

*Эк 9-Ч*

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕСВОЗРАЗВИТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 104 г. Минеральные Воды  
ИНН 25390027809 ОГРН 1023901469060  
357203, Россия, Ставропольский край,  
г. Минеральные Воды, ул. Ленина, 35

Олимпиадная работа  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по Экономике

обучающегося 9А класса

МБОУ лицей №104.

наименование образовательного учреждения

г. Минеральные Воды

Черненко Виктория Викторовна

ФИО участника

Педагог-наставник: Дарина Л. Р.

«14» Октября 2020 г.

Эк 9-4

Задача 1.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение школы № 1 г. Минеральных Вод  
ИИН 263002700 в г. г. Минеральные Воды  
357208, Россия, Чечено-Ингушская республика,  
г. Минеральные Воды, ул. Ленина, 36

Покупатель вправе вернуть товар, который не соответствует условиям приобретения, при условии, что этот товар подлежит возврату. Анастасия может требовать обмена товара на денежные средства, т.к. данный товар не соответствует заявленному качеству.

05.

Задача 2.

$10000 \text{ рубль} \cdot 7\% = 700 \text{ рублей}$  - это деньги, которые потеряли свою ценность при инфляции.

$10000 - 700 = 9300 \text{ рубль}$ . - равны по покупательной способности  $100\%$ .

55.

Задача 3.

месяц - 31 день

выходные - 8 дней

Сумма обедов за выходные =  $1600 \cdot 8 = 12800$  рублей.

31 - 8 = 23 дня - рабочие

Сумма обедов в рабочие дни =  $350 \cdot 23 = 8050$  рублей

Всего:  $12800 + 8050 = 20850$  рублей.

Сумма кэшбэка в месяц:  $20850 \cdot 8\% = 1668$  рублей

в год:

в году - 365 дней

5.

из них 96 - выходные

Сумма обедов за выходные =  $96 \cdot 1600 = 153600$  рублей

$\frac{365-96}{365} = \frac{269}{365}$  - рабочие дни

Сумма обедов за рабочие дни =  $\frac{269}{365} \cdot 350 = 94150$  рублей

Всего:  $153600$  рублей +  $94150$  рублей =  $247750$  рублей

Кэшбэк за год:  $247750 \cdot 8\% = 1982000$  19820 рублей

Задача № 4.

Ставропольский край  
Школьный этап всероссийской олимпиады школьников  
2020/21 учебного года  
Экономика  
8-9 классы

зк 9-Ч

**Задания первого типа**

**Тест № 1** включает 5 вопросов типа «Верно/Неверно».

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов – 5 баллов.

**Тест № 2** включает 5 вопросов типа «5:1». В каждом вопросе из 5 вариантов ответа нужно выбрать единственный верный ответ.

За каждый правильный ответ – 2 балла. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

**Тест № 3** включает 5 вопросов типа «5:N». Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать все верные ответы. За каждый правильный ответ – 3 балла. Максимальное количество баллов – 15 баллов.

**Тест № 4** на соответствие и установление последовательности (1 балл за каждый правильный ответ). Максимальное количество баллов – 5 баллов.

**Задания второго типа**

Предлагаются 5 задач. Максимальное количество – 65 баллов.

**Максимальное количество баллов по заданиям первого и второго типа 100 баллов.**

**Время, отводимое на написание олимпиады – 90 минут**

**Подача апелляции через час, после показа работ.**

**Задания первого типа**

**Тест № 1. Выберите единственный верный ответ  
(1 балл за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)**

1. Увеличение размера пенсий за счет увеличения ставки налога на прибыль, которым облагается малый и средний бизнес, не гарантирует улучшение положения пенсионеров.

1) верно 2) неверно

2. Чем выше цена, тем больше величина спроса.

1) верно 2) неверно

3. Рынок с монополистической конкуренцией представляет собой рынок с множеством фирм.

1) верно 2) неверно

в величине затрат производства фирма увеличивает объемы производства.  
1) верно 2) неверно

3 б-ч

. Введение процедуры государственного регулирования цен на рынке позволяет самому рынку определять цену.

1) верно 2) неверно

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

1. Какое из перечисленных благ не относится к экономическому?

- а) парта;
- б) проезд в маршрутном такси;
- в) вода из ручья в горах;
- г) цветок, выращенный в оранжерее;
- д) жилой дом.

2. Какая отрасль является основной в традиционной экономической системе?

- а) сельское хозяйство;
- б) промышленность;
- в) образование;
- г) машиностроение;
- д) сфера услуг.

3. Какой из перечисленных ниже годовых депозитов, выгоднее:

- а) с ежемесячной капитализацией;
- б) с ежеквартальной капитализацией;
- в) проценты выплачиваются в конце срока вклада;
- г) без капитализации;
- д) ежедневной капитализацией.

4. Деньги, которые государство выплачивает гражданам, называются:

- а) рентой;
- б) налогами;
- в) трансфертами;
- г) прибылью;
- д) дивидендом.

5. После Нового года цены на елочные игрушки снизились на 30%, а после Рождества новую цену уменьшились еще на 20%. На сколько процентов игрушки стали дешевле?

- а) 50%;
- б) 44%;
- в) 64%;
- г) 56%;
- д) 66%.

**№ 3. Выберите верные ответы (3 балла за вопрос, если в точности указаны верные варианты и не отмечено ничего лишнего, при наличии 1 ошибки - 2 балла, при наличии 2 и более ошибок – 0 баллов)**

1. Выберите все правильные высказывания.

- а) земля является фактором производства;
- б) солнце не является экономическим благом;
- в) воздух, которым мы дышим, не является экономическим благом;
- г) капитал является более редким ресурсом, чем труд;
- д) акции промышленной корпорации относятся к трудовому фактору производства .

Зн9-Ч

2. Меховая фирма занимается производством шуб из натурального меха.

Какие из нижеперечисленных событий, скорее всего, приведут к уменьшению прибыли компании? Выберите все правильные варианты ответов.

- а) сезонное потепление климата;
- б) развитие технологий производства товаров из искусственного меха;
- в) уменьшение популяции животных;
- г) появление на рынке шапок из натурального меха;
- д) налог на использование натурального меха в производстве.

3 3. Может ли подросток 14 лет официально устроиться на работу?

- а) может в свободное от учебы время;
- б) может, но для выполнения легкого труда, не причиняющего вреда его здоровью, и без ущерба для учебы;
- в) может, но необходимо согласие одного из родителей или органа опеки и попечительства;
- г) может, но при выполнении условий пунктов 1,2,3;
- д) может без дополнительных условий.

2 2. Какие доходы относятся к доходам от собственности?

- а) проценты с вклада;
- б) премия;
- в) арендная плата;
- г) дивиденды по акциям;
- д) заработка плата.

3 3. Что из перечисленного относится к ценным бумагам?

- а) дивиденд;
- б) процент;
- в) акция;
- г) кредитная карта;
- д) облигации федерального займа.

**Тест № 4. Тесты на соответствие и установление последовательности  
(1 балл за каждый правильный ответ)**

Установите соответствие между видами статей в государственном бюджете и конкретными примерами: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

### ПРИМЕРЫ

- А) акцизный сбор
- Б) обслуживание госдолга
- В) подоходный налог с граждан
- Г) выплата жалования служащим
- Д) процент по государственным облигациям

### ВИДЫ СТАТЕЙ

- 1) расходные статьи
- 2) доходные статьи

Зк 9-Ч

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

A	Б	В	Г	Д
2	1	2	1	2

Ч

### Задания второго типа

#### Задача №1 (10 баллов)

Анастасия заказала для Николая по каталогу тапочки. В каталоге говорилось, что необходимо заполнить купон и оплатить только доставку, а тапочки будут получены в качестве подарка. Тапочки доставили вовремя, и претензий к доставке у Анастасии не было. Но когда Николай надел тапочки, то они разошлись по шву.

Какие требования, предусмотренные Законом "О защите прав потребителей", может предъявить Анастасия продавцу?

#### Задача №2 (10 баллов)

Вы накопили 10000 рублей и хранили их дома в течение года, инфляция за этот период составила 7% годовых. Чему будут равны по покупательной способности твои 10000 рублей в ценах прошлого года, чтобы купить столько же товаров, сколько вы могли купить в прошлом году? (Дать развернутый ответ)

#### Задача №3 (10 баллов)

По банковской карте папы кэшбэк предоставляется 8% оплату в кафе, в котором он бывает постоянно. Каждый рабочий день он обедает в кафе на 350 рублей, а в выходные обедает всей семьей на сумму 1600 рублей. Какова сумма кэшбэка в месяц? Сумма возврата за год?

#### Задача №4 (15 баллов)

Имеются данные по региону, тыс. чел.:

Среднегодовая численность населения

4500

занято в экономике	1800
человек безработных	300

дание:

1. Определите численность экономически активного населения.
2. Рассчитайте уровень безработицы.

Задача №4

### Задача №5 (20 баллов)

В стране Синеглазии в августе было 10 млн. человек безработных и 90 млн. человек занятых.

- 1) Определите численность рабочей силы в Синеглазии, уровень безработицы и уровень занятости.
- 2) В сентябре этого же года из 90 млн. человек, имевших работу, было уволено 0,5 млн. человек. При этом дополнительного найма на работу в течение сентября зарегистрировано не было. Определите численность занятых в новой ситуации.
- 3) В течение сентября 1 млн. человек из числа безработных прекратили поиски работы, поскольку им постоянно отказывали в рабочих местах из-за того, что они имели карие глаза. Определите численность рабочей силы, количество безработных и уровень безработицы в Синеглазии в сентябре.

Задача 1.

Представляет: Амирхан д.р. Р.  
Члены: Гендерек В.Д. Р.  
Кобзарев Е.Г. Р.-