

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА**  
**«ЭКОНОМ-ЗНАНИЕ» 2015-2016 учебный год**

**Тур I (заочный). Тесты**  
(максимальная сумма баллов - 48 баллов)

**1. Оцените следующие утверждения в терминах «верно/неверно»**  
(10 вопросов по 0,5 балла. Всего 5 баллов)

1. Проблема ограниченности экономических ресурсов может быть решена только в рыночной экономике.
2. Возрастание альтернативных издержек обусловлено невозможностью полной взаимозаменяемости экономических ресурсов и различиями в технологиях. **(да)**
3. Если в Бразилии уровень затрат на производство каждого товара составляет 80% от уровня затрат Аргентины, то Бразилия обладает сравнимым преимуществом в производстве всех товаров по отношению к Аргентине.
4. Увеличение равновесного объема продаж может быть вызвано ростом цены товара, заменившего данный товар.
5. Возрастающий характер кривой предложения объясняется тем, что увеличение цены делает производство более выгодным и стимулирует производителей наращивать объемы выпуска.
6. Если возрастает жалованье высшего управленческого персонала, то общие затраты фирмы возрастают, а следовательно, возрастают предельные издержки и кривая  $MC$  смещается вверх.
7. Расширение краткосрочного совокупного предложения учитывает и равновесный выпуск, и потенциальный ВВП, соответствующий полной занятости ресурсов. **(нет)**
8. Рост монополистических тенденций на рынке факторов производства может повлиять на издержки производства и, следовательно, на смещение кривой совокупного предложения.
9. Если темп инфляции составляет 250% в год, то это означает, что уровень цен за год возрастает в 3,5 раза.
10. Уменьшение ставки рефинансирования приведет к увеличению предложения денег вследствие увеличения резервов, которые банки пополняют, когда берут кредиты у Центрального банка.

**2. Выберите и отметьте единственный правильный ответ из предлагаемых**  
(13 вопросов, 13 баллов)

1. У человека, который имеет возможность получить работу с оплатой от 100 до 150 р./ч, альтернативные издержки одного часа досуга равны (р./ч):
  - а) 100;
  - б) 125;
  - в) 150;
  - г) 200;
  - д) нет правильного ответа.

2. Домашняя хозяйка на своем приусадебном участке может вырастить 50 кг картофеля либо 120 кг огурцов. Какова альтернативная стоимость 1 кг картофеля?

- а) невозможно определить, т.к. неизвестно, сколько и в каком количестве посажено;
- б) 2,4 кг огурцов;

в)  $\frac{5}{—}$  кг огурцов;

г) 1,2 кг огурцов;

д) невозможно определить, т.к. неизвестны цены картофеля и огурцов.

3. Кривые рыночного спроса и предложения имеют вид:  $Q_d = 120 - 3P$ ,  $Q_s = -30 + 2P$ .

Если правительство установит фиксированную цену

на уровне  $P = 35$ , то на рынке данного товара:

- а) возникает избыток в 25 единиц;
- б) возникает избыток в 15 единиц;
- в) возникает дефицит в 25 единиц;
- г) возникает дефицит в 15 единиц;
- д) поведение правительства не вызовет изменений в равновесии.

4. Эластичность спроса на товар X по цене товара Y равна 1,8. если цена товара Y вырастет на 2%, то:

- а) величина спроса на товар Y упадет на 0,9%;
- б) величина спроса на товар Y вырастет на 3,6%;
- в) величина спроса на товар X упадет на 0,9%;
- г) величина спроса на товар X вырастет на 3,6%;
- д) цена товара X вырастет на 3,6%.

5. Товар приобретается пятью потребителями, при этом спрос каждого потребителя описывается функцией  $q = 100 - P$ . Величина рыночного спроса, при которой его эластичность будет равна (-4), составляет:

- а) 500;
- б) 400;
- в) 300;
- г) 200;
- д) 100.

6. В краткосрочном периоде фирма производит 1000 единиц продукции. Средние переменные издержки составляют 1,5 р., средние издержки 2,5 р. Постоянные издержки фирмы равны:

- а) 1 р.;
- б) 150 р.;
- в) 250 р.;
- г) 400 р.;
- д) 1000 р.

7. Конкурентная фирма реализует свою продукцию по 2 долл. За единицу и покупает некий ресурс по цене 10 долл. Следовательно, предельная доходность данного ресурса равна:

- а) 2 долл.;
- б) 5 долл.;
- в) 10 долл.;
- г) 0 долл.;
- д) 0,2 долл.

8. Если все население страны составляет 140 млн. человек, трудоспособное население - 90 млн. человек, неработающее население - 68 млн. человек, уровень безработицы - 10%, то какова численность рабочей силы?

- а) 90 млн. человек;
- б) 82 млн. человек;
- в) 80 млн. человек;
- г) 68 млн. человек;
- д) 140 млн. человек.

9. Если в экономике страны число занятых вчетверо больше числа безработных, то уровень безработицы составляет:

- а) 25%;
- б) 20%;
- в) 12,5%;
- г) 10%;
- д) 0,25%.

10. Как изменится покупательная способность национальной денежной единицы, если общий уровень цен в стране снизится на 20%?

- а) возрастет на 12,5%;
- б) возрастет на 25%;
- в) возрастет на 32,5%;
- г) возрастет на 8%;
- д) нет верного ответа.

11. Если номинальная заработная плата сотрудника фирмы выросла на 8%, а уровень цен за этот же период - на 4%, то реальная заработная плата:

- а) снизилась на 4%;
- б) снизилась на 8%;
- в) снизилась на 12%;
- г) увеличилась на 4%;
- д) увеличилась на 8%;
- е) увеличилась на 12%.

12. Предположим, что ЦБ увеличил предложение денег на 15%, а скорость обращения денег выросла на 5%. В таком случае уровень цен в долгосрочном периоде изменится на:

- а) 10%;
- б) 20%;
- в) 20,75%;
- г) 22,25%;
- д) 25%.

13. Если уровень цен в стране вырос на 5%, а за рубежом на 3%, то при условии неизменности номинального валютного курса реальный валютный курс национальной денежной единицы:

- а) вырастет на 2%;
- б) вырастет на 8%;
- в) упадет на 2%
- г) упадет на 8%;
- д) нет верного ответа.

**3. Выберите и отметьте все правильные ответы из предлагаемых**

(10 вопросов, каждый вопрос оценивается в 3 балла.

Всего по данному разделу 30 баллов)

1. Экономическими ресурсами являются:

- а) продукты питания, приобретенные домохозяйствами;
- б) полезные ископаемые;
- в) неквалифицированные рабочие;
- г) солнечная энергия;
- д) временно неиспользуемое оборудование.<sup>2</sup>

2. Кривая производственных возможностей иллюстрирует:

- а) влияние дефицита и альтернативной стоимости на общество;
- б) преимущества производства масла вместо пушек;
- в) изменение в цене одного из продуктов в ответ на изменение объема выпуска другого;
- г) потенциальные возможности общества в производстве двух экономических благ;
- д) альтернативную стоимость производства каждого из двух экономических благ.

3. Допустим, в экономике страны производятся два вида товаров - потребительского (С) и инвестиционного (I) назначения. Технологии производства этих благ существенно различны. Рассмотрим три точки: А расположена под КПВ, В - на КПВ, D - вне КПВ. В таком случае:

- а) переход из точки А в точку В обязательно сопровождается ростом выпуска хотя бы одного из видов благ;
- б) переход из точки В в точку А обязательно сопровождается неполным использованием ресурсов;
- в) переход из точки В в точку D возможен в условиях международной торговли;
- г) переход из точки А в точку D возможен в условиях международной торговли;
- д) если в точке В одна из координат нулевая, например (С), то другая (I) превосходит значение соответствующей координаты (I) для точек А и D.

4. Кривая спроса на товар - это кривая, каждая точка которой показывает:

- а) количество покупателей, которые готовы купить товар по соответствующей цене товара;
- б) величину спроса при соответствующем значении цены товара;
- в) количество товара, которое потребители имеют возможность купить при данной цене товара;
- г) цену спроса при соответствующем значении количества товара;
- д) величину спроса при соответствующем значении дохода.

5. Неурожай помидоров приведет к тому, что на рынке кетчупа произойдет:

- а) рост и равновесной цены, и равновесного объема продаж;
- б) рост равновесной цены и снижение равновесного объема продаж;
- в) снижение и равновесной цены, и равновесного объема продаж;
- г) снижение равновесной цены и рост равновесного объема продаж;
- д) сдвиг кривой предложения влево-вверх.

6. Возрастание спроса (при любом уровне цены) на 100 единиц:

- а) повысит эластичность спроса при фиксированном уровне цены;
- б) понизит эластичность спроса при фиксированной величине спроса;
- в) повысит эластичность спроса при фиксированной величине спроса;
- г) понизит эластичность спроса при фиксированном уровне цены;
- д) не повлияет на значение коэффициента эластичности.

7. Кривая рыночного спроса на продукт, производимый в условиях совершенной конкуренции:

- а) является горизонтальной линией при данном уровне рыночной цены;
- б) является вертикальной линией при данном уровне выпуска;
- в) тем эластичнее по цене, чем выше доля расходов на данное благо в бюджете домашних хозяйств;
- г) является совершенно эластичной;
- д) имеет отрицательный наклон.

8. Увеличение производительности труда приведет к:

- а) сокращению величины спроса на труд, если спрос на труд эластичен;
- б) увеличению предложения труда;
- в) росту величины спроса на труд, если спрос на труд эластичен;
- г) росту предельной доходности труда;
- д) увеличению спроса на труд.

9. Кривая краткосрочного совокупного предложения горизонтальна. Домашние хозяйства увеличивают расходы на текущее потребление за счет ранее накопленных сбережений. Какими будут краткосрочные и долгосрочные последствия?

- а) в краткосрочном периоде сократится объем выпуска и уровень занятости;
- б) в краткосрочном периоде увеличится объем выпуска и уровень занятости;
- в) в долгосрочном периоде снизится уровень цен, а выпуск и занятость останутся неизменными;
- г) в долгосрочном периоде повысится уровень цен, а выпуск и занятость останутся неизменными;
- д) невозможно дать однозначный ответ в рамках модели AD-AS.

10. Непредвиденная инфляция сопровождается:

- а) перераспределением доходов и богатства;
- б) падением реальных доходов населения;
- в) искажениями в налогообложении;
- г) неустойчивостью относительных цен;
- д) обесценением внутреннего государственного долга.