

ЗАДАНИЯ ДЛЯ 9-11 КЛАССОВ

ТЕСТЫ

Время, отводимое на решение тестов – 60 минут

ТЕСТ №1. Выберите единственный верный ответ (1 балл за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

1. Эффект масштаба – это свойство процесса производства, отражающее характер изменения соотношения между увеличением затрат факторов производства и изменением объема выпуска.
1) верно 2) неверно
2. Рост заработной платы является источником инфляции издержек, когда он отстает от темпов роста производительности труда.
1) верно 2) неверно
3. В соответствии с принципом максимизации прибыли, фирма (в целях достижения максимальной прибыли) должна выбрать такой объем выпуска, при котором значения предельной выручки и предельных издержек равны.
1) верно 2) неверно
4. Эластичность рыночного предложения по цене показывает скорость реакции объема производства на изменение рыночной цены.
1) верно 2) неверно
5. Положительные внешние эффекты – это дополнительные издержки, возникающие в результате использования блага и не находящие отражения в его цене.
1) верно 2) неверно

ТЕСТ №2. Выберите единственный верный ответ (2 балла за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

6. ВВП равен стоимости:
 - а) промежуточного продукта;
 - б) продукта перепродаж;
 - в) конечного продукта, произведенного резидентами страны за год;
 - г) конечного продукта, произведенного национальным капиталом за год
7. Сдвиг кривой спроса влево (вниз) может быть вызван:
 - а) улучшением технологии производства блага;
 - б) уменьшением доходов потребителей;
 - в) увеличением объемов закупок товара;

- г) изменением цены на ресурсы;
 - д) изменением цены за единицу данного товара.
8. Тип структуры рынка, в котором существует только один продавец, контролирующий всю отрасль производства определенного товара, не имеющего близкого заменителя – это:
- а) монополия;
 - б) олигополия;
 - в) монополистическая конкуренция;
 - г) совершенная конкуренция;
 - д) неценовая конкуренция.
9. Внутренний долг – это:
- а) реальный дефицит бюджета;
 - б) номинальный дефицит бюджета;
 - в) задолженность государства гражданам и организациям своей страны;
 - г) неучтенные обязательства;
 - д) задолженность государства гражданам и организациям других стран.
10. Кривая Лаффера показывает зависимость получаемых государством сумм подоходного налога от:
- а) ставок банковского процента;
 - б) ставок налога;
 - в) уровня цен;
 - г) масштаба производства;
 - д) уровня безработицы.

ТЕСТ №3. Выберите все верные ответы: (3 балла за вопрос, если в точности указаны все верные варианты (и не отмечено ничего лишнего), 0 баллов в противном случае)

11. Факторами рыночного спроса на рабочую силу и, следовательно, на ресурсы труда, являются:
- а) уровень цен на ресурсы труда, т.е. уровень зарплаты;
 - б) фаза экономического цикла;
 - в) коэффициент замены капитала трудом в производстве;
 - г) демографические факторы;
 - д) пенсионный возраст.
12. Основные функции Центробанка следующие:
- а) проводит эмиссию денег и организует их обращение;
 - б) аккумулирует и хранит кассовые резервы других кредитных учреждений;

- в) принимает и размещает денежные вклады населения;
 - г) предоставляет кредиты населению;
 - д) обеспечивает кредитование коммерческих банков и контролирует их деятельность.
13. Основными признаками ценных бумаг являются:
- а) ликвидность;
 - б) доходность;
 - в) надежность;
 - г) рискованность;
 - д) обращаемость.
14. В теории рынков выделяются следующие периоды времени:
- а) мгновенный;
 - б) короткий (кратковременный);
 - в) длительный (долговременный);
 - г) сезонный;
 - д) эффективный.
15. Факторами производства в теории неоклассиков являются:
- а) труд;
 - б) земля;
 - в) рабочая сила;
 - г) капитал;
 - д) природа.

ЗАДАЧИ

Время, отводимое на решение задач – 80 минут

ЗАДАЧА №1

Оценка решения задачи:

Необходимо дать развернутый ответ на все четыре вопроса задачи.
Оценка решения: за правильный ответ на 1 и 4 вопросы задачи – по 2 балла; за правильный ответ на 2 вопрос – 4 балла; за правильный и полный ответ на 3 вопрос – 7 баллов. Общая оценка – **15 баллов**.

Неверные ответы – 0 баллов.

Дано:

Валовой национальный продукт (ВНП) = 480;
объем валовых инвестиций (брутто-инвестиции) – $I^{br} = 80$;
объем чистых инвестиций (нетто-инвестиции) – $I^n = 30$;
объем потребления домашних хозяйств (С) = 300;
государственные расходы (G) = 96;
избыток государственного бюджета (δ) = 3.

Найти:

1. Чистый национальный продукт (ЧНП).
2. Чистый экспорт (NE).
3. Располагаемый доход домашних хозяйств (y^v).
4. Объем сбережений домохозяйств (S).

ЗАДАЧА №2

Оценка решения задачи:

Необходимо дать развернутый ответ на оба вопроса задачи. Оценка решения: за правильное определение внешних издержек – 2 балла; за правильное определение внутренних издержек – 3 балла; за правильное определение бухгалтерской прибыли – 5 баллов; за правильное определение экономической прибыли – 5 баллов. Общая оценка – **15 баллов**.

Неверные ответы – 0 баллов.

Дано:

Пекарь Иванов организует кондитерский цех. Он арендует помещение за 10 тыс. долл. в год, приглашает кондитера, заработная плата которого составляет 24 тыс. долл. в год, и покупает сырьё на 40 тыс. долл. в год. Производственное оборудование, находящееся в собственности Иванова, оценивается в 80 тыс. долл. Эта сумма могла бы приносить ему годовой доход 8 тыс. долл. Годовая амортизация оборудования составляет 10 тыс. долл. До этого Иванов, работая на хлебозаводе, получал зарплату 30 тыс. долл. в год. Иванов оценивает свои предпринимательские способности в 6 тыс. долл. В первый год работы цеха выручка достигла 144 тыс. долл.

Найти:

1. Бухгалтерскую прибыль кондитерского цеха.
2. Экономическую прибыль кондитерского цеха.

ЗАДАЧА №3

Оценка решения задачи:

Краткая запись формулы сбережения – 5 баллов.

Развернутый ответ на вопрос задачи, в котором представлена в общепринятых символах формула расчета функции сбережения как разность между доходом и функцией потребления, с учетом связи между предельными склонностями к потреблению и сбережению – **10 баллов**.

Неверный ответ – 0 баллов.

Дано:

Дана функция потребления: $C = 50 + 0,7 \cdot y^v$.

Найти:

Определить функцию сбережений.

ЗАДАЧА №4

Оценка решения задачи:

Необходимо дать развернутый ответ на все вопросы задачи. Оценка решения задачи: правильный ответ на 1 вопрос – 4 балла; правильный ответ на 2 вопрос – 3 балла; правильный ответ на 3 вопрос – 3 балла. Общая оценка – **10 баллов**.

Неверные ответы – 0 баллов.

Дано:

Функция спроса населения на данный товар: $Q^D = 7 - P$; функция предложения данного товара: $Q^S = -5 + 2P$, где: Q^D – объем спроса в млн. штук в год; Q^S – объем предложения в млн. штук в год; P – цена в рублях.

Найти:

1. Равновесную цену.
2. Равновесный объем продаж.
3. Что произойдет, если цена будет установлена правительством на уровне 3 руб.?