

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике

Красноярский край

2025-2026 учебный год

Задания 7-8 класс

Время выполнения 120 мин. Максимальное кол-во баллов – 100

ТЕСТ 1

(4 вопроса, 4 балла)

Выберите единственный верный ответ (1 балл за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

1. Рост общего уровня цен в США не повлияет на изменение цен в России.

2. Банковская карта «МИР», открытая пенсионеркой Марией Ивановной для получения социальных выплат является собственностью банка, который ее выдал.

3. Появление нового продавца на рынке определенного товара ведет к снижению цен на этот товар.

4. Выражение «цена денег» следует считать бессмысленным, поскольку деньги невозможны приобрести за сами же деньги.

TECT 2

(4 вопроса, 8 баллов)

Выберите единственный верный ответ (2 балла за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

1. Если государство установит «потолок» цены на товар, то дефицит этого товара ...

- 1) возникнет в любом случае; 3) не будет наблюдаться покупателями;
2) будет наблюдаться только в случае, если 4) будет наблюдаться только в случае, если
установленная цена будет выше равновесной; установленная цена будет ниже равновесной

2. Зимой свежие персики стоят дороже чем летом ввиду того, что:

- 1) люди привыкли покупать персики летом и зимой на них нет спроса;
 - 2) предложение персиков зимой меньше, чем летом
 - 3) люди готовы платить зимой более высокую цену, так как персики – сезонный продукт;
 - 4) предложение персиков зимой менее эластично, чем летом.

3. Если банк выдал кредит на сумму 100000 рублей под 24% годовых, то какова величина процентного платежа за один месяц?

- 1) 2000 рублей;
2) 2400 рублей;
3) 24000 рублей;
4) 10333 рубля.

4. Чтобы накопить на новый телефон летом школьник Петр устроился в трудовой отряд. Полученные деньги мальчик решил хранить дома. Решение Пети привело к тому, что альтернативная стоимость его накоплений...

- 1) не изменится, поскольку деньги не являются фактором производства;
2) вырастет, если процент по банковским вкладам увеличится;

3) снизится, если процент по банковским вкладам увеличится;
4) вырастет, если процент по банковским кредитам уменьшится.

ТЕСТ 3**(4 вопроса, 12 баллов)**

Выберите все верные ответы (3 балла за вопрос, если в точности указаны все верные варианты и не отмечено ничего лишнего, 0 баллов в противном случае)

1. Инфляция влияет на распределение доходов следующим образом:

1. Доходы перемещаются от тех, кто выдает кредиты, к тем, кто берет займы.
2. Люди, хранящие сбережения в денежном выражении, теряют выгоду в пользу тех, у кого нет накоплений.
3. Молодые поколения получают преимущество перед пожилыми людьми.
4. Те, чьи доходы зафиксированы, проигрывают тем, чей заработка зависит от текущих условий рынка.
5. Преимущества переходят от должников обратно к кредиторам.

2. В каких ситуациях речь идет об использовании электронных денег?

1. Максим оплачивает топливо и товары на автозаправке топливной картой, поскольку это ускоряет процесс покупки и экономит его времени.
2. Галина любит оплачивать покупки переводом средств с использованием реквизитов своей банковской карты прямо на веб-сайте продавца.
3. Ильдар оплачивает покупки, используя сервис «Яндекс-Пэй».
4. Антонина Петровна оплачивает покупки товаров в магазинах с помощью терминала и банковской карты.
5. Мария оплатила покупку пары обуви подарочной картой, врученной ей на день рождения бабушкой.

3. Что произойдет, если государство установит минимальную зарплату выше рыночной ставки на конкурентном рынке труда?

1. Потребность работодателей в рабочих снизится.
2. Возникнет ситуация превышения числа желающих трудоустроиться над количеством вакансий.
3. Образуется нехватка работников в данной сфере экономики.
4. Больше людей будут предлагать свою рабочую силу работодателям.
5. Количество официально трудоустроенных сотрудников сократится.

4. Какие из перечисленных мероприятий могут повысить конкурентоспособность фирмы?

1. Снижение показателя качества относительно стоимости продукта.
2. Увеличение разнообразия выпускаемых продуктов.
3. Организация дополнительных торговых точек.
4. Сокращение активности рекламных кампаний и акций.
5. Повышение производственных затрат и рост цен на продукцию.

ЗАДАНИЯ С КРАТКИМ ОТВЕТОМ**(4 вопроса, 16 баллов)**

Кратко запишите ответ на предложенную задачу в виде числа без указания единиц измерения (4 балла за верный ответ и 0 баллов при неверном ответе)

1. Помидоры на рынке продаются по цене 160 рублей за килограмм. Антонина Петровна купил 6 помидоров за 120 рублей. Сколько граммов в среднем весит один персик?

2. Петр Петрович вложил 280 тысяч рублей в акции компании «Триумф», получив спустя год дивиденды в сумме 42 тысяч рублей. Если бы он разместил средства на банковском депозите, то увеличил бы вклад на 20% за тот же период. Определите величину упущеной выгоды от решения Петра Петровича.

3. Геннадий хочет обменять 800 долларов на рубли. Первый банк предлагает курс покупки 81,20 руб. без комиссии. Второй банк предлагает курс покупки 82 руб., а также взимает комиссию в размере 1%. На сколько рублей в первом банке Геннадий получит больше, чем во втором?

4. Пять бухгалтеров заполняют 5 деклараций за 8 часов. За сколько часов два бухгалтера смогут заполнить 2 декларации?

3
ЗАДАЧИ

Задача 1 (20 баллов)

Кинотеатр «КиноМикс» проводит маркетинговое исследование в целях повышения эффективности ценовой политики. По данным аналитиков известно, что на утреннем сеансе новой комедии «Елки 1000» 40% от всех посетителей составили школьники, 36% – женщины и остальные посетители – мужчины. На вечернем кинопоказе число мужчин увеличилось на 75 %, женщин – на 40%, а школьников на нем было на 75% меньше, чем на утреннем сеансе. Как и на сколько процентов общее число посетителей на вечернем сеансе изменилось по сравнению с числом посетителей на утреннем?

Задача 2 (20 баллов)

Артем располагает суммой 500 тысяч рублей и рассматривает два варианта размещения денежных средств на срок 1 год:

рублевый депозит с годовой ставкой 17%,

валютный депозит с процентной ставкой 2% (для этого потребуется конвертация рублей в иностранную валюту по курсу 80 руб./у.е).

Определите какой уровень обменного курса должен быть через год, чтобы валютный вклад был выгоднее?

Задача 3 (20 баллов)

Знаменитый огородник Арсений высадил рассаду репы в землю в самом начале лета. Для упрощения расчетов предположим, что вес репы увеличивается ежедневно следующим образом: в первый день прибавляется 1 кг, во второй – 2 кг, в третий – 3 кг и далее по аналогии. Выкопка и предпродажная обработка репы занимают пренебрежимо малое количество времени. Изначально цена репы составляла 300 рублей за килограмм, однако ближе к осени она постепенно падала примерно на 2 рубля каждый день. Сколько максимум дней (учитывая и начальный день посадки) сможет держать репу в земле Арсений перед продажей?