

## Лабораторна робота № 6

### Тема: Обробка таблиць засобами програми MS EXCEL

Завдання для роботи:

1. Створіть книгу Excel і дайте їй назву **Лаб роб 6**.
2. Перший лист книги перейменуйте. Дайте йому назву **Зарплата**.
3. Другий лист книги скопіюйте після останнього.
4. На листі **Зарплата** створіть таблицю за наведеним шаблоном і проведіть обчислення:

*Відомість нарахування зарплати за жовтень 2012 року*

| №        | Прізвище, ім'я       | Нараховано зарплати | Стаж роботи, роки | Премія         | Утримано:       |                     | До видачі        |
|----------|----------------------|---------------------|-------------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------|
|          |                      |                     |                   |                | ЄСВ             | ПДФО                |                  |
| <i>1</i> | <i>2</i>             | <i>3</i>            | <i>4</i>          | <i>5=3*10%</i> | <i>6=3*3,6%</i> | <i>7= (3-6)*15%</i> | <i>8=3+5-6-7</i> |
| 1        | Іванов Іван          | 300,00              | 5                 | ?              | ?               | ?                   | ?                |
|          | ... ..               |                     |                   | ?              | ?               | ?                   | ?                |
| 10       |                      |                     |                   | ?              | ?               | ?                   | ?                |
| 11       | Всього               | ?                   | ?                 | ?              | ?               | ?                   | ?                |
|          | Середнє значення     | ?                   | ?                 | ?              | ?               | ?                   | ?                |
|          | Максимальне значення | ?                   | ?                 | ?              | ?               | ?                   | ?                |
|          | Мінімальне значення  | ?                   | ?                 | ?              | ?               | ?                   | ?                |

5. Шапку таблиці залийте рожевим кольором і обраміть подвійною лінією синього кольору.
6. Останню клітинку таблиці залийте світло-зеленим кольором.
7. Розрахункові показники середнього мінімального та максимального значень виділіть жирним курсивом червоного кольору.
8. Вставте стовпчик між сьомим та восьмим стовпчиками.
9. Вставте додаткову стрічку між 11 та 12.
10. Збережіть роботу і покажіть викладачу.