***Вариант 2***

*Вопрос 1*. Простые методы оценки эффективности инвестиций.

*Тест 1.*К финансовым инвестициям относятся вложения:

А. в недвижимость;

Б. в драгоценные камни;

В. в прирост оборотных средств;

Г. в станки.

*Тест 2.* К сложным (динамическим) показателям оценки экономической эффективности проекта относятся:

А. индекс рентабельности инвестиций;

Б. бухгалтерская норма прибыли;

В. чистый дисконтированный доход;

Г. динамический срок окупаемости;

Д. внутренняя норма доходности;

Е. простой срок окупаемости

*Задача 1.* Рассматриваются следующие инвестиционные проекты (в $):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Io | Р1 | Р2 |
| А | -800 | 500 | 500 |
| Б | -600 | 200 | 500 |

Проранжируйте проекты по критерию PI, если r =20%.

*Задача 2.* При вложении капитала в мероприятие А из 200 случаев ожидается прибыль: 250 тыс. руб. — в 20 случаях; 300 тыс. руб. — в 80; 400 тыс. руб. — в 100 случаях. При вложении капитала в мероприятие Б из 240 случаев ожидается прибыль: 300 тыс. руб. — в 144 случаях; 350 тыс. руб. — в 72; 450 тыс. руб. — в 24 случаях.. Выбрать вариант вложения капитала исходя из наименьшей колеблемости прибыли.