

Экз-16-02
Школы № 16110 = 26 52%

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОНОМИКЕ. 2023–2024 уч. г. ШКОЛЬНИКОВ
ЭТАП 7–8 КЛАССЫ

Определите один правильный ответ

1. Какое из следующих соответствий «фактор производства – факторный доход» НЕверно?
- а) работа бухгалтера в фирме – заработная плата
 - б) станок для производства перчаток – прибыль
 - в) участок земли в Подмосковье – рента
 - г) способность владельца фирмы заключать выгодные контракты – прибыль
2. Вася готовится к поступлению в вуз. Его предпочтения на этот вечер (по убыванию радости): погулять со своей девушкой, пойти в клуб с друзьями, съесть пиццу, прочитать учебник по экономике.
- Какое из перечисленных ниже утверждений верно?
- а) альтернативные издержки решения погулять со своей девушкой – прочитать учебник по экономике
 - б) альтернативные издержки решения погулять со своей девушкой – пойти в клуб с друзьями, съесть пиццу и прочитать учебник по экономике
 - в) альтернативные издержки решения погулять со своей девушкой – пойти в клуб с друзьями
 - г) альтернативные издержки решения пойти в клуб с друзьями – съесть пиццу
3. Предположим, что в стране А выросла цена на апельсины, при этом уменьшилось количество продаваемых апельсинов. Какое из приведенных ниже событий может служить этому объяснением?
- а) Из-за засухи, имевшей место в стране А прошлым летом, часть апельсиновых деревьев погибла.
 - б) Правительство повысило субсидии производителям апельсинового напитка, при изготовлении которого используются апельсины.
 - в) Значительно выросла цена на мандарины, которые являются основной альтернативой апельсинам в стране А.
 - г) Жители страны А стали чаще покупать апельсины в стране Б.

4. Компания «Дельта» оставляет желать лучшего на производстве, а коли допустимые масштабы. Какая из нижеперечисленных сократит уровень брака
- а) продление срока га
 - б) дополнительное об
 - в) переход на более ка
 - г) замена оборудован
5. Одна из строк Бюлгата хватает на всех». Какое з этой строкой?
- а) ограниченность рес
 - б) инфляция
 - в) монополия
 - г) асимметрия инфорр
6. Даны два утверждения
1. Каждый человек ст издержками, когда
 2. Внедрение иннова автомобилей – это
- Какие из утверждений ав
- а) оба верны
 - б) верно только перво
 - в) верно только второ
 - г) оба неверны
7. Фирма «Обручальное своей пролукции на 1 к 5 %-ному падению спр выручка «Обручального
- а) вырастет на 4,5 %
 - б) вырастет на 10 %
 - в) снизится на 5 % г) снизится на 5,5 %

8. В чём принципиальное отличие некоммерческих организаций от коммерческих?

- а) Коммерческие организации, в отличие от некоммерческих, нацелены на получение прибыли.
- б) Основной деятельностью коммерческих организаций, в отличие от некоммерческих, является торговля.
- в) Некоммерческие организации, в отличие от коммерческих, не несут никаких расходов.
- г) Некоммерческие организации, в отличие от коммерческих, не получают никаких доходов.

9. Николай Петрович предпочитает расплачиваться банковской картой, но часть постоянных расходов в размере 2000 рублей приходится оплачивать наличными.

Если зарплата Николая Петровича, сейчас составляющая 52 000 рублей, вырастет на 5 %, то на сколько процентов вырастет оборот по его банковской карте, не считая снятия наличных (при условии, что Николай Петрович тратит все заработанные деньги)?

- а) не изменится
- б) на 5,0 %
- в) на 5,2 %
- г) на 10,25 %

10. Фирма «ОбодОК» производит два вида продукции – расчёски и заколки. Для производства и расчёсок, и заколок требуется определённое количество труда, запас которого у фирмы ограничен и составляет 4000 часов в месяц. Это ограничение можно выразить в виде следующей зависимости:

$$10x + 12y = 4000,$$

где x – количество произведённых расчёсок, а y – количество произведённых заколок. Какое из нижеперечисленных выражений является неверным?

- а) Если фирма хочет произвести 40 расчёсок, то максимальное количество заколок при этом составит 300.
- б) Для того чтобы произвести 12 расчёсок, фирма откажется от производства 10 заколок.
- в) На одну расчёску фирма тратит 10 часов труда, а на одну заколку – 12 часов труда.
- г) Фирма не может произвести более 360 единиц продукции.

11. Экономист Иван, про выводу, что один из себястоимости, тем самым объяснений данному на является ошибочной.

- а) Фирма только выде по низкой цене, ч
- б) Продукт В может производства фи продукта А, поз двух продуктов
- в) Фирма недостава продукта – рук
- г) Фирма не може реализовыватт

12. Фирма «Макс» р произвести либо 6 каждой единицы л единиц второго т Сколько минимал производила и пр

- а) 300 рублей
- б) 180 рублей
- в) 500 рублей
- г) недостаток

13. Даны два ут

- 1. Повышен в России
- 2. Рост цен кофе.

Какие из утве

- а) оба вер
- б) верно т
- в) верно т
- г) оба не

14. Среди перечисленных ниже пар выберите ту, в которой представлены основной и побочный продукты одного производства:

- а) ботинки из кожи и шнурки
- б) хлеб и круассан
- в) стол и стул из одного комплекта мебели
- г) печатные издания и макулатура

15. Спрос на шоколадные батончики «Мерс» при прочих равных вырастет в текущем периоде, если:

- а) снизятся доходы домохозяйств из-за пандемии некоторого вируса
- б) потребители будут ожидать роста цен на шоколадные батончики в будущем
- в) подорожает чай, которым так вкусно запивать батончик
- г) снизится цена на батончики «Снарс», которые являются прямыми конкурентами батончику «Мерс»

Максимум за тестовые задания – 30 баллов.

ЗАДАЧИ НА ВЫЧИСЛЕНИЕ

1. Вика заказывает мебель в свою новую квартиру. Она может заказать мебель со сборкой суммарно за 20 000 руб. Другая опция – заказать только мебель за X руб. без сборки и собрать её семейными усилиями: сделать это самой в рабочее время (на выходные у семьи уже есть большие планы) или заплатить сыну за сборку. Вика зарабатывает 1500 руб. в час, а сын потратит всего 2000, чтобы хватило на 2 заказа из Макдоналдса. Сборка займёт примерно 2 часа.

Какова должна быть минимальная доплата за сборку, чтобы Вика решила собирать мебель на дому?

Ответ дайте в рублях. В ответ запишите число.

58

2

2. В фирме ССС работало 10 человек, средняя заработная плата сотрудников составляла 35 тысяч рублей. Руководство фирмы приняло решение увеличить зарплату пяти самым старательным работникам и дополнительно выделило на это 200 тысяч рублей. Чему стала равна средняя зарплата на фирме?

Ответ дайте в тысячах рублей. В ответ запишите число.

58

2

Answer: 55000 рублей

3. В зимнее время функция линейный вид, проходит через Летом погода становится бл любого значения цены. Пред сезона и имеет вид $Q_s =$ мороженого в летний период. В ответ запишите число.

4. Фирма «Цветочек» имеет химии. На обеих фабриках На первой фабрике можно е продукта M , или 180 ели продукта M , или 150 ели выбрать количество про дополнительной единицы п продукта M на фиксированн На текущий месяц прои выпустить 200 единиц про выпуск продукта N . Какое выпущено при таком условии. В ответ запишите число.

Максимум 3

В