

Школьный тур Всероссийской олимпиады школьников по экономике
5 – 6 классы.

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

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) Больше 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 – 50 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+	2	1+	2+	1+	2+	2+	1+	4	5	2+	1	5
Всего баллов - 79										Всего баллов - 4				

Решение задач

1. 1) $60 \cdot 8 = 480$ (р.) - в пар; 2) $480 : 120 = 4$ (ур.) - всего.

Ответ: 4 уроза бинжа. 10 б.

2. 1) $40 - 6 = 34$ (руб.) - опт. цена.

2) $5 \cdot 40 = 200$ (руб.) - по роз. цене

3) $5 \cdot 34 = 170$ (руб.) - по опт. цене

4) $200 - 170 = 30$ (руб.) - ил. сэкономит. 10 б.

3. 1) $150 \cdot 5 = 750$ к.

2) $150 \cdot 3 = 450$

3) $750 - 450 = 300$

4) $300 : 3 = 100$

5) $100 : 4 = 25$

Ответ: 25 костюмов.

4. Ответ: в школе Мальвина - 139 ур., в школе Кота - 31. 10 б.

$$30 + 13 = 43 \text{ б.}$$