Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике 7-8 классы 2024-2025 учебный год

Время проведения – 120 минут

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, **0** баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, **0** баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. **Максимальная оценка 99 баллов.**

В вопросах <u>1-10</u> необходимо выбрать **один** правильный ответ. Вопросы <u>1-2</u> **по 1 баллу** за каждый правильный ответ. Вопросы <u>3-10</u> **по 2 балла** за каждый правильный ответ.

В вопросах <u>11-12</u> необходимо выбрать все верные ответы. За каждое верно выполненное задание по 3 балла если в точности указаны все верные варианты (и не отмечено ничего лишнего), и 0 баллов в противном случае.

Внесите ответы в матрицу ответов

- 1. Средства, необходимые для удовлетворения потребностей людей и имеющиеся в распоряжении общества в ограниченном количестве, это свободные блага
- 1.верно 2. неверно
- 2. 5 октября 2022 г. министры стран участниц соглашения ОПЕК+ на совещании в Вене решили сократить с ноября добычу нефти на 2 млн баррелей в сутки по сравнению с согласованными ранее квотами, что повлечет за собой снижение рыночной цены на нефть.
- 1.верно 2. неверно
- 3. Ситуация, когда величина предложения товара превышает величину спроса вследствие того, что цена товара выше равновесной цены, это:
- 1. равновесное количество; 2. излишек товара; 3. дефицит товара; 4. рыночное равновесие.
- 4. Определите причину существования проблемы ограниченности ресурсов.
- 1. Потребности безграничны, а ресурсов для их удовлетворения всегда не хватает.
- 2. Налоги слишком высоки и производители отказываются расширять производство.
- 3. Продавцы не хотят продавать товар, пока государство не повысит цену на него.
- 4. Неурожайные годы.
- 5. Что можно отнести к капитальным ресурсам?
- 1. Деньги в кошельке у директора предприятия.
- 2. Облигации федерального займа.
- 3. Нефтяное месторождение.
- 4. Рыболовецкий траулер.
- 6. В каком варианте отражены фундаментальные экономические вопросы?
- 1. Кто производит, что производит, для кого производит.
- 2. Как производит, что производит, из чего производит.
- 3. Что производить, как производить, для кого производить.

- 4. Зачем производить, для кого производить, за сколько продавать.
- 7. В стране Альфа три автомобильных завода. О какой форме конкуренции идет речь?
- 1. Совершенной.
- 2. Монополистической.
- 3. Чистой монополии.
- 4. Олигополии.
- **8**. В начале 19 века в России сложилась такая ситуация: увеличили подати и в то же время понизили пошлины на импортные товары. Какие были последствия?
- 1. Начался переход к капитализму.
- 2. Отечественные производители начали массово разоряться.
- 3. Уменьшилась доля импортных товаров на российском рынке.
- 4. В России началось бурное развитие предпринимательства.
- **9**. Если банк взимает с заемщика 12% годовых, а сумма займа 5000 рублей, то какова величина процентного платежа за один месяц?
- 1. 50 рублей.
- 2.600 рублей.
- 3. 100 рублей.
- 4. 1200 рублей.
- **10**. Старшеклассник Иван летом заработал деньги и решил их не тратить, а копить на новый велосипед. Он обдумал возможные варианты накопления и решил хранить деньги дома. Как меняется альтернативная стоимость при хранении денег дома?
- 1. Не меняется, ведь деньги это не фактор производства.
- 2. Растет, если растет процент по банковским вкладам.
- 3. Снижается, если растет процент по банковским вкладам.
- 4. Снижается, если растет процент по банковским займам.
- 11. Многие отрасли и рынки, которые являются очень привлекательными для бизнеса, стремятся защититься от вторжения конкурентов с помощью барьеров. Что из перечисленного представляет собой барьер для проникновения новых конкурентов на некоторый рынок:
- 1. квоты на импорт;
- 2. патентное законодательство;
- 3. антимонопольное законодательство;
- 4. экологические стандарты, которые фирмы не обязаны выполнять; 5.все ответы правильные.
- 12. Определите, в каких случаях происходит изменение предложения:
- 1. Повышение цен на удобрения привело к сокращению объема продажи картофеля.

- 2. Снижение цен на шерстяные носки привело к уменьшению количества надомниц, занимающихся их вязанием.
- 3. Использование конвейера при сборке часов увеличило их поставки в торговую сеть.
- 4. Рост числа фермеров переселенцев из стран ближнего зарубежья привел к ликвидации дефицита куриного мяса на рынках города.
- 5. Предвидя, что цены на хлопок вырастут за неделю на 7%, руководители коллективного хозяйства решили арендовать у соседей еще один склад под хранение хлопка.

Вопросы с открытым ответом. За каждый правильный ответ 5 баллов.

- 1. На острове-государстве индекс инфляции оценивают по индексу бутерброда (хлеб + колбаса). Стандартный вес бутерброда 100 г. За прошедший год хлеб подорожал с 20 островных денежных единиц до 30 за 1 кг, а колбаса с 45 до 60 денежных единиц за 1 кг. Индекс бутерброда в целом составил 1,4. Сколько грамм хлеба и колбасы содержится в одном бутерброде?
- **2**. КПВ каждого из четырех работников представляет собой прямую линию. Сколько точек перелома может иметь их общая КПВ?
- **3**. Даны: уравнение функции спроса на карманные календари Qd = 8 2P и уравнение функции предложения Qs = -7 + 3P, где P цена календаря, Q количество календарей в тыс. шт., при цене P = 4. Определите выручку продавцов в тыс. рублей?

Задачи (60 баллов)

В задачах необходимо выполнить вычисления, прокомментировать полученный результат. При указании только ответов (результатов) без решения по каждому пункту, по которому указаны баллы, ставится 1 балл.

Задача 1 (20 баллов).

Пенсионерка Ольга Андреевна 3 раза в месяц делает покупки в супермаркете. В среднем стоимость одного похода в него составляет 2000 руб. Магазин предлагает своим постоянным покупателям приобрести 5%-ную дисконтную карточку за X руб. (при наличии карточки каждая покупка обходится в среднем на 5% дешевле). Срок действия карточки — 1 год.

1) Считая уровень цен и среднюю стоимость покупки Ольги Андреевны неизменной, при какой максимальной цене карточки она не откажется ее приобрести (считаем, что банкам она не доверяет и хранит деньги только дома)?

2) Как изменится ответ задачи, если карточка накопительная и после приобретения товаров на сумму 40 тыс. руб. скидка на все последующие покупки увеличивается до 10%?

Задача 2 (15 баллов).

При выдаче кредита в размере 10 тыс. руб. на полугодовой срок под 10% годовых была удержана комиссия в размере 1% от суммы кредита.

- 1) Какова фактически использованная сумма кредита?
- 2) Под какой процент годовых был реально взят кредит?

Задача 3 (15 баллов).

Предприниматель Хабаров открыл собственное дело, вложив в него сбережения в размере 600 тыс. руб. Его выручка составит 2 млн руб. в год при бухгалтерских затратах 1,7 млн руб. в год. Работая менеджером, Хабаров мог бы зарабатывать 20 тыс. руб. в месяц. При каком банковском проценте по вкладам ему следовало бы отказаться от собственного бизнеса?

Задача 4 (10 баллов).

Функция спроса на лыжные ботинки имеет вид Qd = 150 - P, а предложение лыжных ботинок задано функцией QS = 30 + 3P. На каком уровне необходимо правительству зафиксировать цену, чтобы дефицит на рынке не превысил 24 единицы товара?

Желаем успеха!