

ЗРАЗОК ЕКЗАМЕНАЦІЙНОГО БІЛЕТУ

ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ ДЛЯ НАВЧАННЯ ЗА ОСВІТНІМ СТУПЕНЕМ «МАГІСТР»

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ 05 «СОЦІАЛЬНІ ТА ПОВЕДІНКОВІ НАУКИ»
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 051 «ЕКОНОМІКА»

ОСВІТНІ ПРОГРАМИ

**«ЕКОНОМІКА ПІДПРИЄМСТВА»,
«ЕКОНОМІКА ТА ОЦІНКА ПІДПРИЄМСТВА (БІЗНЕСУ)»**

Критерії оцінювання

Максимальна кількість балів, яку можна набрати, правильно виконавши всі завдання – 200 балів.

1. Кожна правильна та повна відповідь на теоретичні питання оцінюється в 20 балів (20*2=40 балів)
2. Правильно виконане тестове завдання оцінюється в 2 бали (2*50=100 балів).
3. Правильно розв'язана задача № 3 оцінюється в 20 балів.
4. Правильно розв'язана задача № 4 оцінюється в 40 балів

I. Дайте обґрунтовані відповіді на такі теоретичні питання: (кожне оцінюється максимум у 20 балів):

1. Економічна сутність ефективності господарської діяльності підприємства. Характеристика видів ефективності. Принципи формування системи показників ефективності діяльності. Система показників ефективності виробництва.

2. Особливості робочої сили як товару. Механізм дії ринку праці. Ринковий попит на працю, зв'язок з граничною доходністю фактору праці. Ринкова пропозиція праці та її зв'язок з граничними витратами на ресурс. Взаємодія попиту і пропозиції на ринку праці.

II. Тестові завдання.

Оберіть правильну відповідь: (кожне правильно вирішене завдання оцінюється у 2 бали)

Оберіть правильну відповідь:

1. Розрахувати середній залишок оборотних активів за вересень місяць, якщо залишок оборотних активів підприємства станом на 1.09 становив 20 тис. грн., на 5.09 – 25 тис. грн., на 12.09 – 15 тис. грн., на 15.09 – 10 тис. грн., на 17.09 – 9 тис. грн., на 25.09 – 5 тис. грн., на 1.10 – 2 тис. грн.:

- а) 12 117 грн.;
- б) 11 000 грн.;
- в) 12 286 грн.;
- г) 12 520 грн.

2. Кошти, що спрямовуються на розширення відтворення основних засобів та об'єктів соціальної інфраструктури – це:

- а) прямі інвестиції;
- б) непрямі інвестиції;
- в) виробничі інвестиції;
- г) реальні інвестиції.

3. До якої групи основних засобів належать дамби, тунелі, естакади, мости:

- а) будівлі;
- б) споруди;
- в) передавальні пристрої;
- г) інші основні засоби.

4. Тривалість виробничого циклу при послідовному переміщенні предметів праці визначається формулою:

- а) $T_{ц} = n \sum_{i=1}^m \frac{t_i}{c_i}$,
- б) $T_{ц} = p \sum_{i=1}^m \frac{t_i}{c_i} + \frac{(n-p) * t_{\max}}{c_{\max}}$
- в) $T_{ц} = T_p + T_o + T_n$
- г) $T = \frac{60}{r}$

5. Індекс переоцінки визначається:

- а) діленням справедливої вартості на залишкову вартість;
- б) діленням первісної вартості на залишкову вартість;
- в) діленням залишкової вартості на ліквідаційну вартість;
- г) немає правильної відповіді.

6. Який тип організаційної структури управління підприємством є найдоцільнішим за масового виробництва зі сталим асортиментом продукції та незначними змінами технології її виробництва:

- а) лінійний;
- б) функціональний;
- в) лінійно-функціональний;
- г) дивізійний.

7. Який інструмент використовується при позиціонуванні товару?

- а) матриця БКГ.

- б) СТЕP-аналіз;
- в) атрибутивна карта;
- г) графік Ганта.

8. Кількість товарних позицій в кожній товарній групі – це:

- а) довжина товарного асортименту;
- б) ширина товарного асортименту;
- в) глибина товарного асортименту;
- г) структура товарного асортименту.

9. Граничний дохід є не нижчим ринкової ціни продукції на ринку:

- а) монополістичної конкуренції;
- б) досконалої конкуренції;
- в) часників картелю;
- г) монополії.

10. Якщо AVC знижуються по мірі зростання обсягу виробництва, то:

- а) MC також повинні скорочуватись.
- б) FC також повинні скорочуватись.
- в) TC також повинні скорочуватись.
- г) MC повинні бути нижчими, ніж AVC.

11. ...

...

50....

III. Розв'яжіть задачу та обґрунтуйте відповідь (максимум 20 балів)

Підприємство придбало об'єкт основних засобів, ціна якого становить 20 тис. грн., витрати на доставку та монтаж – 5 тис. грн., строк корисного використання – 8 років. Ліквідаційну вартість визначено підприємством у сумі 3 тис. грн. Розрахувати річну суму амортизації, суму зносу та залишкову вартість на початок та кінець кожного року експлуатації, використовуючи кумулятивний метод амортизації.

IV. Розв'яжіть задачу та обґрунтуйте відповідь (максимум 40 балів)

Необхідно оцінити електролітичний спосіб отримання нітрилу (сировини для виробництва нейлону). Конкурентна технологія – періодичний процес отримання нітрилу, що здійснюється із використанням амальгам. Електролітичний спосіб захищений патентами, залишковий термін дії яких дорівнює 8 років. Обсяг виробництва продукції із використанням нітрилу – 41300 тонн. Дані щодо обсягів виробництва нітрилу наведено у таблиці. Відомо також, що протягом терміну освоєння та виробництва очікується зниження ціни нітрилу. Ціна нітрилу складатиме: з 1 по 4 рік – 1500; з 5 по 7 рік – 1200; у 8 році – 1000 грн/т. Собівартість продукції нітрилу при періодичному способі

виробництва складає 1006,52 грн/т, при електролітичному способі виробництва – 700,5 грн/т. Ставку дисконтування прийняти на рівні 12%.

| Рік дії виключного права | Виробнича програма (в тонах) |
|--------------------------|------------------------------|
| 1 | 0 |
| 2 | 2000 |
| 3 | 6800 |
| 4 | 6500 |
| 5 | 6500 |
| 6 | 6500 |
| 7 | 6500 |
| 8 | 6500 |

Голова атестаційної комісії

А.І. Ігнатюк

Заступник голови комісії

Г.М.Филюк