

ТЕСТ ПО ТЕМЕ «ИНВЕСТИЦИОННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ»

1. Выделите признаки капитальных вложений, которые выделяют их из всех инвестиций: капитальные вложения – это
 - a) инвестиции в воспроизводство основных средств;
 - b) помещение средств в ценные бумаги;
 - c) нематериальные инвестиции;
 - d) нет верных ответов.

2. Что из перечисленного может являться источником финансирования капитальных вложений:
 - a) себестоимость продукции;
 - b) прибыль (доход) предприятий и кредиты банков;
 - c) текущие амортизационные отчисления;
 - d) верны все ответы.

3. Выберите определения портфельных инвестиций:
 - a) помещение средств в ценные бумаги;
 - b) инвестиции в новое строительство;
 - c) только государственные инвестиции;
 - d) только частные инвестиции.

4. Инвестиции - это:
 - a) любые приобретения долгосрочного характера, осуществляемые в целях получения прибыли (дохода) и/или достижения положительного социального эффекта;
 - b) покупка оборудования и машин со сроком службы до 1 года;
 - c) покупка недвижимости и товаров длительного пользования;
 - d) приобретение акций и других ценных бумаг.

5. К инновациям в промышленности могут быть отнесены:
 - a) акции, облигации и другие ценные бумаги;
 - b) имущественные права, вытекающие из авторского права;
 - c) ноу-хау, опыт и прочие интеллектуальные ценности;
 - d) права пользования землей и другими природными ресурсами.

6. Какие виды инноваций наиболее дорогостоящие:
 - a) продуктовые;
 - b) информационные;
 - c) технологические;
 - d) социальные.

7. Какая форма обновления основных средств описана так: совокупность работ по выведению из эксплуатации части объекта с соответствующим изменением его технико-экономических показателей:

- a) ремонт;
- b) модернизация;
- c) реконструкция;
- d) частичная ликвидация.

8. Любая форма инвестирования в основные средства приведет к:

- a) росту стоимости основных средств на балансе предприятия и росту годовой амортизации всех объектов;
- b) снижению стоимости основных средств на балансе предприятия и снижению амортизации;
- c) росту стоимости основных средств на балансе предприятия, но снижению годовой амортизации всех объектов;
- d) снижению стоимости основных средств на балансе предприятия, но росту годовой амортизации всех объектов.

9. Для обоснования возможности получения инвестиционных и кредитных ресурсов, а также возврата заемных средств:

- a) предоставляется бизнес-план;
- b) достаточно подготовки производственной программы;
- c) необходимо расширение производственной мощности;
- d) нет верных ответов.

10. Прямые инвестиции – это:

- a) инвестиции, приносящие вкладчику определенный доход через регулярные промежутки времени;
- b) вложения, направленные на увеличение основных средств предприятия производственного и непроизводственного назначения;
- c) вложения, направленные на формирование портфеля ценных бумаг;
- d) инвестиции в паевые фонды.

11. Показателями эффективности инвестиций являются:

- a) прибыль;
- b) рентабельность инвестиций;
- c) срок окупаемости инвестиций;
- d) ставка дисконтирования.

12. Динамический срок окупаемости инвестиций – это:

- a) накопленная разница между дисконтированными притоками и дисконтированными оттоками денежных средств в течение срока реализации проекта;

- b) период времени, в течение которого дисконтированные притоки денежных средств покроют дисконтированные оттоки;
- c) величина, которая показывает, при какой ставке дисконтирования $NPV=0$;
- d) соотношение чистой прибыли и инвестиционных затрат.

Практические задания

Задача 1.

Капитальные вложения на единицу продукции составляют 80 руб., а себестоимость единицы продукции – 160 руб. Предприятие установило оптовую цену величиной 200 руб. Годовой объем производства продукции 100 000 ед. Уровень рентабельности предприятия (нормативная доходность) равен 0,2. Оценить рентабельность вложений и их эффективность.

Задача 2.

Сметная стоимость строительства нового промышленного предприятия составляет 45 тыс. руб. Капитальные вложения на создание оборотных средств равны 15 тыс. руб. Прибыль от реализации готовой продукции равна 120 тыс. руб. Известно, что норма доходности не менее 0,25. Определить экономическую эффективность капитальных вложений на строительство нового промышленного предприятия.

Задача 3.

Конвейер цепной, первоначальной стоимостью 7288 тыс. руб., сроком полезного использования 7 лет, – через 4 года своего использования пройдет капитальный ремонт стоимостью 620 тыс. руб., который продлит срок его эксплуатации на 3 года. Найдите норму годовой амортизации и остаточную стоимость до капитального ремонта, восстановительную стоимость и норму амортизации объекта после ремонта. Является ли капитальный ремонт инновацией?

Задача 4

В отчетном году выручка от реализации товарной продукции составила 450,2 тыс. руб., при которой затраты на 1 руб. товарной продукции составили долю в 0,89 от выручки. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции установлены в отношении 0,85 от выручки. Объем товарной продукции будет увеличен на 8%.

Найдите себестоимость товарной продукции в отчетном и плановом году. Можно ли рассматривать снижение себестоимости как продуктивную

инновацию. В случае отрицательного ответа: какая инновация имеет следствием – снижение себестоимости.

Задача 5.

В I квартале года предприятие реализовало 235 изделий по цене 80 руб. за единицу. Общие постоянные издержки составляют 5600 руб. и имеют удельный вес 38% в полной себестоимости. Во II квартале реализовано 248 изделий. В III квартале планируется увеличить выручку на 10% по сравнению с II кварталом при ожидаемом увеличении цены на 1%. Сколько надо всего реализовать изделий в III квартале? Существуют ли инновационные способы роста реализации (назовите их)?

Задача 6.

Менеджерами предприятия сделан прогноз показателей реализации инвестиционного проекта:

Показатель, тыс.руб.	Год реализации проекта		
	0	1	2
Выручка с НДС	1500	1700	2000
Затраты без НДС всего	1200	1350	1600
из них амортизация	100	110	120
Вложения в долгосрочные активы	400	60	50
Вложения в краткосрочные активы	80	90	100

Рассчитать простой и динамический срок окупаемости проекта.