

**Всероссийская олимпиада школьников по экономике
2016 – 2017 учебный год
Муниципальный этап
7-8 классы**

I. Тестовые задания (верно/неверно)

Внимание! В каждом вопросе только один правильный ответ!

1 балл за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе.

- 1. Вопрос о том, где найти работу, относится к главным вопросам экономики**
Верно Неверно

- 2. Организация производственного процесса бизнесменом относится к фактору производства: труд**
Верно Неверно

- 3. Любой коммерческий банк России имеет право печатать (эмитировать) деньги**
Верно Неверно

- 4. Важнейший финансовый документ страны – это госбюджет**
Верно Неверно

- 5. В командной экономике закон охраняет частную собственность**
Верно Неверно

ИТОГО: за I часть 5 баллов

II. Выберите единственный верный ответ

(2 балла за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

- 6. Какое экономическое изобретение сделал Абрахам Маслоу?**
 1. Пирамида потребностей;
 2. Квадрат ресурсов;
 3. Теорема возможностей;
 4. Экономический круг.

- 7. По словам А. Шопенгауэра «Богатство подобно соленой воде»: чем больше ее пьешь, тем сильнее жажда». Речь идет о:**
 1. Экономических ресурсах;
 2. Потребностях человека;
 3. Факторах производства;
 4. Спросе на товар.

- 8. Российское Правительство в рамках контрсанкций запретило ввоз помидоров из Турции. Это (при прочих равных условиях) привело к:**
 1. Росту цен на помидоры в Турции;
 2. Снижению цен на помидоры в России;
 3. Снижению инфляции в России;
 4. Росту цен на помидоры в России.

9. Найдите утверждение, отражающее расходы семьи:

1. Налоги, штрафы, пособия;
2. Процент за кредит банку, коммунальные платежи, штрафы;
3. Процент по банковскому депозиту, налоги, коммунальные платежи;
4. Гонорары, стипендия, штрафы.

10. Какое из нижеперечисленных событий может привести к росту спроса на чай?

1. Падение цены на кофе;
2. Повышение цены на чай;
3. Повышение цены на кофе;
4. Рост предложения чая.

11. Что может произойти при повышении курса евро по отношению к рублю?

1. Подешевеет одежда, привезенная в российские магазины из Европы;
2. Подорожает одежда, привезенная в российские магазины из Европы;
3. Подорожает российская одежда, продаваемая в европейские страны;
4. Перестанут покупать в России европейскую одежду.

12. Каждая точка кривой спроса означает:

1. Цену, которую назначит продавец, если покупатель попросит продать ему соответствующее количество товара;
2. Количество товара, который продавец согласен продать данному покупателю при данной цене;
3. Максимальную цену, которую потребитель готов заплатить за данное количество товара;
4. Максимальное количество данного товара, которое покупатель может приобрести на все свои деньги при соответствующем значении цены.

13. Что из нижеперечисленного является общественным благом?

1. Скамейка в парке;
2. Автобусный маршрут;
3. Паромная переправа;
4. Вода из родника.

14. У гражданина Петрова появились свободные деньги, и он решил приобрести какой-то финансовый актив. Его выбор остановился на недвижимости. Денег хватало или на одну 3-комнатную квартиру, или на 2 однокомнатных. Он выбрал 2 однокомнатных. Каким из свойств финансовых активов он, скорее всего, руководствовался?

1. Доходностью;
2. Надежностью;
3. Ликвидностью;
4. Долгосрочностью.

15. Фондовая биржа – это учреждение, где идет торговля:

1. Ценными бумагами;
2. Товарами;
3. Услугами;
4. Нефтью.

16. Фабрика производит 500 пар кроссовок в месяц. Каждая пара стоит 2 тысячи рублей. Затраты на кроссовки составляют 1200 рублей на каждую пару. Какова месячная прибыль фабрики?

1. 600 тыс. руб.;
2. 1 млн. руб.;
3. 400 тыс. руб.;
4. 2 тыс. руб.

17. Что из нижеперечисленного может быть причиной безработицы?

1. Усиление конкуренции среди производителей смартфонов;
2. Спад производства;
3. Введение нового налога;
4. Повышение инфляции.

18. Найди правильное определение экономического цикла.

1. Это периодически повторяющиеся подъемы и спады в экономике;
2. Это цикл от начала производства товара до его продажи;
3. Это экономический кризис;
4. Это смена устаревшего оборудования на новое.

19. Какое из представленных ниже событий является предметом макроэкономического анализа?

1. В Пермском крае упали продажи автомобилей;
2. В строительном секторе Приволжского федерального округа сократилось количество рабочих;
3. Уровень безработицы в России составил в 2016 году 5,4 %;
4. В результате засухи в России уменьшился урожай капусты.

20. Школа спортивного мастерства решила закупить скейты. Спрос на скейты описывается уравнением $Q_d=10-4P$, предложение $Q_s=-2+4P$. По какой цене (в денежных единицах – д.е.) и сколько скейтов купит спортивная школа? По какой цене и сколько скейтов продаст продавец?

1. 1,5 д.е., 4 шт., 1,5 д.е., 4 шт.;
2. 2 д.е., 2 шт., 2 д.е., 6 шт.;
3. 1 д.е., 6 шт., 1 д.е., 2 шт.;
4. Невозможно найти равновесную цену и равновесный объем.

21. Предприниматель взял в банке кредит в 500 тыс. руб. Через год его надо вернуть, заплатив за его использование 15% годовых. Какую сумму предприниматель вернет банку?

1. 75 тыс. руб.;
2. 575 тыс. руб.;
3. 500 тыс. руб.;
4. 425 тыс. руб.

22. Студент Антон купил акцию по биржевому курсу за 10000 рублей. Через год он получил дивиденд по акции в 5%. Номинал акции составлял 9000 рублей. Сколько он получил?

1. 500 рублей;
2. 10500 рублей;
3. 450 рублей;
4. 9450 рублей.

23. Какой из вопросов относится к фундаментальным вопросам экономики?

1. Производить ли аналог французского сыра на кунгурской сыроварне?
2. Наказать ли штрафом фирму за производство бракованных маркеров?
3. Ввести ли дифференцированную систему налогообложения?
4. Наградить ли лучшего токаря премией?

24. Выберите утверждение, характеризующее кривую производственных возможностей страны

1. Это линия, которая может меняться в зависимости от изменения потребностей людей в товарах и услугах;
2. Это кривая, которая иллюстрирует проблемы выбора в условиях ограниченности ресурсов;
3. Это линия, меняющаяся в зависимости от налоговой политики;
4. Это линия, внутри которой каждая точка свидетельствует об эффективности использования производственных ресурсов.

25. Какое утверждение можно рассматривать как пример экономического закона?

1. Чем меньше цена товара, тем больше люди его покупают;
2. За нарушение правил дорожного движения назначаются штрафы;
3. Коммерческие банки назначают процент по вкладам граждан;
4. Рост цен на товары.

26. Адам Смит писал, что действия участников рынка координирует «невидимая рука» рынка. Он имел в виду:

1. Государство;
2. Законы, издаваемые правительством;
3. Конкуренцию;
4. Договоренности бизнесменов.

27. Уменьшение предложения товара приведет...

1. К увеличению цены и увеличению количества товара;
2. К увеличению цены и уменьшению количества товара;
3. К уменьшению цены и увеличению количества товара;
4. К уменьшению цены и уменьшению количества товара.

28. Даны уравнения функции спроса на маркеры: $Q_d=8-2P$; предложение маркеров: $Q_s=-7+3P$. Равновесный объем продаж маркеров составляет... тыс. шт.

1. 2;
2. 3;
3. 5;
4. 9.

29. Альтернативная стоимость покупки нового велосипеда для школьника Сергея – это:

1. Деньги на ремонт старого велосипеда;
2. Затраты на покупку нового велосипеда;
3. Новый сотовый телефон, который стоит столько же, сколько велосипед, и от покупки которого придется отказаться;
4. Поход в кино, который стоит намного дешевле, чем велосипед, но от него придется отказаться.

30. Антонина Ивановна заняла у соседки 50 тыс. рублей на год без процентов. В стране инфляция. Кто выиграет от этой сделки?

1. Антонина Ивановна;
2. Соседка;
3. Проиграли обе;
4. Выиграли обе.

ИТОГО: за II часть 50 баллов.

III. Задачи

За решение каждой задачи по 5 баллов.

1. Фермер продает на рынке тыквы. Каждая весит 1 кг. По 100 рублей за одну тыкву купить готовы 5 покупателей. По 160 рублей – 4 покупателя, по 200 рублей – 3 покупателя. По 250 рублей – 2 покупателя. По 300 рублей – 1 покупатель. Какой должна быть цена тыквы (одинаковая для всех), чтобы фермер получил максимальную прибыль.

ИТОГО: 5 баллов

2. В семье Саши Сергеева папа зарабатывает в месяц 50 тыс. рублей, а мама – 40 тыс. руб. Маме повысили заработную плату на 10%. На сколько процентов вырастет общий доход семьи? (ответ округлить до десятых долей процента).

ИТОГО: 5 баллов

3. Катя решила подарить маме на Новый Год альбом для фотографий. Продавец предложил ей купить альбом с наклейкой в виде елки. Катя спросила у продавца, сколько стоит? Продавец ответил, что альбом с наклейками стоит 500 рублей. А без наклейки на 400 рублей дороже, чем наклейка. Сколько стоит наклейка?

ИТОГО: 5 баллов

4. Однажды для медведя Винни-Пуха наступили тяжелые времена. Ему пришлось устроиться на работу, чтобы собственным трудом зарабатывать себе на еду. За один час работы Винни-Пух получает 2 фунта стерлингов. При этом он сам может решать, сколько часов в сутки потратить на работу. Все остальное время суток (включая ночные часы) Винни-Пух ест. За каждый час свободного времени он съедает 1 килограмм еды. Сформулируйте функцию спроса Винни-Пуха на еду в следующем виде: $q = f(P)$, где q – число килограмм еды в сутки, P – цена одного килограмма еды.

ИТОГО: 10 баллов

ИТОГО: за III часть 25 баллов

ИТОГО за все III части: 5+50+25=80 баллов.