

1-8-ЭМ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА №12»  
358412, Ставропольский край,  
Благодарненский район,  
хутор Ануков, ул. Школьная 18  
тел.: 8(86549) 2-84-80  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
НА № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Олимпиадная работа  
школьного этапа  
Всероссийской олимпиады школьников  
по экономике  
Обучающийся 8 класса  
Муниципального общеобразовательного  
учреждения «Средняя общеобразовательная  
школа №12»  
Благодарненского городского округа  
Ставропольского края  
Евлевского Илья

Педагог-наставник  
Учитель истории  
МОУ «СОШ №12»  
Благодарненского городского округа  
Ставропольского края  
Галица Татьяна Викторовна

**ЭКОНОМИКА****7–8 классы**Время выполнения - 60 минутМаксимальное количество баллов - 56**Тестовые задания****Часть 1. Задание с 1 по 5. Выберите один правильный ответ**(за каждый правильный ответ **2 балла**, всего 10 баллов)

1). Какая отрасль является основной в традиционной экономической системе?

- А) образование;
- ☒ Б) промышленность;
- В) сельское хозяйство;
- Г) машиностроение;
- Д) сфера услуг;

0

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.

2

3). Деньги, которые государство выплачивает гражданам, называются:

- А) рентой
- Б) дивидендом
- ☒ В) налогами
- Г) прибылью
- Д) трансфертами

0

4). В структуру потребления входят:

- А) материальные блага;
- Б) услуги;
- ☒ В) средства труда;
- Г) все перечисленное выше.

0

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.

0

**Часть 2. Задание с 1 по 5. Выберите один правильный ответ**(за каждый правильный ответ **2 балла**, всего 10 баллов)

1). Что из перечисленного НЕ относится к функциям денег?

- ☒ А) единица счета;
- Б) средство получения прибыли;
- В) средство накопления ценности;
- Г) средство обмена.

2). 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%.

3). 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?

4). Количество продукции, произведенное за определенное время:

А) экономика;

Б) стоимость;

☒ В) производительность труда;

Г) затраты производства;

5). 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.

### Часть 3. Задание с 1 по 5. Выберите один правильный ответ

(за каждый правильный ответ 2 балла, всего 10 баллов)

1). 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.

2). 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.

3). Прибыль компании определяется как:

А) сумма выручки и затрат;

Б) разность затрат и выручки;

☒ В) разность выручки и затрат;

Г) выручка.

4). 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.

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

А) труд;

Б) земля;

В) капитал;

☒ Д) предпринимательская способность.

Часть 4. Решите задачи

**ЗАДАЧИ**

**Задача 1. (8 баллов)**

Три поросенка решили построить кирпичный дом. В течение двух лет каждый из них покупал ежемесячно по 50 кирпичей в магазине стройматериалов. В итоге за все было уплачено 10 000 медяков. На оптовой базе 10 кирпичей продаются за 15 медяков. Произведи несложные расчеты и выясни, сколько денег смогли бы сэкономить поросята, если б купили все кирпичи на оптовой базе.

**Задача 2. (8 баллов)**

Татьяна открыла счёт в Банке, положив деньги в размере 400 т.р. на 3 месяца под 6,4% годовых. Какая сумма окажется на счёте к концу срока вклада? (Результат округлить до целых).

Часть 5. Решите задачу

**Задача 3. (10 баллов)**

Предположим, что функция спроса на репчатый лук описывается формулой  $QD=260-4p$ , а функция предложения репчатого лука –  $QS=-100+8p$ . Определить:

- 1). Равновесную цену. *-30 руб*
- 2). Равновесный объем спроса и предложения. *-140 кг*
- 3). Равновесный объем продаж в денежном выражении. *-4200 КЛ*

Что произойдет, если государство установит фиксированную цену на уровне:

- а). 20 рублей. *- дефицит лука в количестве 120 кг*
- б). 40 рублей. *- избыток лука в кол-ве 120 кг*

10

Задача 1

- 1) Когда это 24 месяца  $24 \cdot 50 \cdot 35 = 3600$  всего кирпичей было куплено
- 2)  $15 : 10 = 1,5$  стоит 1 кирпич на оптовой базе.
- 3)  $1,5 \cdot 3600 = 5400$  медяков они бы заплатили
- 4)  $10000 - 5400 = 4600$  медяков они бы сэкономили.

8

Задача 2

$$400 - 100\%$$

$$6,4 - X$$

$$X = 640 : 400$$

$$X = 1,6$$

$$400000 \cdot 1,6 : 100 = 640000 : 100 = 6400 \text{ рублей}$$

$$400000 + 6400 = 406400 \text{ руб.}$$

8

Задача 3.

Итого: 360

Председатель жюри:

Зам. председателя:

Члены жюри:

(А.В. Мкртчян)

(А.А. Агаджанян)

(М.В. Фадеева)