



Школьный этап

КОД участника 6

Ф.И.О. Тоцува Айша Александровна

Класс 8, Б

Предмет Математика

Баллы 14

2021-2022уч.год

Время выполнения работы – 60 минут

**Задание № 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

За 1 задание- 10 баллов

**Задание № 2. Выберите единственный верный ответ
(2 балла за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)**

1. 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.
2. 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.
3. 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
4. Какой из вариантов является *неверным* (лишним)?

Налоги, поступающие в доход государства идут на:

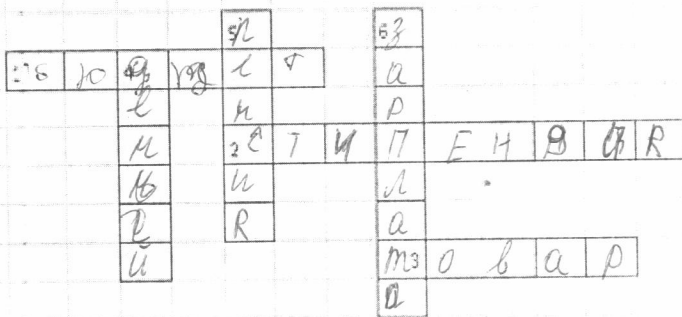
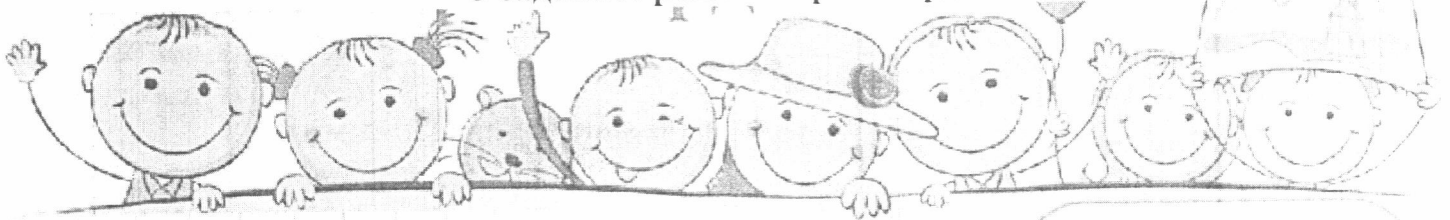
- 1) Содержание армии и полиции;
- 2) Выплату стипендий студентам;
- 3) Выплату заработной платы рабочим завода;
- 4) Содержание поликлиник, больниц, школ;
- 5) Выплату пенсий пенсионерам.

5. 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.

Всего за 2 задание – 10 баллов

3 задание: решить кроссворд.



По вертикали: 4. Металлические и бумажные знаки, которые нужны, чтобы покупать, продавать товары и платить за услуги.
5. Деньги, которые получают пожилые люди
6. Деньги, которые получают люди за выполненную работу (за свой труд).

По горизонтали: 1. Все деньги, которые получают члены семьи.
2. Деньги, которые получают студенты за хорошую учебу.
3. Все, что приобретается семьей в магазинах.

За 3 задание – 6 баллов.

4 задание: 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?

Всего за работу: 86 баллов

Бланк ответов ученика (-цы) _____ класса

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

Решение задач

1) 2 ученика

2) 35%

3) 10 кваков, 2 костюма

4) 2,70 учеников

86