

**Всероссийская олимпиада школьников  
по ЭКОНОМИКЕ  
в 2023-2024 учебном году**

**Школьный этап. 8-9 классы.**

Инструкция:

5 тестовых заданий типа «верно/неверно» (№1-5). Правильный ответ приносит 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

10 тестовых заданий, в каждом из которых среди нескольких вариантов нужно выбрать единственный вариант (№6-15). Верный ответ приносит 2 балла. Максимальное количество баллов – 20

Итоговый максимальной балл - 25

Время написания работы: 120 минут

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

1. Верно ли утверждение? Если кривая производственных возможностей представлена прямой линией, то альтернативные издержки производства продукта постоянны:

1) да;

2) нет.

2. Верно ли утверждение? Средства, удовлетворяющие потребности, называются экономическими благами:

1) да;

2) **нет.**

3. Верно ли утверждение? Проблема ограниченности экономических ресурсов может быть решена только в рыночной экономике.

1) да;

2) **нет.**

4. Верно ли утверждение? Если товар дешевеет, то его предложение, скорее всего, уменьшится.

1) да;

2) **нет.**

5. Верно ли утверждение? Снижение цены некоторого блага приводит к росту спроса на товары, дополняющие его в потреблении.

1) **да;**

2) нет.

6. Фермер готов купить участок земли за 150 тыс. рублей при ставке дисконтирования 10%. Каков должен быть объем чистой прибыли за год, обеспечиваемый данным участком земли, чтобы не брать кредит?

1) 10 000 рублей;

2) 11 000 рублей;

3) 12 000 рублей;

**4) 15 000 рублей.**

7. Монополия в краткосрочном периоде достигает максимальной прибыли, когда:

1) назначает цену равную минимуму средних издержек;

2) производит такой же объем выпуска, что и совершенно конкурентная фирма;

3) назначает цену значительно выше рыночной;

**4) когда касательные к кривым выручки и издержек параллельны.**

8. Разность между общей выручкой и внешними затратами является:

1) экономической прибылью;

**2) бухгалтерской прибылью;**

3) чистой прибылью;

4) максимальной прибылью.

9. Учёные опубликовали в СМИ результаты исследования, которое подтверждает, что употребление недавно появившегося на рынке газированного напитка «Бабл» крайне вредно. Выберете утверждение о том, что произойдет с равновесными ценой и количеством на рынке газированных напитков, если предположить, что функции спроса и предложения линейны:

1) равновесная цена не изменится;

2) равновесная цена вырастет;

3) равновесное количество не изменится;

**4) равновесная цена упадет.**

10. Никита за первый час решает 1 задачу, за второй час 2 задачи, за третий 3 и так далее. Так же за 8 часов Никита читает одну книгу. Что тогда можно сказать про КПВ Никиты в задачах и книгах?

**1) КПВ имеет убывающие альтернативные издержки в решении задач;**

2) КПВ имеет возрастающие альтернативные издержки в чтении книг;

3) КПВ имеет постоянные альтернативные издержки в как решении задач, так и в чтении книг;

4) про альтернативные издержки КПВ ничего сказать нельзя.

11. Господин Похлебкин работает поваром в парижском ресторане. Однажды он получил премию в размере 1000 евро. Похлебкин хочет получить максимальную сумму на своем счету через год, ведь через год у его наставника будет юбилей. Похлебкин может вложить деньги в парижский банк под 20

процентов годовых. Также Похлебкин прочитал в газете, что в российском банке можно получить аж 50 процентов годовых. На данный момент курс евро составляет 64 рублей, а какой будет курс через год Похлебкин предсказать не может. При каком значении курса Похлебкину безразлично вложиться в банк в России или в парижский банк?

1) 70 рублей за евро.

**2) 80 рублей за евро.**

3) 90 рублей за евро.

4) 100 рублей за евро.

12. Учитель Нестор работает и получает заработную плату из расчета  $X$  рублей в час. Он может забежать в перерыве между занятиями в магазин и купить без очереди колбасу по 100 рублей за килограмм. В противном случае он вынужден пожертвовать платными занятиями и стоять в очереди 1 час за колбасой по 50 рублей. Сколько он должен получать за 1 час занятий, если известно, что покупая 1,5 кг колбасы, он выбирает дорогой магазин.

**1) больше 75 рублей;**

2) меньше 75 рублей;

3) ровно 75 рублей;

4) меньше 100 рублей;

5) нет правильного ответа.

13. Если спрос на некоторый товар упал в результате падения дохода индивида, то этот товар

1) инфериорный;

2) первой необходимости;

3) роскоши;

**4) нормальный;**

5) возможно инфериорный или первой необходимости.

14. Альтернативные издержки строительства здания мэрии включают:

1) цену строительства в следующем году;

**2) ценность лучшего из других проектов, от которых пришлось отказаться ради финансирования данного строительства;**

3) оплату персонала буфета мэрии;

4) оплату коммунальных услуг для мэрии.

15. Учитель Иванов работает и получает заработную плату из расчета  $X$  рублей в час. Он может забежать в перерыве между занятиями в магазин и купить без очереди колбасу по 100 рублей за килограмм. В противном случае он вынужден пожертвовать платными занятиями и стоять в очереди 1 час за колбасой по 50 рублей. Сколько он должен получать за 1 час занятий, если известно, что покупая 1,5 кг колбасы, он выбирает дорогой магазин.

**1) больше 75 рублей;**

2) меньше 75 рублей;

- 3) ровно 75 рублей;
- 4) меньше 100 рублей; н
- 5) нет правильного ответа.