

Всероссийская олимпиада школьников по экономике

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

2023/2024 учебный год

7-8 классы

==ТЕСТЫ==

Задание № 1. В каждом утверждении необходимо выбрать один ответ: оценить утверждение как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если известно хотя бы одно исключение. Ответ занесите в таблицу № 1 БЛАНКА ОТВЕТОВ. За каждый правильный ответ – 1 балл. Итого максимально по тесту № 1 – 5 баллов.

1. Ценность современных денег определяется их золотым содержанием.
Да Нет
2. Оптимальные точки производства и потребления в экономике Робинзона Крузо должны совпадать и лежать на кривой производственных возможностей.
Да Нет
3. «Провалы» государства – это случаи, когда государство не в состоянии обеспечить эффективное распределение и использование частных ресурсов.
Да Нет
4. Проблему ограниченности ресурсов может решить каждое домохозяйство, если будет экономно расходовать свои средства.
Да Нет
5. Инфляция приводит к снижению реальных доходов у всех слоев населения.
Да Нет

Задание № 2. В каждом вопросе из 4 вариантов ответа нужно выбрать единственный верный ответ и занесите его в таблицу № 2 БЛАНКА ОТВЕТОВ. За каждый правильный ответ – 2 балла. Итого максимально по тесту № 2 – 14 баллов.

1. Специализация:

- А. повышает производительность труда;
- Б. снижает производительность труда;
- В. не оказывает никакого влияния на производительность труда;
- Г. препятствует развитию обмена.

2. Какая отрасль хозяйства является базовой в традиционной экономической системе:

- А. Сельское хозяйство.
- Б. Сфера услуг.
- В. Легкая промышленность.
- Г. Тяжелая промышленность.

3. Экономика как социальная наука не связана с наукой:

- А. политологией;
- Б. историей;
- В. социологией;
- Г. биологией.

4. Доход фирмы за год составил 3 млн. рублей, годовые переменные издержки – 1,4 млн. рублей, постоянные издержки – 1,3 млн. рублей, то рентабельность продаж составит:

- А. 32%;
- Б. 10%;
- В. 46%;
- Г. 43%.

5. В каком году началась Великая Депрессия?

- А. 1921;
- Б. 1925;
- В. 1929;
- Г. 1999.

6. Кто является главным экономическим субъектом, связанным со сферой производства:

- А. государство;
- Б. фирма;
- В. покупатель;
- Г. акционер.

7. Вклад Светланы на 30% больше вклада Ольги, а вклад Ирины на 30% меньше вклада Светланы. Следовательно, вклад Ирины:

- А. равен вкладу Ольги;
- Б. больше вклада Ольги;
- В. меньше вклада Ольги;
- Г. недостаточно информации для решения.

Задание №3. Необходимо установить соответствие между понятиями, приведенными в левой колонке и обозначенными цифрами, и определениями, приведенными в правой колонке и обозначенными буквами. Ответы поместите в таблицу № 3 на БЛАНКЕ ОТВЕТОВ. За каждый правильный ответ – 3 балла. Итого максимально за задание № 3 – 9 баллов.

1	Благо	Платежеспособная потребность покупателей, представленная на рынке	А
2	Спрос	Благо, специально предназначенное для продажи или обмена	Б
3	Товар	Всё, что способно удовлетворять потребности людей, приносить пользу	В

Всероссийская олимпиада школьников по экономике
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
2023/2024 учебный год
7-8 классы

==Задачи==

В решении задач должна прослеживаться логика выполняемых действий, содержаться расчетные формулы с расшифровками обозначений, описания промежуточных вычислений, а также присутствовать конечный результат (ответ). Наличие только ответа (правильного, но без решения!) оценивается 2 баллами независимо от максимального количества баллов за задачу. Итого максимально по заданию **Задачи – 57 баллов.**

Задача № 1 (15 баллов). Автомобиль «Москвич», купленный в 1989 г. за 8 тысяч рублей, был продан в 1992 г. за 200 тыс. рублей. Износ автомобиля был определен в 20%. Инфляция по годам составила: 1989 г. – 60%; 1990 г. – 200%; 1991 г. – 400%. На сколько процентов выиграл или проиграл в цене владелец проданного автомобиля?

Задача № 2 (17 баллов). Необходимо рассчитать, во сколько обойдется фирме угостить по случаю окончания квартала сотрудников ананасами. В магазине ананасы продаются в упаковке из 2 штук по цене 25 рублей за упаковку и в упаковке из 3 штук по цене 40 рублей за упаковку. Каждому сотруднику должен достаться 1 ананас. Определите минимальные расходы фирмы на угощение N сотрудников, где N – любое натуральное число.

Задача № 3 (15 баллов). Предприятие в январе, феврале и марте перевыполняло план на 6% в каждом месяце по сравнению с перевыполненным планом каждого предыдущего месяца. На сколько процентов был перевыполнен среднемесячный план за I квартал?

Задача № 4 (10 баллов). Рассчитайте стоимость покупки Галины В., исходя из данных таблицы 1.

Таблица 1

Наименование товара	Хлеб, буханка	Сметана, л	Помидоры, кг	Сыр, кг
Количество	1	0,4	0,6	0,2
Цена за единицу, рублей	55	120	300	800
Стоимость покупки	?			

Хватит ли ей на покупку указанных товаров 500 рублей наличных денег или ей необходимо добавить деньги с банковской карты?