

Ответы на задания для 7-8 классов

Задание состоит из 2 туров. Первый тур включает 15 тестовых вопросов с единственно верным вариантом ответа. За верно указанный ответ начисляется 2 балла. Кроме того, задание содержит второй тур, состоящий из 3 задач. За верное решение задачи начисляется 6 баллов. Максимальное количество баллов за все задания 48.

ТУР 1 (максимум 30 баллов)

1. Человек, который не может работать по причине ограниченных возможностей здоровья:

- а) относится к разряду занятых
- б) относится к безработным
- в) не учитывается в составе рабочей силы**

2. Потерявший работу из-за спада в экономике человек относится к категории безработных:

- а) фрикционной формы безработицы
- б) структурной формы безработицы
- в) циклической формы безработицы**

3. Добровольно уволившийся работник, пока не нашедший работу, относится к категории безработных:

- а) институциональной формы безработицы
- б) фрикционной формы безработицы**
- в) циклической формы безработицы

4. Функцией Центрального Банка не является:

- а) выдача кредитов коммерческим банкам
- б) эмиссия денег
- в) изменение налоговых ставок**
- г) хранение золотовалютных резервов

5. Доходы государственного бюджета не включают:

- а) плату за использование природных ресурсов
- б) тарифы на продукцию естественных монополий
- в) таможенные пошлины
- г) субсидии**
- д) аккордные налоги

6. Налоги, которые не зависят от уровня дохода, называются:

- а) прогрессивными
- б) пропорциональными**
- в) регрессивными

- г) акцизными
- д) аккордными

7. В чём заключается единство законов природы и общества:

- а) **носят объективный характер**
- б) не зависят от деятельности людей
- в) проявляются через экономическую деятельность людей
- г) носят исторически приходящий характер
- д) являются вечными

8. В стране А гарантировано существование предприятий различных форм собственности. Успех этих предприятий напрямую зависит от спроса потребителей на выпускаемый товар. К какому типу хозяйственных систем можно отнести экономику страны А?

- а) плановому
- б) командному
- в) **рыночному**
- г) традиционному

9. Из перечисленных явлений не соответствует периоду экономического спада:

- а) снижение инвестиций в оборудование с длительным сроком службы
- б) падение курса акций, более низкий спрос на труд
- в) сокращение налоговых поступлений
- г) **уменьшение объёма пособий по безработице**

10. Что характеризует первое крупное общественное разделение труда?

- а) обособление торговли и купечества
- б) обособление ремесла в особый вид деятельности
- в) **обособление земледелия и скотоводства в особые виды деятельности**
- г) обобществление производства
- д) обособление товаропроизводителей

11. Условия, необходимые для возникновения товарного производства:

- а) традиционность экономики
- б) богатые природные ресурсы
- в) универсальность труда
- г) производство одного продукта
- д) **общественное разделение труда и экономическая обособленность производителей**

12. Назовите неправильную классификацию рынка:

- а) **по степени ограничения конкуренции: сырьевой и товарный рынки**
- б) по географическому положению: местный, национальный, мировой рынки
- в) по экономическому содержанию: рынок труда, рынок капиталов
- г) по отраслям: рынок автомобилей, рынок компьютеров

д) по характеру продаж: оптовый и розничный рынки

13. Согласны ли Вы или нет со следующим утверждением: «Спрос – это потребности, подкреплённые платёжеспособностью покупателей»

а) да

б) нет

14. Рыночное равновесие устанавливается при условии:

а) спрос равен предложению

б) затраты равны результатам

в) уровень технологии меняется постепенно

г) цены на товары остаются неизменными

15. В период оживления экономики:

а) реальный объём производства увеличивается

б) номинальный объём производства увеличивается

в) номинальный объём производства остается без изменений

г) уменьшается реальный объём производства, а номинальный – растёт

ТУР 2 (максимум 18 баллов)

Задача 1 (за полное верное решение начисляется 6 баллов)

Используя следующие данные, необходимо рассчитать величину рабочей силы и официальный уровень безработицы в населённом пункте.

Всё население составляет 600 человек:

220 чел. – дети до 16 лет и люди, находящиеся в психиатрических больницах и исправительных учреждениях;

250 чел. – выбывшие из состава рабочей силы;

33 чел. – безработные;

20 чел. – рабочие, занятые неполный рабочий день.

Решение:

В состав экономически активного населения (рабочей силы) входят занятые и безработные.

В число занятых входит всё население за вычетом детей до 16 лет и людей, находящихся в психиатрических больницах и исправительных учреждениях, людей, выбывших из состава рабочей силы, безработных и рабочих, занятых неполный рабочий день.

Число занятых составляет:

$$600 - 220 - 250 - 33 - 20 = 77 \text{ чел.}$$

Величина экономически активного населения (рабочей силы) составляет:

$$77 + 33 + 20 = 130 \text{ чел. или } 600 - 220 - 250 = 130 \text{ чел.}$$

Уровень безработицы представляет собой отношение численности безработных к общей численности экономически активного населения (величине рабочей силы).

Следовательно, уровень безработицы составляет:

$$33 / 130 = 0,25 \text{ (25\%).}$$

Комментарий к оцениванию:

*Указаны формулы или прописана структура экономических категорий – 2 балла
Общий ход решения верен, есть ошибки в вычислениях – 3-5 баллов
Задача полностью решена верно – 6 баллов*

Задача 2 (за полное верное решение начисляется 6 баллов)

В начале года в банк было внесено в виде вкладов 4 млн.руб. под 15 % годовых. В это же время банк выдал кредит в размере 9,5 млн. руб. под 10 % годовых. Затраты на содержание сейфов составили 37 тыс. руб. в год. За аренду сейфов было заплачено 124 тыс. руб. Какую прибыль получил банк в конце года?

Решение:

- 1) банк должен выплатить по вкладам в конце года $4\,000\,000 * 0,15 = 600\,000$ рублей
- 2) банк получит в виде процентов по кредитам $9\,500\,000 * 0,1 = 950\,000$ рублей
- 3) прибыль банка от сдачи в аренду сейфов $124\,000 - 37\,000 = 87\,000$ рублей
- 4) годовая прибыль банка $87\,000 + 950\,000 - 600\,000 = 437\,000$ рублей

Комментарий к оцениванию:

*Найден доход (расход) банка или прибыль банка от сдачи сейфа в аренду – 2 балла
Общий ход решения верен, есть ошибки в вычислениях – 4-5 баллов
Задача полностью решена верно – 6 баллов*

Задача 3 (за полное верное решение начисляется 6 баллов)

Акция номинальной стоимостью 2000 руб. приобретена по курсу 102%. Ставка дивиденда – 12%, курсовая стоимость акции (рыночная цена) – 2050 руб.

Определите:

- 1) курс акции (в %);
- 2) выплаченный дивиденд;
- 3) прирост курсовой стоимости акции, если она будет продана;
- 4) совокупный доход, который принесёт акция, если будет продана;
- 5) текущую доходность акции.

Решение:

- 1) $K = 2050 / 2000 * 100\% = 102,5\%$
- 2) $D = 2000 * 12\% / 100\% = 240$ руб.
- 3) $C_{п} = 2000 * 102\% / 100\% = 2040$ руб.
 $\Delta K_c = 2050 - 2040 = 10$ руб.
- 4) $D_c = (240 + 10) / 2050 * 100\% = 12,2\%$
- 5) $D_r = 240 / 2050 * 100\% = 11,7\%$

Комментарий к оцениванию:

*За каждую найденную категорию пп. 1-2, 4-5 – по 1 баллу
За верно найденную категорию п. 3 – 2 балла*