

## Олимпиадные задания по экономике для учащихся 5-6 классов

## Тест № 1. Выберите единственный верный ответ

(1 балл за верный ответ, 0 баллов при неверном ответе)

1. Сельское хозяйство – основа рыночной экономики.  
1) верно 2) неверно **+**
2. Первые бумажные деньги появились в Китае.  
**+** 1) верно 2) неверно
3. Деньги – такой же товар, как и любой другой предмет или услуга.  
**+** 1) верно 2) неверно
4. Обмен и торговля – это одно и то же понятие.  
**+** 1) верно 2) неверно
5. Импорт – это вывоз товара из страны.  
1) верно 2) неверно **+**
6. Заработная плата – это доход предпринимателя.  
1) верно 2) неверно **+**
7. Бюджет – это роспись доходов и расходов семьи.  
**+** 1) верно 2) неверно
8. Коммунальные платежи – основной вид доходов семьи.  
1) верно 2) неверно **+**
9. Государственная собственность – основная форма собственности в рыночной экономике.  
1) верно 2) неверно **+**
10. Потребность – это нужда человека в чем-либо.  
**+** 1) верно 2) неверно **108**

## Тест № 2. Выберите единственный верный ответ

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

11. Предприниматель – это:  
1) человек, который продает товар  
2) человек, который хорошо знает, как идут дела в фирме  
**+** 3) человек, который принимает на себя риск ведения дел компании  
4) человек, который владеет акциями фирмы  
5) человек, который работает по сменам.
12. Положительные стороны конкуренции:  
1) Снижение цен на товары и услуги;  
2) Улучшение качества товаров и услуг;  
3) Большее разнообразие товаров;  
4) Широкое внедрение новых технологий  
**+** 5) Все выше перечисленное верно.

13. Определите биологическую потребность человека:

- 1) Потребность в общении;
- + 2) Потребность в безопасности;
- 3) Потребность в уважении
- 4) Потребность в творчестве
- 5) Потребность ходить в магазин

14. Какой из вариантов является неверным (лишним)?

Налоги, поступающие в доход государства идут на:

- 1) Содержание армии и полиции;
- 2) Выплату стипендий студентам;
- + 3) Выплату заработной платы рабочим завода;
- 4) Содержание поликлиник, больниц, школ;
- 5) Выплату пенсий пенсионерам.

15. На рынке образуется дефицит, если:

- 1) Объем предложения равен объему спроса;
- + 2) Объем спроса больше объема предложения;
- 3) Объем предложения больше объема спроса;
- 4) Наступает рыночное равновесие
- 5) Нет верного ответа.

108

#### Задачи. 4 задачи – 60 баллов

##### Задача 1. (10 баллов)

Одна пара носков стоит 60 рублей, а учебник по математике — 120 рублей. Сколько надо продать учебников по математике, чтобы купить 8 пар носков?

##### Задача 2. (10 баллов)

Вы пришли на оптовый рынок. Розничная цена конфет — 40 рублей, а оптовая — на 15 % ниже. Сколько вы сэкономите денег при покупке 5 кг конфет?

##### Задача 3. (15 баллов)

Лягушка-Путешественница привозит из-за границы пляжные костюмы для продажи. За ввоз одного костюма она платит пошлину 5 кваков. В зимнее время пошлину уменьшают до 3 кваков.

Сколько кваков сэкономит Лягушка-Путешественница, если она привезет зимой партию в 150 пляжных костюмов?

Сколько пляжных костюмов она сможет купить на сэкономленные деньги, если за один костюм она платит 4 чуня? (При обмене валюты за 1 чунь дают 3 квака).

##### Задача 4. (15 баллов)

В Сказочном городе работали две школы: под руководством Мальвины и Ученого Кота. В обеих школах обучалось 320 учеников. После открытия Знайкой третьей школы к нему перешли учиться 150 учеников из обеих школ.

Сколько учеников осталось в школах у Мальвины и Ученого Кота, если раньше у нее было на 80 учеников больше, чем у Кота, и от Кота ушли 89 учеников?

Тест № 1										Тест № 2				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	3	5	2	3	2
Всего баллов - 105										Всего баллов - 105				

## Решение задач

Задача 1.

$$60 - 8 = 480 \text{ (рублей)}$$

 $480 : 120 = 4 \text{ (кг)}$  нужно продать чтобы купить 8 пар носков

Ответ: 4 учебника.

+10

Задача 2.

 $40\text{ р} = 100\%$      $6\text{ р} = 15\%$     оптовая цена ниже рознич.

$$40 - 6 = 34 \text{ (р)} \text{ опт. ц.}$$

$$5 \cdot 40 = 200 \text{ (р)} \text{ роз. ц.}$$

$$5 \cdot 34 = 170 \text{ (р)} \text{ опт. ц.}$$

$$200 - 170 = 30 \text{ (р)} \text{ раз.}$$

Ответ: сэкономим 30 рублей, при покупке 5 кг конфет. +10

Задача 3.

$$150 \cdot 5 = 750 \text{ (кв)} \text{ пошл. летам}$$

$$150 \cdot 3 = 450 \text{ (кв)} \text{ зимой.}$$

$$750 - 450 = 300 \text{ (кв)} \text{ с экон.}$$

$$4 \cdot 3 = 12 \text{ (кв)}$$

$$300 : 12 = 25 \text{ (кост)}$$

Ответ: 25 кост пляжных на 300 сэкономлен. кв. +15

Задача 4.

$$320 - 150 = 170 \text{ (кг)} \text{ ост. у Мальвины и у ёжика кота.}$$

$$150 - 80 = 61 \text{ (кг)} \text{ у ёжика}$$

$$x + (x - 80) = 320$$

$$x + x - 80 = 320$$

$$2x - 80 = 320$$

$$2x = 320 + 80$$

$$x = 200 \text{ (кг)} \text{ у Мальвины.}$$

$$200 - 80 = 120 \text{ (кг)} \text{ у кота}$$

$$200 - 61 = 139 \text{ (кг)} \text{ у Мальвины}$$

$$120 - 89 = 31 \text{ (кг)} \text{ у кота}$$

Ответ: у Мальвины осталось 139 кг.

у кота 31 кг

+15

Председатель жюри

Члены жюри

Мокова З.А.

Мокова З.А.

Кокоев Х.Р.

Кокоев Х.Р.

Езиев А.С.

Езиев А.С.

Виндугова Р.М.

Виндугова Р.М.

Глашопокова Л.А.