

Дата: 24.01.2023

Група: 23

Предмет: Інформаційні системи

## УРОК 44

### ЛАБОРАТОРНО-ПРАКТИЧНА РОБОТА №9

ТЕМА: «Послідовні та паралельні порти»

#### МЕТА:

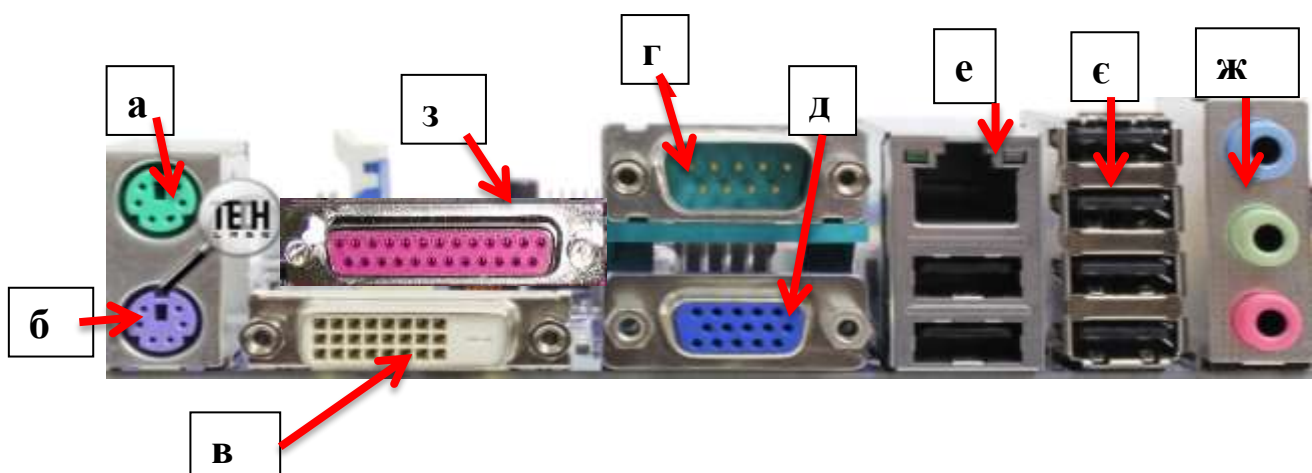
- Розглянути тип інтерфейсів на ПК
- Вивчити особливості паралельних та послідовних портів
- Опанувати призначення портів
- Виховати інформаційно-освічену особу, цікавість до обраної професії, дисципліну та уважність

#### Хід роботи:

1. Визначити типи всіх інтерфейсів на **Вашому** робочому комп'ютері і заповнити наведену нижче таблицю:

Тип (Назва) інтерфейсу порта	Кількість портів на ПК	Призначення (що під'єднується до нього)
PS/2		
VGA		
Ethernet Lan Port (RJ-45)		
USB		
DVI		
Аудіо порти		
LPT (Паралельний)		
COM (Послідовний порт)		
Інші порти, якщо вони є (вказіть їх назви)		

2. Визначити типи всіх інтерфейсів на малюнку нижче і для чого вони призначенні (що за допомогою них під'єднується):



<b>Позначення на малюнку</b>	<b>Тип (Назва) інтерфейсу порта</b>	<b>Кількість портів на малюнку</b>
<b>а</b>		
<b>б</b>		
<b>в</b>		
<b>г</b>		
<b>д</b>		
<b>е</b>		
<b>є</b>		
<b>ж</b>		
<b>з</b>		

**Завдання:**

- Оформити звіт до лабораторної роботи: зазначити тему, мету роботи, заповнити таблиці відповідно до Вашої моделі, оформити висновок
- Для зворотнього зв'язку використовувати e-mail: [2573562@ukr.net](mailto:2573562@ukr.net)