

**Всероссийская олимпиада школьников по экономике
Муниципальный этап**

9 класс

Задания 1 тура

Тест 1 – 10 вопросов с выбором **единственного** правильного ответа.

Тест 2 – 3 вопроса с выбором **всех** верных ответов.

Тест 3 – 5 вопросов с **открытым ответом**. Участник должен привести ответ на вопрос без объяснения и решения.

Правильные ответы на тесты следует отметить (зафиксировать) в бланке ответов.

Время выполнения - 60 минут.

Максимальное количество баллов за правильное выполнение тестов – 49 баллов.

Тест № 1.

Руководство по выполнению теста № 1

1. Выберите единственно правильный вариант ответа.
2. Выбранный вариант ответа внесите в бланк ответа.
3. Правильный ответ оценивается в 2 балла.

1. Что из нижеследующего является примером человеческого капитала?

- 1) повышенная заработная плата, получаемая за работу в ночное время;
- 2) современное оборудование, установленное на фирме;
- 3) знания, полученные выпускником престижного университета;
- 4) деньги на срочном вкладе;
- 5) уставный капитал фирмы.

2. Какой институт выполняет роль координации действий экономических субъектов и размещения благ в экономике в условиях смешанной экономической системы?

- 1) рыночный механизм;
- 2) государственное регулирование;
- 3) и рыночный механизм, и государственное регулирование;
- 4) традиции и обычаи;
- 5) центральное фондирование предприятий для выполнения государственных планов.

3. Какой из перечисленных рынков лучше всего соответствует определению монополии?

- 1) рынок мобильной связи в России;
- 2) мировой рынок зерна;
- 3) рынок труда шахтёров на Кузбассе;
- 4) рынок парфюмерии и косметики;
- 5) рынок услуг метро в Москве.

4. Какой вид налога не взимается с физических лиц в России?

- 1) земельный налог;
- 2) налог с продаж;
- 3) подоходный налог;
- 4) транспортный налог;
- 5) налог на имущество.

5. Что невозможно сделать с дебетовой картой?

- 1) провести чрез границу без декларирования на таможне;
- 2) снять деньги в банкомате;
- 3) взять долг у банка;
- 4) оплатить товары и услуги в безналичной форме;
- 5) перевести деньги на другой счёт в банке.

6. Процентная ставка – это:

- 1) долг заёмщика кредитору;
- 2) сумма кредита, которую заёмщик обязан вернуть кредитору;
- 3) плата за кредит;
- 4) прибыль банка;
- 5) норма банковской прибыли.

7. Найдите верное уравнение:

- 1) сальдо бюджета семьи = расходы + доходы семьи < 0 ;
- 2) дефицит бюджета = расходы – доходы семьи > 0 ;
- 3) дефицит бюджета = расходы – доходы семьи < 0 ;
- 4) профицит бюджета = расходы – доходы семьи > 0 ;
- 5) профицит бюджета = доходы – расходы семьи < 0 .

8. Какая из нижеперечисленных мер государственного вмешательства не сможет помочь снизить цену на товар, которую платят отечественные покупатели?

- 1) установление субсидий отечественным производителям;
- 2) снижение налогового бремени на производителей;
- 3) отмена импортных пошлин;
- 4) отмена экспортных пошлин;
- 5) нет верного ответа.

9. Какой город называют «российской лесопилкой»?

- 1) Мурманск ;
- 2) Архангельск;
- 3) Вологду ;
- 4) Сыктывкар;
- 5) Северодвинск.

10. Укажите город, в котором находится центр по производству и ремонту атомных подводных лодок.

- 1) Мурманск;
- 2) Плесецк;
- 3) Северодвинск;
- 4) Североморск;
- 5) Архангельск.

Тест № 2.

Руководство по выполнению теста 2

1. Из нескольких вариантов нужно выбрать **все** верные ответы.
2. Выбранный вариант ответа внесите в бланк ответа.
3. Правильный ответ оценивается в 3 балла.

11. Какие из нижеперечисленных благ являются экономическими?

- 1) воздух, которым вы дышите;
- 2) снег зимой;
- 3) пищевой лёд, используемый в ресторанах, барах и т.д.;
- 4) лёд на улицах в зимнее время года;
- 5) белая глина, используемая для производства фарфоровой посуды.

12. Что из нижеперечисленного может рассматриваться как рыночная деятельность?

- 1) рекламные объявления в газете;
- 2) приготовление пищи в домашних условиях;
- 3) предоставление государством пособий по безработице;
- 4) закупки государством военной техники;
- 5) выращивание клубники на приусадебном участке для продажи.

13. При выборе в магазине товаров для покупки типичный потребитель принимает во внимание:

- 1) цены товаров;
- 2) величину наценки, которую устанавливает на товар магазин по сравнению с ценой производителя;
- 3) свои предпочтения;
- 4) величину своего дохода;
- 5) величину НДС (налога на добавленную стоимость), заложенную в цену товара.

Тест № 3

Тест включает 5 вопросов с открытым ответом. Нужно кратко записать ответ на предложенную задачу. Вариант ответа запишите в бланк ответа. Правильный ответ на каждый вопрос оценивается в 4 балла.

14. Коля положил на двухлетний депозит 15 тысяч рублей по ставке 10% годовых. Проценты начисляются и капитализируются в конце срока вклада. Сколько получит Коля в конце срока вклада?

15. Вася выбирает сок, стоя перед витриной магазина. Перед ним два вида упаковок. На одной написано «25% сока бесплатно, цена 81 рубль, объем 1.8 л», на другой написано «Цена 100 рублей, объем 2 л». Если вторая упаковка сока продается по рыночной цене, то сколько сока в процентном отношении Вася действительно получает бесплатно, если покупает первую упаковку?

16. Рабочий по плану отработал 168 часов в месяц. Часовая тарифная ставка составила 450 рублей. Ему начисляется премия в размере 30% от заработной платы. Рассчитайте зарплату рабочего.

17. Функция спроса населения на данный товар имеет вид $Q(D) = 14 - 2P$, функция предложения данного товара $Q(S) = -4 + 2P$. Рассчитать координаты точки равновесия.

18. Конкурент понизил цену на свою продукцию. В результате этого цена и объем продаж нашей продукции изменились на 20%. Что произошло с выручкой?

Всероссийская олимпиада школьников по экономике**Муниципальный этап****9 классы****Задания 2 тура**

Задания 2 тура состоят из шести задач. Каждая задача оценивается в определённое количество баллов в зависимости от уровня сложности. Максимальный балл – 96. Время выполнения – 120 минут (2 часа).

Задача 1 (15 баллов)

В городе С. началось строительство крупного спортивного объекта, которое продлится 5 лет, после чего строительство полностью закончится. Строительная компания для реализации этого проекта нанимает на работу людей, имеющих соответствующую профессию. Выпускник строительного университета Владислав имеет 4 возможности устроиться работать в данную строительную компанию на данный проект.

1. Разнорабочий с зарплатой 20 тысяч рублей в месяц (предварительного обучения не требуется).
2. Механик с зарплатой 25 тысяч рублей в месяц (требуется обучение в течение года общей стоимостью 100 тысяч рублей).
3. Заведующий складом с зарплатой 30 тысяч рублей в месяц (требуется обучение в течение двух лет общей стоимостью 150 тысяч рублей).
4. Бухгалтер с зарплатой 40 тысяч рублей в месяц (требуется обучение в течение трёх лет общей стоимостью 200 тысяч рублей).

При этом Владиславу нужно снимать квартиру в городе С. на время работы над проектом. Аренда квартиры стоит 120 тысяч рублей в год. Однако на время обучения Владиславу будет предоставляться бесплатное общежитие. Ни в какой момент времени Владислав не может класть деньги в банк. В настоящее время у Владислава имеются сбережения в размере 1 млн руб., которые он хранит у себя дома. Какой вариант работы выберет Владислав и какой доход он в итоге получит, если его цель – накопить как можно больше?

Задача 2 (24 балла)

Велосипедный завод выпускает велосипеды, используя велосипедные рамы и велосипедные колеса. Цена велосипедного колеса 1 ден. ед., велосипедной рамы – 3 ден. ед. На заводе имеется 30 ден. ед. Будем считать, что велосипед состоит только из одной рамы и некоторого количества колес. На сколько процентов завод увеличит производство велосипедов, если перейдет с трехколесных велосипедов на двухколесные?

Задача 3 (10 баллов)

Две страны, Рубландия и Доллария, производят рублины и бакситы. В Рубландии может быть произведено либо 100 тыс. рублинов, либо 50 тыс. бакситов. Производственные мощности Долларии позволяют ей произвести вдвое больше рублинов или втрое больше бакситов, чем в Рубландии. Если две страны объединят свои усилия, то какие координаты будет иметь точка полной специализации стран?

Задача 4 (15 баллов)

У вас есть некоторая сумма. Вы решили положить эту сумму в банк и открыть вклад. На какие условия депозитного договора вы обратите внимание? Напишите не менее 5 пунктов условий депозитного договора.

Задача 5 (20 баллов)

Функция рыночного предложения некоторого товара имеет вид: $Q_S = -10 + 2P$. Функция рыночного спроса на этот же товар имеет вид: $Q_D = 100$. Определите:

- А) равновесные значения P и Q ;
- Б) объём продаж, цену покупателя, цену продавца, общую сумму налоговых поступлений и долю налога, уплачиваемую продавцом, при введении количественного налога на потребителя в размере 30 р. за единицу товара.

Задача 6 (12 баллов)

Определите и объясните, как изменился уровень безработицы, если:

- а) безработный отчаялся найти работу и прекратил ее поиски;
- б) выпускник школы не поступил в вуз и теперь активно ищет работу;
- в) бывшая домашняя хозяйка нашла работу и теперь работает;
- г) работника увольняют с места работы, где он работал на условиях совмещения.