

10 класс

1. Задача 1

Какое из следующих благ можно отнести к свободным (неэкономическим)?

1	бесплатный проезд для пенсионеров в городском транспорте;
2	бесплатный завтрак в школе;
3	бесплатное посещение врача в районной поликлинике;
4	бесплатный солнечный свет;
5	бесплатное освещение городских улиц за счет солнечных аккумуляторов.

2. Задача 2

Известно, что в данный момент в стране А ресурсы используются полностью и эффективно и при этом производится 10 единиц товара X и 40 единиц товара Y. Альтернативная стоимость единицы товара Y постоянна и равна 2 единицам товара X. Уравнение кривой производственных возможностей страны А имеет вид:

1	$X = 2Y - 70$
2	$X + 0,5Y = 30$
3	$Y = 60 - 2X$
4	$X + 2Y = 90$

3. Задача 3

Рассмотрите рынок товара X. Пусть спрос и предложение товара X задаются уравнениями: $Q_d = 140 - P$ и $Q_s = 20 + 2P$, где Q_d – величина спроса, Q_s – величина предложения, а P – цена товара X. Если государство устанавливает потолок цен в 30 рублей за единицу товара X, то какое количество товара X будет продано на рынке?

1	110 единиц
2	100 единиц
3	90 единиц
4	80 единиц

5	60 единиц
---	-----------

4. Задача 4

Если перекрестная эластичность спроса по цене между товарами X и Y равна $2/3$, можно сделать вывод, что X и Y

1	инфериорные товары ;
2	нормальные товары;
3	комплементарные (дополняющие) товары;
4	субституты (товары-заменители);

5. Задача 5

Кривая предложения конкурентной фирмы в краткосрочном периоде совпадает с кривой:

1	средних переменных затрат выше точки пересечения с кривой предельных затрат;
2	предельных затрат выше точки пересечения с кривой средних затрат;
3	предельных затрат выше точки пересечения с кривой средних переменных затрат.
4	все вышеперечисленное неверно.

6. Задача 6

Если общие затраты заданы функцией $TC=Q^2 + 15Q+34$, то средние переменные затраты описываются функцией:

1	$2Q+15$;
2	$Q+15+34/Q$;
3	$Q +15$;
4	$34/Q$.

7. Задача 7

Фирма-монополист имеет функцию средних затрат вида $AC = 25/Q + Q$.
Определите оптимальный объем выпуска фирмы, если функция
рыночного спроса на ее продукцию имеет вид $P = 144 - 3Q$

1	18
2	24
3	15
4	64

8. Задача 8

$AC_{(20)} = 15$; $FC = 100$ $AVC_{(20)} = ?$

1	5
2	10
3	15
4	20

9. Задача 9

Отрицательным внешним эффектом деятельности завода по производству
минеральных удобрений является:

1	падение спроса на органические удобрения;
2	уменьшение числа туристов, опасющихся неблагоприятной экологии региона;
3	уменьшение цен на минеральные удобрения;
4	уменьшение применения ручного труда в сельском хозяйстве.

10. Задача 10

Экономический показатель, выражающий рыночную стоимость всех
конечных товаров и услуг, произведенных на территории данной страны
за год:

1	ВВП;
---	-------------

2	ВНД;
3	личный доход;
4	национальный доход.

11. Задача 11

Что НЕ характерно для периода подъема в экономическом цикле:

1	сокращение инвестиций;
2	снижение безработицы;
3	рост заработной платы;
4	увеличение объемов кредитов.

12. Задача 12

Условие Антимонопольное законодательство, действующее во многих странах, нацелено в первую очередь на обеспечение:

1	запрета монополий;
2	экономической свободы;
3	условий конкуренции;
4	регулирования цен.

13. Задача 13

Рассмотрим экономику, в которой доходы распределены неравномерно. Если доход любого домохозяйства будет облагаться паушальным (аккордным), то есть, не зависящим от размера дохода фиксированным налогом и собранные средства не будут возвращаться домохозяйствам, то кривая Лоренца:

1	приблизится к линии абсолютного равенства;
2	не изменится;

3	отдалится от линии абсолютного равенства;
4	для бедных приблизится, а для богатых отдалится от линии абсолютного равенства
5	может как приблизиться, так и отдалиться от линии абсолютного равенства

14. Задача 14

Отрицательный внешний эффект имеет место, когда:

1	в цене товара не отражены все выгоды общества от производства данного товара;
2	в цене товара не отражены все издержки общества от производства данного товара;
3	вы очищаете водоем в вашем дачном поселке;
4	все перечисленное верно

15. Задача 15

Что из данного перечня является капитальным ресурсом?

1	деньги;
2	производственное оборудование;
3	акции;
4	потребительские товары длительного пользования.

16. Задача 16

Специализация:

1	повышает производительность труда;
2	снижает производительность труда;
3	не оказывает никакого влияния на производительность труда;
4	препятствует развитию обмена.

17. Задача 17

В каком случае возникает проблема «безбилетника»?

1	при производстве частных благ;
2	при потреблении свободных благ;
3	при потреблении неконкурентных, но исключаемых благ;
4	при потреблении благ, которые обладают свойством неисключаемости;
5	при потреблении благ, которые обладают свойством исключаемости и конкурентности

18. Задача 18

Какая из черт олигополии указана НЕВЕРНО?

1	много покупателей;
2	один продавец;
3	дифференцированный продукт;
4	нет верного ответа.

19. Задача 19

Государственное вмешательство в работу рыночного механизма связано с необходимостью:

1	сбора налогов и перераспределения доходов;
2	проведения антимонопольной политики;
3	производства общественных благ;
4	все вышеперечисленное верно.

20. Задача 20

Информационный банк "КонсультантПлюс: Средняя школа"- <http://www.consultant.ru/>, содержит 620 нормативных документов для использования в изучении различных школьных предметов и размещен в открытом доступе. Следовательно, это

1	коммерческий продукт для использования в школах, гимназиях, колледжах и других средних образовательных учебных заведениях;
2	некоммерческий продукт для использования в школах, гимназиях, колледжах и других средних образовательных учебных заведениях;
3	некоммерческий продукт для использования в школах, гимназиях, колледжах и университетах;
4	гуманитарная помощь школьникам и студентам России.
5	верно все вышеперечисленное.