

**Ключи, критерии оценивания заданий**  
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
2024-2025 учебный год  
**Экономика**  
**10-11 класс**  
*Максимальный балл –74*

**Задание № 1** (10 баллов). Проанализируйте суждения. Поставьте значок «+» в соответствующем столбце таблицы.

	<b>Суждения</b>	<b>Верно</b>	<b>Неверно</b>
1	Основная цель изучения экономической теории состоит в том, чтобы преуспеть в предпринимательской деятельности		+
2	Теория Д. Рикардо обосновывает выгодность внешней торговли для любой экономики, даже если она не имеет абсолютных преимуществ в производстве ни одного из продуктов.	+	
3	Рост спроса означает, что покупатели желают и могут приобрести те же самые, что и прежде, количества товара по более высоким ценам.	+	
4	Если одновременно вырастут предложение товара и доходы потребителей, то цена на него может не измениться.	+	
5	Спрос является эластичным по цене, если относительное изменение цены больше, чем относительное изменение величины спроса.		+
6	В краткосрочном рыночном периоде фирма может увеличить интенсивность загрузки производственных мощностей, не изменяя величины используемого капитала.	+	
7	Товары, выпускаемые фирмами в условиях монополистической конкуренции, обладают свойством абсолютной взаимозаменяемости.		+
8	Ценовая война» в рамках олигополии может привести к установлению цены на уровне конкурентного рынка.	+	
9	Спрос на товары является производным от спроса на труд для их производства.		+
10	Когда государство устанавливает минимальную границу заработной платы ниже равновесной ставки зарплаты, это приводит к дефициту рабочей силы.		+

**Задание № 2** (10 баллов). Выберите и отметьте единственный правильный ответ:

2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
д	в	в	д	г	г	б	г	а	в
итого		10 баллов							

**Задание № 3** (14 баллов, за каждый правильный ответ 2 балла).

Вставьте в каждое из следующих утверждений или определений необходимый термин:

3.1	равенства
3.2	Валовой внутренний продукт (ВВП)
3.3	Краткосрочный период
3.4	Закрытая экономика
3.5	Естественный уровень безработицы
3.6	Товарный дефицит
3.7	Центральный банк
<b>итого</b>	<b>14 баллов</b>

**Задание № 4** (15 баллов, 3 балла за вопрос, если в точности указаны все верные варианты (и не отмечено ничего лишнего), 0 баллов в противном случае).

Выберите и отметьте несколько правильных ответов и запишите буквы, под которыми они находятся, в лист ответов рядом с номером задания.

4.1	4.2	4.3	4.4	4.5
б, д	а, б, в, д	б, д	а, б, д	а, б, в
Итого:	15 баллов			

**Задание 5. (25 баллов. За каждый правильный ответ – 5 баллов).**

**Решите задачу.**

Для каждой задачи напишите подробное решение и ответ.

Задача 1.

Допустим, по уровню дохода все домашние хозяйства можно разделить на две группы:

(1) с совокупным годовым доходом 120 тыс. р.;

(2) с совокупным годовым доходом 240 тыс. р.

После уплаты аккордных и подоходного налогов домашнее хозяйство из группы (1) сберегает десятую часть оставшегося дохода, домашнее хозяйство из группы (2) – пятую часть. Налоговая система страны устроена следующим образом:

- каждое домашнее хозяйство платит аккордные налоги (налог на недвижимость, налог на землю). Сумма аккордных налогов для домашнего хозяйства группы (1) составляет 5 тыс. р.; для домашнего хозяйства группы(2) – 10 тыс. р.;

- со 120 тыс. р. годового дохода выплачивается подоходный налог в размере 12 тыс. р., а доход свыше 120 ты с. р. облагается налогом по ставке 20% ;

- 10% от стоимости покупаемых домашними хозяйствами товаров и услуг составляет акциз.

Определите:

а) сумму подоходного налога, уплачиваемого домашним хозяйством группы (2). (К какому типу налога (пропорциональному, прогрессивному или регрессивному) относится подоходный налог?);

б) сумму акциза, которую выплачивает домашнее хозяйство из группы (1) и группы (2). (К какому типу налога (пропорциональному, прогрессивному или регрессивному) относится акциз?);

в) общую сумму налоговых поступлений в государственный бюджет от домашнего хозяйства из группы (1) и группы (2).

**Ответ:**

а) 36 тыс. р., при увеличении совокупного дохода со 120 до 240 тыс. р. доля подоходного налога в доходе возрастает с 10 до 15%, следовательно, подоходный налог является прогрессивным;

б) сумма акциза: 9,27 тыс. р. и 15,52 тыс. р., при увеличении совокупного дохода со 120 тыс. р. доля акциза в доходе падаете 7, 73 до 6,47%, следовательно, акциз является регрессивным налогом;

в) 26,27 тыс. р. и 61,52 тыс. р.

Задача 2.

При ожидаемом уровне инфляции 5% (в годовом исчислении) коммерческий банк выдает кредит сроком на один год, рассчитывая реально получить 5% годовых. За год покупательная способность денег упала на 20%. Каким оказался реальный процент( $r$ ) фактически?

**Ответ:**

$r = - 11,8\%$ .

Задача 3. В 1992 г. в России население в трудоспособном возрасте составляло 106,6 млн чел., численность экономически активного населения – 74,9 млн чел., численность занятых – 71,1 млн чел.

Определите численность безработных ( $U$ ) и уровень безработицы ( $u$ ) в России в 1992 г.

**Ответ:**

$U = 3,8$  млн чел.,  $u = 5,07\%$ .