

440

А-3

А-3

**ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОНОМИКЕ
ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 9-х классов
2017-2018 уч. год**

Часть 1. Тестовые задания.

Тест 1 включает 10 вопросов типа «Верно/Неверно». Участник олимпиады должен оценить высказывание как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. За каждый правильный ответ – 1 балл. Итого максимально по тесту № 1 можно получить 10 баллов.

1. Прибыль является основным видом доходов домашних хозяйств.
1) да 2) нет
2. Экономическое благо – это все то, что удовлетворяет потребности людей.
1) да 2) нет
3. Альтернативные издержки представляют стоимость наилучшей из отвергнутых альтернатив.
1) да 2) нет
4. Чем выше цена, тем больше величина спроса.
1) да 2) нет
5. При прочих равных условиях рост цен на лыжи приведет к сокращению спроса на лыжные крепления.
1) да 2) нет
6. Выручка от реализации определяется как произведение цены товара на соответствующий объем продаж.
1) да 2) нет
7. В условиях монополии цена выше, а объем продаж ниже конкурентного.
1) да 2) нет
8. Общая черта для рынков совершенной и монополистической конкуренции – однородность реализуемой продукции.
1) да 2) нет
9. В условиях инфляции номинальная заработная плата всегда ниже реальной.
1) да 2) нет
10. Деньги в современной экономике – это купюры, монеты и пластиковые карты.
1) да 2) нет

Тест 2 включает 10 вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа нужно выбрать единственный верный ответ. Ответ не обязан быть абсолютно верным, он должен быть наилучшим из предложенных. За каждый правильный ответ – 2 балла. Итого максимально по тесту № 2 можно получить 20 баллов.

1. Какая отрасль является основой индустриальной экономики:
1) сельское хозяйство;
2) промышленность;
3) туризм;
4) образование;
5) сфера услуг.
2. Пенсия, которую выплачивает государство гражданам, называется:
1) рентой;
2) налогом;
3) трансфертом;

- 4) прибылью;
5) дивидендом.
3. Какое из благ, скорее всего, относится к свободным:

- 1) вода в реке;
2) вода из-под крана;
3) вода в фонтане;
4) бутилированная вода в магазине;
5) минеральная вода в санатории.
4. Какой из приведенных активов является наименее ликвидным:

- 1) наличная рублевая купюра;
2) наличная долларовая купюра;
3) деньги на депозите до востребования;
4) деньги на срочном счете;
5) обыкновенные акции Сбербанка РФ.

5. Инвестор приобрел обыкновенную акцию за 8 000 рублей и через год продал ее за 10 000 рублей. За это время он получил дивиденды по этой акции в размере 1 200 рублей. Доходность указанной операции в процентах составит:

- 1) 20 %;
2) 25 %;
3) 40 %;
4) 125 %;
5) 140 %.

6. Учитель экономики Иванов Петр Иванович работает в школе и получает зарплату в размере 40 000 рублей в месяц. Вместо этого он мог бы работать начальником экономического отдела частного предприятия и получать зарплату в размере 60 000 рублей. По прогнозам в ближайшие 3 года зарплата учителей вырастет на 20%, а зарплата экономистов в частном секторе – на 10%. В такой ситуации альтернативные издержки Иванова Петра Ивановича за 3 ближайших года изменятся на:

- 1) – 20 %;
2) – 10 %;
3) + 10 %;
4) + 20 %;
5) + 30 %.

7. В экономике поставлена задача увеличения производительность труда в 1,5 раза. На сколько процентов должен измениться объем производства при увеличении числа занятых на 20 %, чтобы достичь поставленной цели:

- 1) + 20 %;
2) + 50 %;
3) + 70 %;
4) + 80 %;
5) + 180 %.

8. Если в краткосрочном периоде объем выпуска фирмы равен 50 единиц, постоянные издержки на аренду помещений – 50 000 рублей, переменные издержки на сырьевую заработную плату персонала – 100 000 рублей, то себестоимость продукции составляет:

- 1) 3 000 рублей;
2) 2 000 рублей;
3) 1 000 рублей;
4) 500 рублей;
5) 300 рублей.

9. Если за прошлый год покупательная способность денег упала на треть, то темп

инфляции составил:

- 1) - 50 %;
- 2) - 30 %;
- 3) + 30 %;
- 4) + 50 %;
- 5) + 150 %.

10. Если в экономике на девять занятых приходится один безработный, то уровень безработицы составляет:

- 1) 10 %;
- 2) 11,1 %;
- 3) 12,5 %;
- 4) 0,1 %;
- 5) 0,125 %.

Тест 3 включает 10 вопросов. Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать все верные ответы. 3 балла за правильный ответ на вопрос, если в точности указаны все верные варианты и не отмечено ничего лишнего. Итого максимально по тесту № 3 можно получить 30 баллов.

1. В прошлом году гражданин Иванов заработал 500 тыс. рублей, Петров - 1200 тыс. рублей, Сидоров - 2 500 тыс. рублей, Федоров - 4 000 тыс. рублей. Каждый из них заплатил подоходный налог в размере 100 тыс. рублей. Такой налог является:

- 1) прямым;
- 2) пропорциональным;
- 3) регрессивным;
- 4) прогрессивным;
- 5) косвенным.

2. Ценовая дискриминация имеет место в следующих случаях:

- 1) установление скидки в 50 % для студентов на посещение университетского бассейна;
- 2) установление скидки «два по цене трех» за шампунь в супермаркете;
- 3) установление 20 % скидки на салаты в супермаркете после 20-00 часов;
- 4) запрет на продажу алкогольной продукции после 20-00 часов;
- 5) установление цены хлеб одного производителя в одном магазине на 10 % выше, чем в другом.

3. К барьерам входа на монопольном рынке можно отнести:

- 1) патент на изобретение;
- 2) экономию от масштаба;
- 3) высокие транспортные издержки;
- 4) полный запрет производства со стороны государства;
- 5) налог на прибыль.

4. Монополия на рынке труда отличается тем, что:

- 1) оплата труда выше равновесной;
- 2) оплата труда ниже равновесной;
- 3) объем занятости выше равновесного;
- 4) объем занятости ниже равновесного;
- 5) объем занятости равен равновесному.

5. Фирма «Гамма» столкнулась с ростом арендной платы за используемые ей офисные площади. Несмотря на это, руководство фирмы не стало изменять объем производства продукции. Выберите в предложенном перечне виды издержек фирмы, которые изменятся в результате этих событий:

- 1) бухгалтерские издержки;
- 2) предельные издержки;
- 3) средние общие издержки;
- 4) средние постоянные издержки;

5) средние переменные издержки

6. Что из перечисленного можно отнести к фактору производства «капитал» для туристической гостиницы:

- 1) благоприятные погодные условия;
- 2) здание гостиничного комплекса;
- 3) оборудование ресторана гостиницы;
- 4) рабочее время сотрудников гостиницы;
- 5) часвые клиентов гостиницы.

7. При сокращении числа продавцов на рынке городской недвижимости произойдет сокращение:

- 1) объема продаж;
- 2) равновесной цены;
- 3) рыночного предложения;
- 4) рыночного спроса;
- 5) потребительского излишка.

8. К функциям центрального банка относится:

- 1) эмиссия наличных денег;
- 2) кредитование населения;
- 3) управление золотовалютными резервами страны;
- 4) изменение налоговых ставок;
- 5) хранение резервов коммерческих банков.

9. Если норма обязательных резервов составляет 25 %, обязательные резервы коммерческого банка составляют:

- 1) 1/4 от объема привлеченных средств;
- 2) 1/4 от максимального размера возможных кредитов;
- 3) 1/3 от объема привлеченных средств;
- 4) 1/3 от максимального размера возможных кредитов;
- 5) 1/2 от максимального размера возможных кредитов.

10. Доходы и богатство в условиях непредвиденной инфляции перемешаются:

- 1) от кредиторов к должникам;
- 2) от должников к кредиторам;
- 3) от наемных рабочих к фирмам;
- 4) от фирм к наемным рабочим;
- 5) от государства к экономическим агентам.

Часть 2. Задание с 1 по 10. Запишите предложение

(за каждый правильный ответ 2 балла)

21. Завершите фразу:

«Наличие в стране людей, которые способны и желают трудиться по найму при сложившемся уровне оплаты труда, но не могут найти работу по своей специальности или трудоустроиться вообще - это безработица»

22. Завершите фразу:

«Финансовое коммерческое учреждение, привлекающее денежные средства от юридических и физических лиц и размещающее их от своего имени на условиях возвратности, срочности и платности. Поддерживает устойчивость денежной национальной единицы, называется банк»

23. Завершите фразу:

«Лицо, которое владеет и управляет собственным делом в надежде получить прибыль, человек, основывающий новое дело при помощи собственных или полученных в кредит денег - это бизнесмен»

24. Завершите фразу:

«Обязательные платежи, взимаемые государством (центральными и местными органами власти) с физических и юридических лиц в государственные и местные бюджеты, называется налогом»

25. Вставьте пропущенные слова:

Монополия – организация рынка (какого?) _____, при которой на нём существует единственный _____

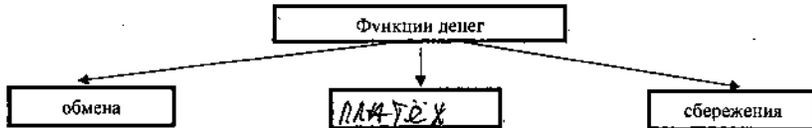
26. Вставьте пропущенные слова:

Монополия – организация рынка (какого?) _____, при которой на нём существует единственный _____

27. Напишите слово, пропущенное в схеме:



28. Напишите слово, пропущенное в схеме:



29. В приведенном ниже перечне отметьте активы фирмы:

Поставьте цифры правильных ответов

- | | |
|--|-----------------------|
| 1) транспортные средства; | 2) природные ресурсы; |
| 3) рабочие; | 4) оборудование; |
| 5) сырьё для производства товаров; | 6) офисная техника; |
| 7) денежные средства на счету в банке; | 8) информация. |

30. В приведенном ниже перечне отметьте виды безработицы:

Поставьте цифры правильных ответов

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1) сезонная; | 2) экономическая; |
| 3) циклическая; | 4) структурная; |
| 5) традиционная; | 6) командная; |
| 7) фрикционная; | 8) партийная. |

===== ТЕСТ 1. =====

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	1	1	2	1	1	1	2	2	2
+	+	+	+	-	+	-	-	+	+

(78)

===== ТЕСТ 2. =====

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
e	d	b	d	b	b	d	d	b	d
+	+	+	+	+	-	+	+	-	+

(168)

===== ТЕСТ 3. =====

1	2	3	4	5
d	d	b	b	d
b	b	z	z	g
z	z	g		
	g			

(108)

+5 +5

N1

Начальная стоимость акций = 1; тогда изменение стоимости в % = x; Получим:
 $1 \cdot (1 + \frac{2\%}{100\%}) \cdot (1 + \frac{2\%}{100\%}) = (1 - \frac{1\%}{100\%}) \cdot 1$; $1 - \frac{x^2}{10000} = 0,99$; $\frac{x^2}{10000} = \frac{1}{100}$;
 $x^2 = 100$; $x = 10$ Ответ: 10% (58)

N2

D_1 - доход при работе на заводе; D_2 - доход от магазина;
 Z_1 - зарплата на заводе; Z_2 - зарплата от магазина;
 V - вклад; P - процент с вклада; x - издержки; $x = ?$
 $x = D_1 - D_2$; $D_1 = Z_1 + P$; $D_2 = Z_2 - P - V$; $P = 0,05V$;
 $Z_1 = 120$ т.р.; $Z_2 = 220$ т.р.;
 $V = 100$ т.р.; $P = V \cdot (\frac{5\%}{100\%})$; Решение:
 $x = D_1 - D_2$; $D_1 = Z_1 + P$; $D_2 = Z_2 - P - V$; $P = 0,05V$;
 $\Rightarrow x = Z_1 + 0,05V - Z_2 + P + V = 1,1V + Z_1 - Z_2 = 110$ т.р. + 120 т.р. - 220 т.р. = 10000р
 Ответ: 10000 руб. —

N3

$30 - 3P = 10 + P$; $4P = 20$; $P = 5$; $\Rightarrow Q = 10 + 5 = 15$

Ответ: $Q = 15$; $P = 5$

(58)

438

T-01

Экономика 11 классе 365

===== ТЕСТ 1. =====

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	1	1	2	1	1	1	2	2	2

+ + + + - + - + + + 85

===== ТЕСТ 2. =====

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| e | d | b | a | b | c | d | d | b | 8 |

+ + + - + + + + - + 85

===== ТЕСТ 3. =====

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| b | 8 | 8 | b | 8 |
| 2 | | 8 | 2 | g |
| | | | | |
| | | | | |

5 5 5 5

205

1/1 ombes 10% 08

1/2 $220 \text{ руб } p - (110 \text{ руб } p + 100 \text{ руб } p + 5 \text{ руб } p) = 220 \text{ руб}$

05