

Шифр 7-11-2021-1

Всероссийская олимпиада школьников

по экономике

школьный этап 2021-2022 уч. г.

Ф.И.О.участника Плюжа Тимофей Игоревич

Класс 11

ОУ МБОУ лиц. №10 ММ

Дата 7.10.2021

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОНОМИКЕ 2021/2022
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 КЛАСС.

Продолжительность олимпиады 90 мин.
Максимальное кол-во баллов – 100.

№ задания	I	II	III	IV	V	Итого
Кол-во баллов	3	3	12	22	45	55

ЗАДАНИЕ № 1. Укажите к каждой позиции «ВЕРНО/НЕВЕРНО»
(по 1 баллу за правильный ответ).

1. При росте предложения на товар его цена должна увеличиться. *Неверно +*
2. Ученые Древнего Мира считали, что «Экономика» - это учение о ведении домашнего хозяйства. *Да +*
3. Значения дефлятора и индекса потребительских цен могут совпадать. *Неверно -*
4. В долгосрочном экономическом периоде не действует закон убывающей производительности. *Неверно -*
5. Инфляция перераспределяет доходы кредиторов в пользу должников. *Неверно Верно +*

ЗАДАНИЕ № 2. Укажите один правильный ответ.
(по 1 баллу за правильный ответ).

1. Реальный покупаемый объем товаров и услуг на национальном уровне:

- А) рыночный спрос
- Б) государственный заказ
- В) совокупный спрос
- Г) эластичный спрос
- Д) неэластичный спрос

2. Фирма, в состав которой входят предприятия, не обладающие производственной общностью:

- А) картель
- Б) конгломерат
- В) корпорация
- Г) монополия
- Д) олигополия

3. Степень реакции объема спроса на данный товар как результат изменения цены другого товара при прочих равных условиях определяется коэффициентом...

- А) перекрестной эластичности предложения
- Б) ценовой эластичности предложения
- В) эластичности спроса по доходу
- Г) ценовой эластичности спроса
- Д) перекрестной эластичности спроса

4. Конкуренция, имеющая место на рынке с большим количеством продавцов и покупателей при значительном разнообразии товаров, продаваемых по разным ценам:

- А) совершенная конкуренция
- Б) свободная конкуренция
- В) недобросовестная конкуренция
- Г) монополистическая конкуренция
- Д) олигополия

5. Издержки «стоптаных башмаков» - это

- А) издержки инфляции
- Б) издержки по перевозке грузов

- В) издержки, связанные с приобретением товаров
Г) затраты на сбыт продукции
Д) экономические издержки

7-11-202-2

ЗАДАНИЕ № 3. Определите один правильный ответ. (за каждый правильный ответ 1 балл)

- 1). Какая отрасль является основной в традиционной экономической системе?
А) образование;
Б) промышленность;
В) сельское хозяйство;
Г) машиностроение;
Д) сфера услуг;
- 2). Если завод дополнительно привлечет 10 рабочих и 10 новейших станков, то производительность труда на заводе ...
А) повысится;
Б) может как повыситься, так и понизиться;
В) понизится;
Г) не изменится.
- 3). Деньги, которые государство выплачивает гражданам, называются:
А) рентой
Б) дивидендом
В) налогами
Г) прибылью
Д) трансфертами
- 4). В структуру потребления входят:
А) материальные блага;
Б) услуги;
В) средства труда;
Г) все перечисленное выше.
- 5). Какое из перечисленных благ не относится к экономическому?
А) парта;
Б) проезд в маршрутном такси;
В) жилой дом;
Г) цветок, выращенный в оранжерее;
Д) вода из ручья в горах.
- 6). Что из перечисленного НЕ относится к функциям денег?
А) единица счета;
Б) средство получения прибыли;
В) средство накопления ценности;
Г) средство обмена.
- 7). После 8 марта цены на тюльпаны снизились на 20%, а через неделю новая цена уменьшилась еще на 20%. На сколько процентов подешевели тюльпаны?
А) 20%;
Б) 44%;
В) 64%;
Г) 40%;
Д) 36%.
- 8). В какой из вариантов ответа включены основные вопросы экономики?
А) Что производится, как потребляется, кто производит?
Б) Что потребляется, как производится, кто производит?
В) Что производится, как производится, для кого производится?
Г) Что потребляется, как производится, кто потребляет?
- 9). Количество продукции, произведенное за определенное время:
А) экономика;
Б) стоимость;
В) производительность труда;

7-11-2022-2

Г) затраты производства;

10). В связи с сокращением штатов на фабрике был уволен молодой неквалифицированный работник и высокообразованный работник средних лет. Это ...

- А) является примером структурной безработицы;
- Б) является примером циклической безработицы;
- В) является примером фрикционной безработицы;
- Г) может являться примером и структурной, и циклической, и фрикционной безработицы.

11). Три типа экономических систем - это ...

- А) централизованная, традиционная и рыночная;
- Б) капиталистическая, социалистическая и постиндустриальная;
- В) развитая, развивающаяся и отсталая;
- Г) смешанная, промышленная и аграрная.

12). Глава в экономической теории, которая изучает экономику в целом. Она исследует экономическое поведение агрегатов – совокупного дохода, занятости, цен в национальном масштабе...

- А) микроэкономика;
- Б) мировая экономика;
- В) макроэкономика;
- Г) национальная экономика.

13). Прибыль компании определяется как:

- А) сумма выручки и затрат;
- Б) разность затрат и выручки;
- В) разность выручки и затрат;
- Г) выручка.

14). Если продали 200 штук некоторого товара по 100 рублей, на производство которых Потратили 4000 рублей на материалы и 8000 рублей на зарплату рабочих, то Прибыль составит:

- А) 20000 руб.;
- Б) 8000 руб.;
- В) 12000 руб.;
- Г) 28000 руб.

15). Для того чтобы производить продукцию, оказывать услуги, необходимы факторы производства, которые означают совокупные усилия людей.

- А) труд;
- Б) земля;
- В) капитал;
- Г) предпринимательская способность

16) Специализация:

- А) повышает производительность труда;
- Б) увеличивает объем доступных благ;
- В) расширяет возможности механизации и автоматизации;
- Г) все перечисленное выше верно

17) Можно ли отнести к капиталу:

- А) деньги, акции, облигации?
- Б) только акции и облигации?
- В) деньги и акции, но не облигации?
- Г) деньги, акции и облигации не относятся к капиталу

18) В каком из перечисленных ниже вариантов представлены примеры трех факторов производства

(земли, капитала, рабочей силы)?

- А) месторождение нефти, деньги, оборудование;
- Б) деньги, посевные площади, фабричные здания;

- 7-11-202-2
- 7) В) месторождение минералов, заводское оборудование; слесарь;
Г) акции, водные ресурсы, токарь
- 19) Ограниченность – это проблема, которая:
7) А) есть у всех людей и стран;
Б) никогда не возникает у богатых стран;
В) есть только у бедных стран;
Г) решена правительством Японии
- 20) Экономика эффективна, если в ней достигнуты:
А) полная занятость;
Б) полное использование производственных ресурсов;
7) В) или полная занятость, или полное использование производственных ресурсов;
Г) и полная занятость, и полное использование производственных ресурсов

ЗАДАНИЕ № 4. Укажите несколько правильных ответов.
(по 2 балла за каждый правильный ответ на вопрос).

1. Назовите административные меры противодействия монополизации рынка:

- 6) А) антитрестовское законодательство
 Б) принудительная демонополизация
В) появление на рынке товаров-субститутов
 Г) законодательные ограничения на деятельность монополий
Д) смена приоритетов у потребителей в результате достижений НТП

2. К открытой инфляции относятся:

- 4) А) ползучая
Б) галопирующая
 В) гиперинфляция
Г) подавленная
 Д) умеренная

3. Укажите, как влияет высокая ставка ссудного процента на уровень инвестиционной активности

- 4) А) активизирует увеличение инвестиций в реальный сектор экономики
 Б) способствует расширению производства
В) способствует снижению производственной активности
Г) стимулирует к развитию малого бизнеса
Д) ограничивает развитие малого бизнеса

4. При одновременном действии неценовых факторов спроса и предложения, вызывающих их рост:

- 2) А) цена товара может повыситься
 Б) объем продаж товара может увеличиться
В) цена товара может понизиться
Г) объем продаж может уменьшиться
 Д) цена товара может остаться прежней

5. Какие индексы являются индикаторами монопольной власти?

- 2) А) индекс Доу-Джонса
Б) индекс Пааше
В) индекс Ласпейреса
 Г) индекс Херфиндаля-Хиршмана
 Д) индекс Лернера

7-11-2022-12

ЗАДАНИЕ № 5. Решение экономических задач.

Задача 1 (15 баллов) 0

Функция спроса и предложения на товар линейные. При повышении цены с 4 ден.ед. до 6 ден.ед. величина предложения изменяется от 100 до 300 шт. При снижении цены с 5 ден.ед. до 3 ден.ед. величина спроса увеличивается от 200 до 400 шт. Известно, что в результате введения налога, вносимого в бюджет производителем товара, его цена выросла на 0.5 ден.ед. Определите объем налогового бремени, приходящегося на производителя товара.

Задача 2 (15 баллов) 0

Спрос на некоторый товар характеризуется функцией $Q_D = 60 - 3P$. Рыночное равновесное состояние рынка данного товара соответствует точке с единичной эластичностью спроса по цене, а ценовая эластичность предложения в точке равновесия $1\frac{2}{3}$. Оцените и дайте характеристику ситуации, если правительство принимает решение о фиксации цены на товар на уровне 8 ден.ед. Решение представьте графически и аналитически.

Задача 3 (15 баллов) 0

Функции внутреннего спроса и предложения для определенного товара в стране имеют линейный вид. При $P = 175$ и $Q = 350$ выручка достигает максимального значения; функция предложения товара в стране $Q_S = -100 + 2P$. Мировая цена на данный товар составляет 175 ден.ед. Определите, как изменится объем импорта данного товара в страну, если спрос на товар в стране упадет на 50%.

Задача 4 (15 баллов) 15,

При денежной массе в стране равной 200 ден.ед. объем ВВП составил 4000 ден.ед. Правительство страны, осуществляя расширительную кредитно-денежную политику, увеличивает денежную массу до 300 ден.ед. Определите, как изменится объем ВВП в процентах, если скорость обращения денег увеличится в 1.5 раза.

w4
 $M \cdot V = ВВП$ $V = 20$
При $V = 30$ Новое $ВВП = 9000$
 $ВВП$ - вырос на 125% 15,

w3.