

7-8-07

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**I (ШКОЛЬНЫЙ) ЭТАП**  
**Экономика 8 – 9 класс**  
**для учащихся**

Задания включают два вида: тестовые и задачи.

1. Тестовые задания включают:

- тест №1 в количестве 5 вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. *Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;*
- тест №2 типа «5:1» в количестве 3-х вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. *За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;*
- тест №3 типа «5:N» в количестве 3-х вопросов. В данном тесте необходимо выбрать все верные ответы. *В случае, если определены все верные ответы за данный тест начисляется 3 балла;*
- тест №4 включает 2 вопроса с открытым ответом. *Правильный ответ оценивается в 5 баллов.*

*Максимальное количество баллов за тесты – 30 баллов.*

2. Задачи в количестве 2-х.

*Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов*

*Общее количество баллов - 70.*

*Время на написание работы – 45 минут*

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ**

Тест №1. Выберите единственный верный ответ

1. Проблема «для кого производить» не может быть решена без государственного участия:  
Верно Неверно 5
2. Если увеличивается цена на лыжи, спрос на лыжные ботинки возрастает:  
Верно Неверно 10
3. Занятие с репетитором в малой группе учеников является примером общественного блага:  
Верно Неверно 05
4. В результате военных действий кривая производственных возможностей Украины сдвинется вниз:  
Верно Неверно 15
5. Если бухгалтерская прибыль фирмы за месяц составила 950 тысяч, то данный проект можно считать выгодным:  
Верно Неверно 30

Тест №2. Выберите единственный верный ответ

1. В рыночной экономике отсутствует:

- ① конкурентность между потребителями;
  2. конкуренция между производителями;
  3. частная собственность на ресурсы;
  4. централизованное планирование;
  5. свобода предпринимательского выбора.
- 05

2. Фирма «Привет» произвела техническое перевооружение, что способствовало росту производительности труда на 25%. На сколько процентов изменился объем производства, если численность работающих возросла на 5%?

1. снизился на 40%;
  2. вырос на 25%;
  - ③ вырос на 31,25%;
  4. вырос 12,5%;
  5. не изменился.
- 25

7-8-04

3. В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на маршрутном такси. При какой цене билета нет смысла ехать в дальнюю аптеку?
1. 40 рублей;
  2. 80 рублей;
  3. более 80 рублей;
  4. более 40 рублей;
  5. невозможно определить.

Тест №3. Выберите все верные ответы:

1. Микроэкономика изучает:

1. ситуацию на рынках отдельных товаров;
2. изменение цен и количеств на рынках взаимозаменяемых товаров;
3. поведение потребителей;
4. взаимосвязь безработицы и инфляции;
5. проблемы экономического роста.

2. Рост банковского процента, при прочих равных условиях, приведёт к

1. сокращению инвестиций;
2. росту спроса на кредиты;
3. росту спроса на товары;
4. уменьшению спроса на кредиты;
5. не повлияет на объем инвестиций.

3. Сдвиг кривой производственных возможностей может быть вызван:

1. перераспределением ресурсов между различными товарами;
2. массовой миграцией населения в другие страны;
3. притоком мигрантов в данную страну;
4. ведением военных действий на территории данной страны;
5. модернизацией экономики.

Тест №4. Решите задачи и напишите ответ:

1. Фирма «Привет» повысила цены на свою продукцию на 15%, в результате этого объем продаж сократился на 10%. Как изменилась выручка фирмы?

Ответ: выручка понизилась

2. Цены на овощи на местном рынке в 2019 году выросли на 10%, а в 2020 году на 20%. В 2021 году рост составил 15%. На сколько процентов выросли цены на овощи за три года?

Ответ: на 25%

ЗАДАЧИ

7-8-07

1. (15 баллов) Господин Сидоров И.И. решил купить машину. Своих сбережений ему не хватило, поэтому ему пришлось взять кредит в сумме 800 тысяч рублей на один год в двух банках. Одну часть денег он взял в банке «Согласие» под 14% годовых, а вторую часть в банке «Несогласие» под 12% годовых. Через год он выплатил банкам 900 тысяч рублей. Какую сумму кредита господин Сидоров взял в банке «Согласие»?

0

2. (25 баллов). Заполнить таблицу:

Цена	Объем спроса	Объем предложен.	Дефицит	Профицит	Объем продаж	Выручка
40	100	20	80	-	20	800
60	80	30	30	-	30	1800
100	55	50	5	-	50	5000
110	50	50	-	-	50	5500
120	40	70	-	30	40	4800

58  
-  
58  
58  
58

При решении задачи необходимо указать формулы, которые были использованы.

$Выручка = \text{объем продаж} \cdot \text{цена}$   
 $объем спроса = \text{предложение} + \text{дефицит}$   
 $цена - выручка : \text{объем продаж}$   
 $объем продаж = \text{минимум предложение}$   
 $дефицит = \text{объем спроса} - \text{объем кред}$

20



2-8-01

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**I (ШКОЛЬНЫЙ) ЭТАП**  
**Экономика 8 – 9 класс**  
**для учащихся**

Задания включают два вида: тестовые и задачи.

1. Тестовые задания включают:

- тест №1 в количестве 5 вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. **Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;**
- тест №2 типа «5:1» в количестве 3-х вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. **За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;**
- тест №3 типа «5:N» в количестве 3-х вопросов. В данном тесте необходимо выбрать все верные ответы. **В случае, если определены все верные ответы за данный тест начисляется 3 балла;**
- тест №4 включает 2 вопроса с открытым ответом. **Правильный ответ оценивается в 5 баллов.**

**Максимальное количество баллов за тесты – 30 баллов.**

2. Задачи в количестве 2-х.

**Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов**

**Общее количество баллов - 70.**

**Время на написание работы – 45 минут**

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Тест №1. Выберите единственный верный ответ

1. Проблема «для кого производить» не может быть решена без государственного участия:  
Верно Неверно 15
2. Если увеличивается цена на лыжи, спрос на лыжные ботинки возрастает:  
Верно Неверно 15
3. Занятие с репетитором в малой группе учеников является примером общественного блага:  
Верно Неверно 15
4. В результате военных действий кривая производственных возможностей Украины сдвинется вниз:  
Верно Неверно 15
5. Если бухгалтерская прибыль фирмы за месяц составила 950 тысяч, то данный проект можно считать выгодным:  
Верно Неверно 0

Тест №2. Выберите единственный верный ответ

1. В рыночной экономике отсутствует:  
 конкурентность между потребителями;  
 конкуренция между производителями;  
 частная собственность на ресурсы;  
 централизованное планирование;  
 свобода предпринимательского выбора. 0
2. Фирма «Привет» произвела техническое перевооружение, что способствовало росту производительности труда на 25%. На сколько процентов изменился объем производства, если численность работающих возросла на 5%?  
 снизился на 40%;  
 вырос на 25%;  
 вырос на 31,25%;  
 вырос 12,5%;  
 не изменился. 0

7-10-47

3. В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на маршрутном такси. При какой цене билета нет смысла ехать в дальнюю аптеку?

- 1. 40 рублей;
- 2. 80 рублей;
- 3. более 80 рублей;
- ④ более 40 рублей;
- 5. невозможно определить.

0

Тест №3. Выберите все верные ответы:

1. Микроэкономика изучает:

- 1. ситуацию на рынках отдельных товаров;
- + ② изменение цен и количеств на рынках взаимозаменяемых товаров;
- 3. поведение потребителей;
- 4. взаимосвязь безработицы и инфляции;
- ⑤ проблемы экономического роста.

0

2. Рост банковского процента, при прочих равных условиях, приведёт к

- ① сокращению инвестиций;
- 2. росту спроса на кредиты;
- 3. росту спроса на товары;
- ④ уменьшению спроса на кредиты;
- 5. не повлияет на объем инвестиций.

35

3. Сдвиг кривой производственных возможностей может быть вызван:

- 1. перераспределением ресурсов между различными товарами;
- + ② массовой миграцией населения в другие страны;
- + ③ притоком мигрантов в данную страну;
- + ④ ведением военных действий на территории данной страны;
- 5. модернизацией экономики.

0

35

Тест №4. Решите задачи и напишите ответ:

1. Фирма «Привет» повысила цены на свою продукцию на 15%, в результате этого объем продаж сократился на 10%. Как изменилась выручка фирмы?

Ответ: возросла

0

2. Цены на овощи на местном рынке в 2019 году выросли на 10%, а в 2020 году на 20%. В 2021 году рост составил 15%. На сколько процентов выросли цены на овощи за три года?

Ответ: на 25%

0

60

1. (15 баллов) Господин Сидоров И.И. решил купить машину. Своих сбережений ему не хватило, поэтому ему пришлось взять кредит в сумме 800 тысяч рублей на один год в двух банках. Одну часть денег он взял в банке «Согласие» под 14% годовых, а вторую часть в банке «Несогласие» под 12% годовых. Через год он выплатил банкам 900 тысяч рублей. Какую сумму кредита господин Сидоров взял в банке «Согласие»?

2. (25 баллов). Заполнить таблицу:

Цена	Объем спроса	Объем предложен.	Дефицит	Профицит	Объем продаж	Выручка
40	100	20	80	-	20	800
60	80	30	-	-	30	1800
100	55	50	5	-	50	5000
110	50	50	-	-	50	5500
120	40	70	-	30	40	4800

При решении задачи необходимо указать формулы, которые были использованы.

$Цена = \frac{Выручка}{Объем продаж}$   
 $Выручка = Цена \cdot Объем продаж$   
 $Объем продаж (машины)$   
 $Профицит = Объем предложения - Объем спроса$   
 $Дефицит = Объем спроса - Объем предложения$

55  
55  
55  
55  
58  
25

0

# Отчет об ошибке задания

MFP

FS-6525MFP



Версия прошивки 2MW\_2F00.008.004 2015.05.13

19/09/2022 13:50  
[2K3\_1000.010.002] [2K3\_1100.001.007] [2MY\_7000.008.004]

Признак: Вместо требуемого кол-ва копий напечатана только одна.

Причина: RAM-диск переполнен или не активирован.

Действие: Активируйте RAM-диск или увеличьте его объем.



7-8-06

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**I (ШКОЛЬНЫЙ) ЭТАП**  
**Экономика 8 – 9 класс**  
**для учащихся**

Задания включают два вида: тестовые и задачи.

1. Тестовые задания включают:

- тест №1 в количестве 5 вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. *Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;*
- тест №2 типа «5:1» в количестве 3-х вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. *За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;*
- тест №3 типа «5:N» в количестве 3-х вопросов. В данном тесте необходимо выбрать все верные ответы. *В случае, если определены все верные ответы за данный тест начисляется 3 балла;*
- тест №4 включает 2 вопроса с открытым ответом. *Правильный ответ оценивается в 5 баллов.*

*Максимальное количество баллов за тесты – 30 баллов.*

2. Задачи в количестве 2-х.

*Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов*

*Общее количество баллов - 70.*

*Время на написание работы – 45 минут*

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Тест №1. Выберите единственный верный ответ

1. Проблема «для кого производить» не может быть решена без государственного участия:  
Верно Неверно 15
2. Если увеличивается цена на лыжи, спрос на лыжные ботинки возрастает:  
Верно Неверно 15
3. Занятие с репетитором в малой группе учеников является примером общественного блага:  
Верно Неверно 0
4. В результате военных действий кривая производственных возможностей Украины сдвинется вниз:  
Верно Неверно 15
5. Если бухгалтерская прибыль фирмы за месяц составила 950 тысяч, то данный проект можно считать выгодным:  
Верно Неверно 35

Тест №2. Выберите единственный верный ответ

1. В рыночной экономике отсутствует:  
1. конкурентность между потребителями;  
2. конкуренция между производителями;  
3. частная собственность на ресурсы;  
4. централизованное планирование;  
5. свобода предпринимательского выбора. 0
2. Фирма «Привет» произвела техническое перевооружение, что способствовало росту производительности труда на 25%. На сколько процентов изменился объем производства, если численность работающих возросла на 5%?  
1. снизился на 40%;  
2. вырос на 25%;  
3. вырос на 31,25%;  
4. вырос 12,5%;  
5. не изменился. 25

7-8-10

3. В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на маршрутном такси. При какой цене билета нет смысла ехать в дальнюю аптеку?
1. 40 рублей;
  2. 80 рублей;
  3. более 80 рублей;
  4. более 40 рублей;
  5. невозможно определить.

Тест №3. Выберите все верные ответы:

1. Микроэкономика изучает:

1. ситуацию на рынках отдельных товаров;
2. изменение цен и количеств на рынках взаимозаменяемых товаров;
3. поведение потребителей;
4. взаимосвязь безработицы и инфляции;
5. проблемы экономического роста.

2. Рост банковского процента, при прочих равных условиях, приведёт к

1. сокращению инвестиций;
2. росту спроса на кредиты;
3. росту спроса на товары;
4. уменьшению спроса на кредиты;
5. не повлияет на объём инвестиций.

3. Сдвиг кривой производственных возможностей может быть вызван:

1. перераспределением ресурсов между различными товарами;
2. массовой миграцией населения в другие страны;
3. притоком мигрантов в данную страну;
4. ведением военных действий на территории данной страны;
5. модернизацией экономики.

Тест №4. Решите задачи и напишите ответ:

1. Фирма «Привет» повысила цены на свою продукцию на 15%, в результате этого объём продаж сократился на 10%. Как изменилась выручка фирмы?

Ответ: на 5%

2. Цены на овощи на местном рынке в 2019 году выросли на 10%, а в 2020 году на 20%. В 2021 году рост составил 15%. На сколько процентов выросли цены на овощи за три года?

Ответ: на 49%

1. (15 баллов) Господин Сидоров И.И. решил купить машину. Своих сбережений ему не хватило, поэтому ему пришлось взять кредит в сумме 800 тысяч рублей на один год в двух банках. Одну часть денег он взял в банке «Согласие» под 14% годовых, а вторую часть в банке «Несогласие» под 12% годовых. Через год он выплатил банкам 900 тысяч рублей. Какую сумму кредита господин Сидоров взял в банке «Согласие»?

$1. 14 = 112 \text{ тыс} + 12 \text{ тыс}$   
 $2. 12 = 96 \text{ тыс} + 12 \text{ тыс}$   
 $- 1 : (-3) = 2$   
 $10 : 0 : 3 = 3,33$   
 $3,33 \rightarrow \text{Несогласие}$   
 $1000000 - 333333 = 666667$

$900000 - 800000 = 100000 \text{ тыс}$

2. (25 баллов). Заполнить таблицу:

Цена	Объем спроса	Объем предложен.	Дефицит	Профицит	Объем продаж	Выручка
40	100	20	80	-	20	800
60	80	30	50	-	30	1800
100	55	50	5	-	50	5000
110	50	60	-	-	50	5500
120	40	70	-	30	40	4800

При решении задачи необходимо указать формулы, которые были использованы.

Выручка = Цена · Объем продаж  
 Цена = Выручка : Объем продаж  
 Объем спроса = объем предложения + дефицит (или - профицит)  
 Объем предложения = Объем спроса - дефицит (+ профицит)  
 Дефицит = Объем спроса - Объем предложения (+ профицит)  
 Объем продаж = Выручка : Цена

0

58

68

58

58

58

25



28-05

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**I (ШКОЛЬНЫЙ) ЭТАП**  
**Экономика 8 – 9 класс**  
**для учащихся**

Задания включают два вида: тестовые и задачи.

1. Тестовые задания включают:

- тест №1 в количестве 5 вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. *Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;*
- тест №2 типа «5:1» в количестве 3-х вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. *За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;*
- тест №3 типа «5:N» в количестве 3-х вопросов. В данном тесте необходимо выбрать все верные ответы. *В случае, если определены все верные ответы за данный тест начисляется 3 балла;*
- тест №4 включает 2 вопроса с открытым ответом. *Правильный ответ оценивается в 5 баллов.*

*Максимальное количество баллов за тесты – 30 баллов.*

2. Задачи в количестве 2-х.

*Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов*

*Общее количество баллов - 70.*

*Время на написание работы – 45 минут*

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ**

Тест №1. Выберите единственный верный ответ

1. Проблема «для кого производить» не может быть решена без государственного участия:

Верно

Неверно

15

2. Если увеличивается цена на лыжи, спрос на лыжные ботинки возрастает:

Верно

Неверно

15

3. Занятие с репетитором в малой группе учеников является примером общественного блага:

Верно

Неверно

0

4. В результате военных действий кривая производственных возможностей Украины сдвинется вниз:

Верно

Неверно

15

5. Если бухгалтерская прибыль фирмы за месяц составила 950 тысяч, то данный проект можно считать выгодным:

Верно

Неверно

0/30

Тест №2. Выберите единственный верный ответ

1. В рыночной экономике отсутствует:

- ① конкурентность между потребителями;
2. конкуренция между производителями;
3. частная собственность на ресурсы;
4. централизованное планирование;
5. свобода предпринимательского выбора.

0

2. Фирма «Привет» произвела техническое перевооружение, что способствовало росту производительности труда на 25%. На сколько процентов изменился объем производства, если численность работающих возросла на 5%?

1. снизился на 40%;
2. вырос на 25%;
3. вырос на 31,25%;
- ④ вырос 12,5%;
5. не изменился.

0

9-8-05

3. В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на маршрутном такси. При какой цене билета нет смысла ехать в дальнюю аптеку?
1. 40 рублей;
  2. 80 рублей;
  3. более 80 рублей;
  4. более 40 рублей;
  5. невозможно определить.

Тест №3. Выберите все верные ответы:

1. Микроэкономика изучает:

1. ситуацию на рынках отдельных товаров;
2. изменение цен и количеств на рынках взаимозаменяемых товаров;
3. поведение потребителей;
4. взаимосвязь безработицы и инфляции;
5. проблемы экономического роста.

2. Рост банковского процента, при прочих равных условиях, приведёт к

1. сокращению инвестиций;
2. росту спроса на кредиты;
3. росту спроса на товары;
4. уменьшению спроса на кредиты;
5. не повлияет на объем инвестиций.

3. Сдвиг кривой производственных возможностей может быть вызван:

1. перераспределением ресурсов между различными товарами;
2. массовой миграцией населения в другие страны;
3. притоком мигрантов в данную страну;
4. ведением военных действий на территории данной страны;
5. модернизацией экономики.

Тест №4. Решите задачи и напишите ответ:

1. Фирма «Привет» повысила цены на свою продукцию на 15%, в результате этого объем продаж сократился на 10%. Как изменилась выручка фирмы?

Ответ: выросла на 3,5%

58

2. Цены на овощи на местном рынке в 2019 году выросли на 10%, а в 2020 году на 20%. В 2021 году рост составил 15%. На сколько процентов выросли цены на овощи за три года?

Ответ: на 51,8%

58

708

1. (15 баллов) Господин Сидоров И.И. решил купить машину. Своих сбережений ему не хватило, поэтому ему пришлось взять кредит в сумме 800 тысяч рублей на один год в двух банках. Одну часть денег он взял в банке «Согласие» под 14% годовых, а вторую часть в банке «Несогласие» под 12% годовых. Через год он выплатил банкам 900 тысяч рублей. Какую сумму кредита господин Сидоров взял в банке «Согласие»?

05

2. (25 баллов). Заполнить таблицу:

Цена ✓	Объем спроса ✓	Объем предложен. ✓	Дефицит ✓	Профицит ✓	Объем продаж ✓	Выручка ✓
40	100	10	80	-	20	800
60	80	30	50	-	30	1800
100	55	50	5	-	50	5000
110	50	50	-	-	50	5500
120	40	70	-	30	40	4800

58  
58  
58  
58  
58

При решении задачи необходимо указать формулы, которые были использованы.

$Выручка \leftarrow = цена \times \text{объем продаж} \Rightarrow \text{объем продаж} = \frac{Выручка}{цена}$   
 $цена = \frac{Выручка}{\text{объем продаж}}$   
 $Спрос = \text{объем продаж} + дефицит \Rightarrow \text{дефицит} = \text{Спрос} - \text{объем продаж}$   
 $\text{Объем продаж} = \text{Спрос} - \text{дефицит}$   
 $\text{Профицит} = \text{объем продаж} - \text{объем предложен.}$

285

Handwritten notes at the top left of the page.

Handwritten notes in the upper middle section, including some mathematical symbols and numbers.

$$\begin{aligned}
 & 2x = 900.000 - 14\% - 19\% \\
 & 2x + 14\% + 19\% = 900.000
 \end{aligned}$$



7 8-04

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**I (ШКОЛЬНЫЙ) ЭТАП**  
**Экономика 8 – 9 класс**  
**для учащихся**

Задания включают два вида: тестовые и задачи.

1. Тестовые задания включают:

- тест №1 в количестве 5 вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. *Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;*
- тест №2 типа «5:1» в количестве 3-х вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. *За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;*
- тест №3 типа «5:N» в количестве 3-х вопросов. В данном тесте необходимо выбрать все верные ответы. *В случае, если определены все верные ответы за данный тест начисляется 3 балла;*
- тест №4 включает 2 вопроса с открытым ответом. *Правильный ответ оценивается в 5 баллов.*

*Максимальное количество баллов за тесты – 30 баллов.*

2. Задачи в количестве 2-х.

*Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов*

*Общее количество баллов - 70.*

*Время на написание работы – 45 минут*

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Тест №1. Выберите единственный верный ответ

1. Проблема «для кого производить» не может быть решена без государственного участия:  
Верно  Неверно
2. Если увеличивается цена на лыжи, спрос на лыжные ботинки возрастает:  
Верно  Неверно
3. Занятие с репетитором в малой группе учеников является примером общественного блага:  
Верно  Неверно
4. В результате военных действий кривая производственных возможностей Украины сдвинется вниз:  
Верно  Неверно
5. Если бухгалтерская прибыль фирмы за месяц составила 950 тысяч, то данный проект можно считать выгодным:  
Верно  Неверно

Тест №2. Выберите единственный верный ответ

1. В рыночной экономике отсутствует:
  1. конкурентность между потребителями;
  2. конкуренция между производителями;
  3. частная собственность на ресурсы;
  4. централизованное планирование;
  5. свобода предпринимательского выбора.
2. Фирма «Привет» произвела техническое перевооружение, что способствовало росту производительности труда на 25%. На сколько процентов изменился объем производства, если численность работающих возросла на 5%?
  1. снизился на 40%;
  2. вырос на 25%;
  3. вырос на 31,25%;
  4. вырос 12,5%;
  5. не изменился.

3. В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на маршрутном такси. При какой цене билета нет смысла ехать в дальнюю аптеку?
1. 40 рублей;
  2. 80 рублей;
  3. более 80 рублей;
  4. более 40 рублей;
  5. невозможно определить.

Тест №3. Выберите все верные ответы:

1. Микроэкономика изучает:

1. ситуацию на рынках отдельных товаров;
2. изменение цен и количеств на рынках взаимозаменяемых товаров;
3. поведение потребителей;
4. взаимосвязь безработицы и инфляции;
5. проблемы экономического роста.

2. Рост банковского процента, при прочих равных условиях, приведёт к

1. сокращению инвестиций;
2. росту спроса на кредиты;
3. росту спроса на товары;
4. уменьшению спроса на кредиты;
5. не повлияет на объем инвестиций.

3. Сдвиг кривой производственных возможностей может быть вызван:

1. перераспределением ресурсов между различными товарами;
2. массовой миграцией населения в другие страны;
3. притоком мигрантов в данную страну;
4. ведением военных действий на территории данной страны;
5. модернизацией экономики.

Тест №4. Решите задачи и напишите ответ:

1. Фирма «Привет» повысила цены на свою продукцию на 15%, в результате этого объем продаж сократился на 10%. Как изменилась выручка фирмы?

Ответ: выросла на 3,5%

58.

2. Цены на овощи на местном рынке в 2019 году выросли на 10%, а в 2020 году на 20%. В 2021 году рост составил 15%. На сколько процентов выросли цены на овощи за три года?

Ответ: 15,7%

0

1. (15 баллов) Господин Сидоров И.И. решил купить машину. Своих сбережений ему не хватило, поэтому ему пришлось взять кредит в сумме 800 тысяч рублей на один год в двух банках. Одну часть денег он взял в банке «Согласие» под 14% годовых, а вторую часть в банке «Несогласие» под 12% годовых. Через год он выплатил банкам 900 тысяч рублей. Какую сумму кредита господин Сидоров взял в банке «Согласие»?

$x + 14\% + x + 12\% = 900000 \text{ тыс.}$

2. (25 баллов). Заполнить таблицу:

Цена	Объем спроса	Объем предложен.	Дефицит	Профицит	Объем продаж	Выручка
40	100	20	80	-	20	800
60	80	30	30	-	30	1800
100	55	50	5	-	50	5000
110	50	50	-	-	50	5050
120	40	70	-	30	40	4800

При решении задачи необходимо указать формулы, которые были использованы.

Выручка = Цена · объем пред.  
 Цена = объем пред. · 2

