

Заманукова Болдака. 6Б  
Руслановъ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ЭКОНОМИКЕ.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
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. Заработка плата – это доход предпринимателя.  
1) верно  2) неверно
7. Бюджет – это расписание 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

**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.

**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 чуны? (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?

**Бланк ответов ученика (-цы) *Зинаида Соловьева*  
класса**

Тест № 1										Тест № 2													
1	1	2	0	3	0	4	0	5	0	6	1	7	1	8	1	9	1	10	1				
2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	5	2	2	3	2	2	2
Всего баллов - <b>60</b>										Всего баллов - <b>10</b>													

**Решение задач**

$$\text{№1 } 60 \cdot 8 : 120 = 4 \text{ чуны нужно продать} \quad \text{10}$$

$$\text{№2 мы сэкономили } 15\% \quad 0$$

$$\text{№3 } 150 \cdot 5 - 150 \cdot 3 = 300 \text{ квак} \text{ мальчики сэкономили.} + 7,50$$

$$2) 320 : 3 = 25 \text{ (костюм) } \text{ сколько купили мальчики} -$$

$$\text{№4 } 1150 \cdot 8,9 = 61 \text{ чуны ушли от мальчиков}$$

$$2) 320 : 2 + 40 = 200 \text{ чуны у мальчиков}$$

$$3) 320 - 200 = 120 \text{ чуны у девочек}$$

$$4) 120 - 61 = 59 \text{ чуны остались у девочек}$$

$$5) 120 - 8,9 = 31 \text{ чуны остались у девочек} \quad 150$$

$$\text{Всего: } 6 + 10 + 10 + 7,5 + 15 = 48,5$$