издержки производства в краткосрочном периоде.
3. Издержки в долгосрочном периоде производства и эффект масштаба.
4. Доход и прибыль фирмы: бухгалтерский и экономический подходы.

Темы рефератов:

1. Бухгалтерский и экономический подходы к определению издержек.
2. Теории прибыли.

Задание 6.2. Какое из нижеприведённых утверждений является верным, а какое – неверным:

1. Чем больше объём производства в фирме, тем меньше общие постоянные издержки.
2. Предельные издержки равны средним переменным издержкам при том объёме производства, при котором средние переменные издержки достигают минимума.
3. Экономическая прибыль обычно превышает бухгалтерскую прибыль.
4. Предельный продукт достигает максимума, когда предельные издержки оказываются минимальными.
5. Средние постоянные издержки сокращаются по мере роста объёма производства.