



Школьный этап

КОД участника 3

Ф.И.О. Алиатов Ибрагим  
Имабраимович

Класс 6 "В"

Предмет Жоғары математика

Баллы 33

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

26

**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) Большое 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:

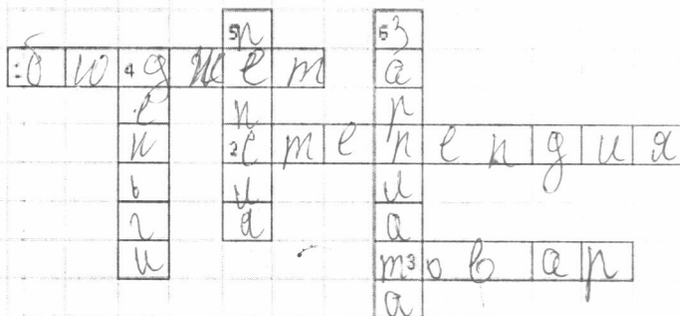
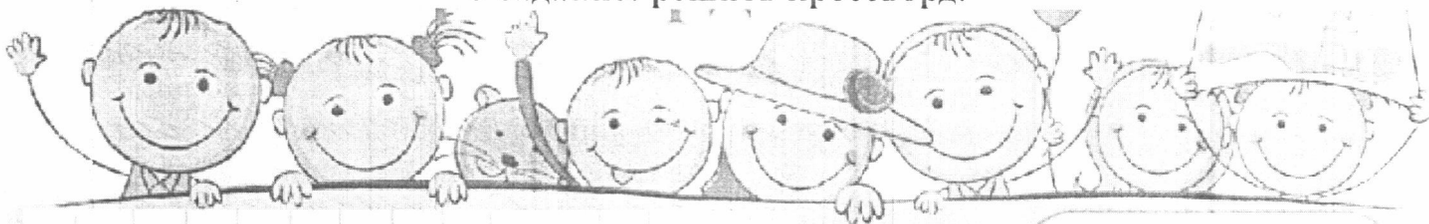
- 1) Содержание армии и полиции;
- 2) Выплату стипендий студентам;
- 3) Выплату заработной платы рабочим завода;
- 4) Содержание поликлиник, больниц, школ;
- 5) Выплату пенсий пенсионерам.

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? *и крими*

**Задача 2. (10 баллов)**

Вы пришли на оптовый рынок. Розничная цена конфет – 40 рублей, а оптовая – на

% ниже. Сколько вы сэкономите денег при покупке 5 кг конфет? 15 рублей

**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. *750 - 300 кваков сэкономит лягушка.*

Сколько кваков сэкономит Лягушка-Путешественница, если она привезет зимой партию в 150 пляжных костюмов? *9,5*

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). *150 костюмов*

**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? *У Мальвины 160, у Кота 19.*

**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.*  
 $1) 120 \cdot 4 = 480$   
 $2) 15 \cdot 3 = 45$

*№2.*  
 $1) 150 = 450 = 300$   
 $2) 120 \cdot 2 = 240$   
 $3) 300 - 240 = 60$   
 $4) 4 \cdot 2 = 8$   
 $5) 300 - 28 = 272$

*№3.*  
 $1) 360 : 2 = 180$   
 $2) 28 - 30 = -2$   
 $3) 180 - 2 = 178$   
 $4) 178 - 80 = 98$