ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОНОМИКЕ 2015–2016 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

10 класс

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

- **1.** Если на рынке кофе сократилось предложение (в силу погодных условий), то, считая чай заменителем кофе, при прочих равных условиях будет наблюдаться:
 - а) на рынке кофе рост как равновесной цены, так и равновесного объема продаж;
 - б) на рынке кофе снижение как равновесной цены, так и равновесного объема продаж;
 - в) на рынке чая снижение как равновесной цены, так и равновесного объема продаж;
 - г) на рынке чая рост как равновесной цены, так и равновесного объема продаж.
- **2.** Предположим, что правительство увеличило ежегодную плату за лицензию на производство некоторой продукции. Это в краткосрочном периоде повлияет на величину
 - а) средних постоянных издержек;
 - б) средних переменных издержек;
 - в) общих переменных издержек;
 - г) предельных издержек.
- **3.** Проблема «что производить?»
 - а) может стоять перед частными предпринимателями;
 - б) может рассматриваться как выбор точки на КПВ (кривая производственных возможностей);
 - в) может стоять перед государством;
 - г) все перечисленные ответы верны.

Всероссийская олимпиада школьников по экономике 2015–2016 уч. г. Школьный этап. 10 класс

- **4.** В экономике производится два блага хлеб и зрелища. Часть производителей хлеба, участвовавших ранее в забастовке, приступили к работе, добившись повышения зарплаты. При этом КПВ
 - а) сдвинется вправо (вверх) по оси «хлеб», максимальный объём производства зрелищ не изменится;
 - б) сдвинется вверх (вправо) по оси «зрелища», максимальный объём производства хлеба не изменится;
 - в) сдвинется вверх (вправо) по оси «хлеб и вверх (вправо) по оси «зрелища»;
 - г) не изменит своего положения.
- **5.** Допустим, Вы победили в викторине по экономике. Вам предоставлено право выбора одного из трёх призов: смартфона, принтера или телевизора. Вы выбрали телевизор, поэтому альтернативной стоимостью Вашего выбора будет:
 - а) сумма цен смартфона и принтера, от которых вы отказались;
 - б) цена телевизора;
 - в) лучшее из того, чем вы пожертвовали в результате выбора;
 - г) отсутствует, так как телевизор вам достался бесплатно.
- **6.** Предположим, что все ресурсы в экономике используются таким образом, что наращивать производство одного продукта можно не сокращая производство другого. Экономист назовёт такую ситуацию
 - а) эффективной;
 - б) неэффективной;
 - в) командной;
 - г) традиционной.
- 7. Что из указанного ниже является примером производного спроса?
 - а) Рекламная кампания увеличила спрос на зеленый чай.
 - б) Растёт цена зелёного чая, что приводит к росту спроса на квас.
 - в) Растёт цена зеленого чая, что приводит к росту спроса на труд работников, занятых в выращивании чая.
 - г) Наступившая жара увеличила спрос на прохладительные напитки.
- 8. Рынок товаров и услуг находится в равновесном состоянии, если
 - а) отсутствует дефицит на рынке данного товара;
 - б) кривые индивидуального спроса и предложения одной фирмы пересекаются;
 - в) спрос равен предложению;
 - г) объём рыночного предложения равен объёму рыночного спроса.

Всероссийская олимпиада школьников по экономике 2015–2016 уч. г. Школьный этап. 10 класс

- 9. Дискриминацией на рынке труда называется ситуация, когда разница в оплате труда вызвана следующими факторами:
 - а) разной производительностью труда;
 - б) разными результатами деятельности предприятий;
 - в) различиями в цене продукта;
 - г) различиями в возрасте работников.
- 10. И фирма на рынке совершенной конкуренции, и монополист:
 - а) может назначить любую цену на свой продукт;
 - б) может произвести любой объём продукции и продать его по любой цене;
 - в) может получать убытки в краткосрочном периоде;
 - г) будет обязательно назначать цену на свой продукт, которая даст возможность получать положительную прибыль.
- 11. Какое понятие из перечисленных не относится к фазам экономического цикла?
 - а) девальвация
 - б) рецессия
 - в) спад
 - г) депрессия
- 12. Когда вы покупаете смартфон на денежный приз, полученный за победу в олимпиаде по экономике, деньги выполняют функцию:
 - а) средства обращения;
 - б) запаса ценности;
 - в) единицы счёта;
 - г) средства платежа.
- 13. К доходным статьям государственного бюджета относятся:
 - а) расходы на обеспечение национальной обороны;
 - б) потребительские расходы домохозяйств;
 - в) налоговые сборы;
 - г) инвестиционные расходы частных фирм.

Всероссийская олимпиада школьников по экономике 2015—2016 уч. г. Школьный этап. 10 класс

- **14.** Темп инфляции за первое полугодие составил 100%, а за второе полугодие средний уровень цен сократился на 50%. Темп инфляции за год составит:
 - a) 0%
 - б) +25%
 - в) -25%
 - Γ) +75%
- **15.** Безработный прекратил поиски работы, так и не получив рабочего места. Это приведёт к
 - а) увеличению числа безработных;
 - б) уменьшению уровня безработицы;
 - в) увеличению уровня безработицы;
 - г) не влияет на уровень безработицы.

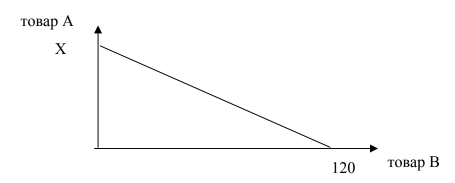
Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1		9	
2		10	
3		11	
4		12	
5		13	
6		14	
7		15	
8			

Теоретический тур

ЗАДАЧИ НА ВЫЧИСЛЕНИЕ

16. На рисунке представлена кривая производственных возможностей.



Известно, что товары потребляются в комплектах, где на 1 единицу товара А приходится 1 единица товара В. Максимальное количество комплектов, которое может быть произведено, составляет 40. Определите величину Х па графика

na i pa	фике.
(Ответ:
задано с паде прозво Опред	Спрос на клубнику задан функцией $Q_d(P) = 12 - P$, предложение клубники функцией $Q_s(P) = 0.5P$. Спрос на клубнику сократился в два раза в связинием цен на другие ягоды. Благоприятные погодные условия позволили одить клубники на X единиц больше при любых значениях цены делите величину X , если известно, что в результате данных изменений ество продаваемой клубники не изменилось.
(Ответ:
18.	Общие издержки производства 100 штук некоторого товара составляют

300 тыс. руб., а 500 штук – 600 тыс. руб. Считая функцию издержек линейной, определите величину фиксированных издержек в тыс. руб.

19.	Спро	с на	а учебн	ики з	вадан	функі	цией	$Q_d(P)$	=	1200	_	3P.	При	каком
значе	ении ц	ены р	асходы	покуі	пателеі	й на у	чебни	ики бу,	дут	макс	има	альн	ыми?	

Ответ:

Ответ: _____

Уровень безработицы рассчитывается как отношение числа безработных **20.** к сумме численности занятых и безработных. Известно, что первоначально уровень безработицы в стране составлял 10%. В результате кризиса в экономике 1/3 занятого населения стали безработными. Рассчитайте новый уровень безработицы в стране.

Ответ:		
OIDCI.		