

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

Экономика

2025 - 2026 учебный год

5 – 7 класс

Задания для учащихся

Время на написание работы – 45 минут

Задания школьного этапа олимпиады включают в себя тесты и задачи.

1. Тестовые задания:

- тест № 1 в количестве **3-х** вопросов с ответами типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить, как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. **Правильный ответ в которых оценивается в 1 балл;**
- тест № 2 типа «5:1» в количестве **3-х** вопросов. В каждом вопросе из 5 вариантов ответа необходимо выбрать единственный верный ответ. **За каждый правильный ответ участник получает 2 балла;**
- тест №3 типа «5:N» в количестве **2-х** вопросов. В предлагаемом тесте из нескольких вариантов ответов необходимо выбрать все верные ответы. **Данный тест оценивается в 3 балла;**
- тест № 4 включает **1** вопрос с открытым ответом. **За правильный ответ – 5 баллов.**
Максимальное количество баллов за тесты – 20 баллов.

2. Задачи в количестве 3-х.

Максимальное количество баллов за задачи – 40 баллов

Общее количество баллов - 60.

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Тест № 1. Выберите единственный верный ответ

1. Знание экономической науки позволяет людям находить рациональные решения в управлении ресурсами:

Верно

Неверно

2. К наличным деньгам относят бумажные купюры, депозиты и монеты:

Верно

Неверно

3. Чтобы определить прибыль необходимо из суммы доходов вычесть затраты

Верно

Неверно

Тест № 2. Выберите единственный верный ответ

1. Альтернативной стоимостью написания школьного этапа олимпиады по экономике является:

- 1. возможность принять участие в муниципальном этапе;
- 2. время, которое можно использовать для занятия каким-либо другим делом;
- 3. желание узнать что-либо новое;
- 4. альтернативная стоимость и написание олимпиады не связаны между собой;
- 5. нет верного ответа.

2. К расходам семьи относятся:

- 1. коммунальные платежи, пособия, налоги;
- 2. налоги, коммунальные платежи, проценты по вкладу;
- 3. штрафы, проценты по кредиту, гонорары;
- 4. налоги, коммунальные платежи, проценты по кредиту;
- 5. проценты по кредиту, проценты по депозиту, оплата комиссионных услуг банка.

3. К общественным благам не относят:

- 1. дороги в городе;
- 2. солнечный свет;
- 3. пирожное;
- 4. уличные фонари;
- 5. нет верного ответа.

Тест № 3. Выберите все верные ответы:

1. К земле как фактору производства относятся:

1. шахта по добыче каменного угля;
2. леса;
3. трубопроводы;
4. пшеничные поля;
5. оборудование, используемое при разработке месторождений полезных ископаемых.

2. Даровые блага:

1. имеются в количестве большем, чем потребность в них;
2. конкурентны по своей природе;
3. могут стать экономическими;
4. потребляются коллективно;
5. неограниченны в потреблении.

Тест № 4. Решите очень актуальную задачу и напишите ответ:

1. Виктор Сергеевич решил купить продукты. У него был выбор купить их в соседнем магазине или на центральном рынке. В соседнем магазине покупка обошлась ему в 1000 рублей, а на рынке всего лишь 750 рублей, но добраться туда и вернуться обратно можно только на такси. Какова минимальная стоимость проезда на такси в один конец, при которой нет смысла ехать на рынок?

Ответ: _____

ЗАДАЧИ

1. (10 баллов). На диаграмме показан доход семьи за один год по месяцам.



Рассмотрите диаграмму и ответьте на следующие вопросы:

1. В каких месяцах доход семьи можно считать стабильным?
2. В каком месяце доход семьи был самым высоким?
3. В каком месяце доход семьи был самым низким?
4. В каком месяце доход семьи был выше: в июле или в октябре?
5. В каком месяце доход семьи был ниже: в апреле или в ноябре?

Правильный ответ на каждый поставленный вопрос оценивается 2-мя баллами.

2. (10 баллов) Если поставить цель – каждый месяц откладывать определённый процент денег от дохода семьи, то сколько можно накопить к концу года? Ответы внесите в таблицу:

<i>Средний доход семьи в месяц (руб.)</i>	<i>1%</i>		<i>5%</i>		<i>10%</i>	
	<i>в месяц</i>	<i>итого в год</i>	<i>в месяц</i>	<i>итого в год</i>	<i>в месяц</i>	<i>итого в год</i>
<i>60 000</i>						
<i>80 000</i>						

Каждая правильно заполненная строчка оценивается 5 баллами.

3. Решите задачу (20 баллов). В Удивительном лесу кипит работа. Зайка занимается заготовкой морковки, Маша делает самое вкусное в мире морковное варенье, которое Медведица закрывает в банки, Белки при этом наклеивают этикетки, а Мишка подсчитывает результаты. Варенье успешно продается обитателям Соседнего леса.

По предварительным данным у Мишки получилось, что если цену повысить на 20 тугриков, то количество продаваемых банок сократится на 500 штук. Сейчас при цене 65 тугриков выручка Лесной компании составляет 195 000 тугриков.

Помогите Мишке принять решение и ответьте на мучающий его вопрос: «На сколько процентов изменится выручка, если все-таки Мишка пойдет на риск и повысит цену до 85 тугриков?»