

Всероссийская олимпиада по экономике  
2024/25 учебный год  
Школьный этап

Задания для участников 5-7 классов

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут  
Максимальное количество баллов за оба тура – 65.

Внимательно прочитайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

Желаем удачи!

Шифр ЭК6-4

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 45 баллов

1. Оцените высказывание как верное, если абсолютно с ним согласны, или неверное, если знаете хотя бы одно исключение. Внесите букву ответа в таблицу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
б	б	а	б	а	а	б	б	б	б

1. Любое желание человека является его потребностью.

а) Верно б) Неверно.

2. Печать и чеканка денег производятся в коммерческих банках.

а) Верно б) Неверно.

3. Обмен товарами и услугами позволяет людям сэкономить свои силы и время, иметь товаров и услуг больше и лучшего качества, чем если бы они все делали для себя сами.

а) Верно б) Неверно.

4. Если фирма уменьшает затраты на производство товаров, значит, она собралась уменьшить их производство.

а) Верно б) Неверно.

5. При условиях конкуренции цены на товары и услуги становятся ниже.

а) Верно б) Неверно.

6. Сельское хозяйство является основной отраслью в традиционной экономической системе.

а) Верно б) Неверно.

7. Эмиссия – это запрет на экспорт товаров в определенные страны.

а) Верно б) Неверно.

8. Три главных вопроса экономики: «Что производить?», «Как производить?» и «Зачем производить?».

а) Верно б) Неверно.

9. Снижение цены на компьютерные процессоры приведет к увеличению спроса на мониторы.

а) Верно б) Неверно.

10. Свободные блага не ограничены, они бесплатные и доступны всем, кто в них нуждается.

а) Верно б) Неверно.

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл, всего 10 баллов.

2. Выберите единственный правильный ответ. Внесите соответствующую цифру ответа в таблицу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
а	б	в	б	а	а	б	в	б	а

1. В каком из ответов представлены примеры всех трех факторов производства: природных, человеческих, капитальных ресурсов?

- а) деньги, фермер, газ;  
б) геолог, машиностроитель, банкир;  
в) учитель, нефть, трактор;  
г) облигации, уголь, бригадир.

2. Как специализация сотрудников отражается на производительности труда?

- а) снижает производительность труда;  
б) повышает производительность труда;  
в) не оказывает никакого влияния на производительность труда;  
г) препятствует развитию обмена опытом.

3. При инфляции:

- а) дорожают все товары;  
б) дешевеют все товары;  
в) дорожает большинство товаров;  
г) дешевеет большинство товаров.

4. Приобретение страной коммерческих организаций, которые принадлежали частным лицам или их объединениям и управлялись ими, и дальнейшее управление ими – это:

- а) покупка;  
б) национализация;  
в) приватизация;  
г) конфискация.

5. В командной системе главные вопросы экономики:

- а) решаются рынком;
- б) решаются обществом посредством всеобщего обсуждения;
- в) решаются государством;
- г) решаются голосованием.

6. Закон предложения гласит, что:

- а) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким;
- б) продавцы будут производить больше товара, если цены будут выше, а не ниже;
- в) количество товаров, предлагаемых к продаже, не зависит от цены;
- г) потребители покупают больше товара по высоким ценам, чем по низким.

7. Равновесная цена – это:

- а) изменение объема спроса в соответствии с объемом предложения;
- б) цена, при которой объем спроса равен объему предложения;
- в) количество товара, которое потребитель может приобрести в течение определенного промежутка времени;
- г) количество товара, которое продавец реально продает на рынке в течение определенного промежутка времени.

8. Выберите пример комплементарных товаров:

- а) яблоки и груши;
- б) масло и маргарин;
- в) компьютер и флэшка;
- г) велосипед и автомобиль.

9. Принципы платности, срочности и возвратности соответствуют финансовому инструменту:

- а) субсидии;
- б) кредиты;
- в) гранты;
- г) дотации.

10. В государственном бюджете страны Альфа образовался профицит. Какое решение правительства страны Альфа позволит гарантированно снизить величину профицита?

- а) увеличить налоги и снизить расходы государственного бюджета;
- б) снизить налоги и снизить расходы государственного бюджета;
- в) увеличить налоги и увеличить расходы государственного бюджета;
- г) снизить налоги и увеличить расходы государственного бюджета.

*Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла, всего 20 баллов.*

3. Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать все верные ответы. Внесите соответствующие цифры ответов в таблицу.

1	2	3	4	5
а, б, в, г	а, г	б, г	б, в	г, д

1. Спрос зависит от:

- а) сезонности;
- б) доходов покупателя;
- в) конкуренции на рынке;
- г) цены товара.

2. Что из ниже перечисленного относится к функциям Центрального банка?

- а) выдача кредитов банкам;
- б) эмиссия денег;
- в) определение ставки рефинансирования;
- г) выдача кредитов предприятиям.

3. Что из ниже перечисленного относится к доходам семьи?

- а) деньги, полученные в наследство;
- б) заработная плата родителей;
- в) выплаты по кредитным займам за квартиру;
- г) стипендия сына.

4. К прямым налогам относятся:

- а) налог на добавленную стоимость;
- б) налог на заработную плату;
- в) налог на прибыль предприятий;
- г) налог на землю.

5. Какие из перечисленных благ являются экономическими?

- а) вода в бассейне «Динамо»;
- б) грибы, растущие в лесу;
- в) цветы в ботаническом саду, вход в который бесплатный;
- г) вода в озере;
- д) воздух на подводной лодке.

*Критерии оценивания: за правильный ответ – 3 балла, ответ засчитывается если представлены все верные варианты. Всего 15 баллов.*

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА  
Общее количество баллов – 20 баллов

Шифр ЭКБ-4

Задания с кратким ответом

Отвeтом на задание должно быть целое число. Укажите единицы измерений.

Внимание! От участника не требуется приводить решение. Проверяется только ответ.

Задача 1 (5 баллов)

Елена Сергеевна хочет поклеить у себя дома новые обои. Для того чтобы это сделать, у нее есть два варианта. Во-первых, она может нанять ремонтника и заплатить ему 18 000 рублей. Во-вторых, она может сделать все сама, тогда поклейка обоев будет ей стоить только 6 000 рублей (цена материалов). Но для этого ей придется брать дни за свой счет без сохранения заработка. Елена Сергеевна работает 8 часов в день, в час зарабатывает 150 рублей. Какое число дней может потратить Елена Сергеевна на ремонт, чтобы не нести убытков?

Решение 1)  $18000 - 6000 = 12000$  (р.)

2)  $12000 : (150 \cdot 8) = 12000 : 1200 = 10$  (д)

Ответ 10 дней

Задача 2 (5 баллов)

Банк выплачивает 12% годовых. По итогам двух лет клиент получил 72 000 рублей (включая первоначальную сумму и начисленные проценты). Какую сумму он для этого должен был положить на счет? В ответ запишите число.

Решение  ~~$72000 - 1200$~~   $72000 - (72000 : 100 \cdot 12) = 63360$  (р.)

$63360 - (63360 : 100 \cdot 12) =$

Ответ 55 457,8 рублей

Задача 3 (5 баллов)

В фирме «Агрегат» работало 10 человек, средняя заработная плата сотрудников составляла 35 тысяч рублей. Руководство фирмы приняло решение увеличить зарплату пяти самым старательным работникам и дополнительно выделило на это 200 тысяч рублей. Чему стала равна средняя зарплата на фирме? Ответ дайте в тысячах рублей. В ответ запишите число.

Решение  ~~$(35000 \cdot 10 + 200000) : 10 = 2$~~

$35000 + (200000 : 10) = 55000$  (р.)

Ответ 55000 рублей

Задача 4 (5 баллов)

Изначально стоимость товара составляла 200 рублей за единицу. В результате инфляции цена на него в первый месяц выросла на 3%, а за второй месяц увеличилась еще на 5%. На сколько процентов выросла цена товара за два месяца? В ответ запишите число

Решение 1)  $200 : 100 \cdot 3 + 200 = 206$  (р.)

2)  $206 : 100 \cdot 5 + 206 = 216,3$  (р.)

3)  $216,3 - 200 : (200 : 100) = 8,15$  (%)

Ответ 8,15%

Критерии оценивания: за правильный ответ – 5 баллов, всего 20 баллов.