

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОНОМИКЕ 2015–2016 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

9 класс

Методика оценивания выполнения олимпиадных заданий

Определите один правильный ответ.

1. В чём заключается отличие свободных (даровых) благ от экономических?
 - а) неисчерпаемы при потреблении
 - б) за обладание ими необходимо стоять в очереди
 - в) их можно обменять на другие блага
 - г) они делимы

2. Какой из вариантов ответов включает только разные факторы производства?
 - а) завод, металлург, домна, уголь
 - б) почтальон, компьютер, программное обеспечение, акции
 - в) деньги, корова, доярка, фермер
 - г) тракторист, трактор, поле, собственник фермы

3. Ученица 10 класса Аня Шохорова, имеет летом возможность получить работу с оплатой 200 руб./ч или работу с оплатой 280 руб./ч. Какова будет альтернативная стоимость её решения поработать в один из рабочих дней на час меньше?
 - а) 480 руб./ч
 - б) 200 руб./ч
 - в) 280 руб./ч
 - г) 80 руб./ч

4. В экономике N государство остаётся сторонним наблюдателем и не вмешивается в ценообразование, производство, распределение ресурсов и другие экономические аспекты производства. Какая экономическая система, скорее всего, соответствует ситуации в стране N?
 - а) традиционная
 - б) рыночная
 - в) командная
 - г) смешанная

5. Что из перечисленного ниже является предметом изучения макроэкономики?

- а) рост спроса на санаторные путёвки в связи с ростом доходов потребителей
- б) снижение производства стиральных машин из-за увеличения цен на комплектующие детали
- в) экономический спад на Украине в связи с военными действиями
- г) увольнения работников в связи с закрытием кондитерской фабрики

6. Если власти Новосибирска решат субсидировать (частично оплачивать) школьные завтраки с 1 по 6 класс, то к каким последствиям, скорее всего, приведёт такое решение?

- а) к уменьшению спроса на завтраки
- б) спрос на завтраки останется на прежнем уровне
- в) к увеличению спроса на завтраки в школьных столовых
- г) к снижению предложения завтраков

7. Каковы функции потребителя в рыночной экономике?

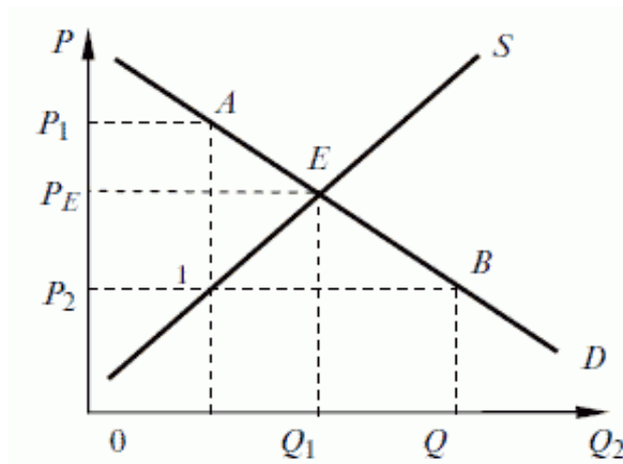
- а) Потребитель сам определяет, какой платить налог на недвижимость.
- б) Потребитель в состоянии влиять на рыночную цену товара.
- в) Потребитель определяет формы собственности.
- г) Потребитель определяет затраты производства.

8. Спрос на услуги парикмахера в салоне «Престиж» задан выражением $Q_d(P) = a - bP$, а кривая предложения $Q_s(P) = c + dP$.

Если равновесное количество увеличилось, а равновесная цена не изменилась, то это могло произойти в результате

- а) одновременного снижения предложения на услуги мастера и спроса на его услуги;
- б) снижения предложения услуг одновременно с ростом спроса на них;
- в) роста предложения услуг мастера одновременно со снижением спроса;
- г) одновременного роста предложения и спроса на услуги мастера.

9. Государство установило минимальную цену на яблоки на уровне P_2 . Что произойдёт на рынке яблок после государственного вмешательства?



- а) на рынке будет избыток яблок
- б) возникнет дефицит яблок
- в) равновесие не изменится
- г) нет верного ответа

10. Спрос потребителей на теннисные ракетки фирмы «Dunlop» описывается уравнением $Q_d(p) = 400 - 4P$. С 1 июня спрос на ракетки вырос на 15% при каждом уровне цены. Как будет выглядеть новая функция спроса?

- а) $Q_d(p) = 400 - 4,6P$
- б) $Q_d(p) = 460 - 4,6P$
- в) $Q_d(p) = 460 - 4P$
- г) $Q_d(p) = 400 - 1,15P$

11. Кондитерская фабрика «Ангара» в прошлом произвела 800 кг зефира по цене 190 руб. за кг. При этом затраты на его производство составили 11 000 руб. С прибыли пришлось уплатить налог в размере 20%. Какая чистая прибыль осталась в распоряжении фабрики?

- а) 112 800 рублей
- б) 132 240 рублей
- в) 28 200 рублей
- г) 96 280 рублей

12. Предположим, что Вы планируете купить новый компьютер, но для этого необходимо собрать нужную сумму. Какую функцию выполняют в данном случае деньги?

- а) единицы счёта
- б) средства платежа
- в) средства накопления
- г) средства обращения

13. Годовой темп инфляции (роста общего уровня цен в экономике) в стране составил 200%. Как изменился средний уровень цен в этой стране за год?

- а) вырос в 3 раза
- б) вырос в 4 раза
- в) вырос в 5 раз
- г) не изменился

14. Покупая тетради российского производства к новому учебному году, Вы платите

- а) акцизный налог;
- б) налог на добавленную стоимость (НДС);
- в) таможенную пошлину;
- г) налог на имущество.

15. В чём заключается одна из основных проблем экономических агентов и экономики в целом?

- а) человеческие желания ограничены
- б) экономические ресурсы безграничны
- в) люди должны всегда делать выбор при использовании ограниченных ресурсов
- г) только в командной экономике существуют проблемы ограниченности ресурсов

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	а	9	в
2	г	10	б
3	в	11	а
4	б	12	в
5	в	13	а
6	в	14	б
7	б	15	в
8	г		

Критерии оценивания:

Тестовая часть включает в себя 15 вопросов общетеоретического характера, каждый из которых имеет 4 варианта ответа. Задача участника олимпиады – выбрать один правильный. За верное выполнение каждого задания выставляется **2 балла**.

Максимальное число баллов, которое можно получить по результатам решения этой части, – 30.

ЗАДАЧИ НА ВЫЧИСЛЕНИЕ

16. Спрос на мороженое «Эскимо» фирмы «Айс-Фили» задан функцией. $Q_d(P) = 1200 - 4P$. Производители мороженого установили летом цену на товар, равную 40 руб. Чему равна выручка производителей мороженого?

Ответ: 41 600.

17. При цене билета на премьерный спектакль Большого театра «Волшебная флейта» в 25 000 руб. и более не будет продано ни одного билета. Максимальное количество мест в театре 2500. Какое количество зрителей готово купить билеты по 18 000 руб. при условии, что кривая спроса имеет вид линейной функции?

Ответ: 700.

18. Предположим, что у Вас есть должник, который обязан вернуть завтра 20 000 руб., но он просит отсрочить платеж ровно на год. Ставка банковского процента по депозиту составляет 9% годовых. Какую минимальную сумму платежа он должен Вам предложить, чтобы Вы согласились?

Ответ: 21 800.

19. В 2012 году цены на недвижимость выросли на 8% по сравнению с 2011 годом, а в 2013-м снизились на 6% (по сравнению с 2012 годом). На сколько процентов изменились цены на недвижимость за два года?

Ответ: увеличились на 1,52%.

20. Курсовая стоимость доллара на 30.12.1992 составляла 413 руб. 28 коп., а немецкой марки 252 руб.

Сколько немецких марок можно было купить на один доллар?

Ответ: 1,64.

Критерии оценивания:

Теоретическая часть содержит 5 вопросов, которые проверяют умение учащихся анализировать информацию и использовать теоретические знания. Ответы нужно записать в виде чисел. За правильное выполнение каждого задания выставляется **4 балла**.

Максимальное число баллов, которое можно получить по результатам решения этой части, – 20.

Общее количество баллов за работу – 50.