

9 клас
Завдання II етапу
XXIII Всеукраїнської олімпіади з основ економіки
(2020 – 2021 н. р.)
I тур
Тести (30 балів)
(термін проведення 20-30 хвилин)
Вибери тільки одну правильну відповідь.

Рівень I. За кожену правильну відповідь нараховується 1 бал.

1. Оскільки потреби людей безмежні, а ресурси для їх задоволення обмежені, суспільство прагне ефективно використовувати наявні ресурси. Це означає, що суспільство повинно:

- А) балансувати доходи та видатки;
- Б) обмежувати використання ресурсів;
- В) зберігати якомога більше грошей;
- Г) використовувати ресурси таким чином, щоб отримувати максимальну віддачу.

2. Гроші – це:

- А) загальний еквівалент, через який вимірюється вартість всіх товарів та послуг;
- Б) золото і срібло, яке використовується для обміну на інші товари;
- В) будь-який товар, який здатний обмінюватися на будь-який інший товар;
- Г) платіжний засіб, який декларується державою.

3. Власники звичайних акцій отримують частину прибутку корпорації у формі:

- А) відсотка;
- Б) дивідендів;
- В) заробітної плати;
- Г) збільшення вартості капіталу.

4. Премія – це вид зарплати:

- А) основної;
- Б) додаткової;
- В) відрядної;
- Г) погодинної.

5. До непрямих податків відносяться:

- А) акцизи, податок на додану вартість, мито;
- Б) особистий прибутковий податок та податки на майно;
- В) податок на прибуток корпорацій;
- Г) платежі по обов'язковому соціальному страхуванню.

Рівень II. За кожену правильну відповідь нараховується 2 бали.

6. Командна економіка припускає:

- А) поєднання конкуренції з плануванням;
- Б) волю вибору підприємницької діяльності;
- В) директивність планів;
- Г) вплив на економіку традицій, релігії.

7. Проста модель кругообігу ресурсів, продуктів, доходу ілюструє:

- А) процес формування ринкових цін;
- Б) взаємодію факторів економічного росту;
- В) взаємодію між Центральним банком, комерційними банками і тими, хто бере в банків гроші в кредит;
- Г) взаємозв'язок основних економічних суб'єктів.

8. Акціонерне товариство – це:

- А) об'єднання людей, які ведуть спільну господарську діяльність;
- Б) колектив співвласників, кожний із яких володіє акціями;
- В) колектив співвласників, частина яких володіє акціями;
- Г) велике підприємство, яке засноване на спільній державній і приватній власності.

9. Прибуток дорівнює:

- А) виручка мінус податки і амортизація;
- Б) виручка мінус зарплата;
- В) актив мінус пасив;
- Г) доходи мінус витрати.

10. Магазин пропонує Вам придбати телевізор, за який Ви можете сплачувати протягом року частинами. Це:

- А) комерційний кредит;
- Б) торговельний кредит;
- В) споживчий кредит;
- Г) банківський кредит.

Рівень III. За кожен правильну відповідь нараховується 3 бали.

11. Після закінчення коледжу Олег Білик може піти працювати оператором персонального комп'ютера у фірму і отримувати заробітну плату 2400 грн. на рік. Він може також вступити до приватного університету і заплатити за рік навчання 1600 грн. Якою буде альтернативна вартість навчання Олега в університеті в наступному році, якщо він вирішить піти вчитися?

- А) 0;
- Б) 1600 грн.;
- В) 2400 грн.;
- Г) 4000 грн.

12. Криві середніх загальних витрат (АТС) та середніх змінних витрат (АVC) перетинаються у точці:

- А) максимуму прибутку конкурентної фірми;
- Б) мінімуму AVC;
- В) мінімуму АТС;
- Г) не перетинаються за ненульових значень постійних витрат.

13. В якому випадку рівноважна ціна повинна збільшитись з одночасним зменшенням рівноважної кількості?

- А) попит залишається незмінним, пропозиція зростає;
- Б) попит залишається незмінним, пропозиція зменшується;
- В) пропозиція залишається незмінною, попит зростає;
- Г) пропозиція залишається незмінною, попит зменшується.

14. Якщо збільшення числа працюючих на 10% супроводжується ростом обсяг випуску на 23%, то продуктивність праці збільшиться:

- А) на 12%;
- Б) у 2,3 рази;
- В) на 18%;
- Г) на 33%.

15. Попит на товар задається рівнянням $P = 200 - 10Q_d$, пропозиція $P = 50 + 5Q_s$, де P - ціна одиниці товару, Q_d - величина попиту, Q_s - величина пропозиції, знайдіть рівноважну ціну:

- А) 100;
- Б) 10;
- В) 150;
- Г) 50.