

## Практична робота

**Тема:** Дослідження роботи факсимільного пристрою.

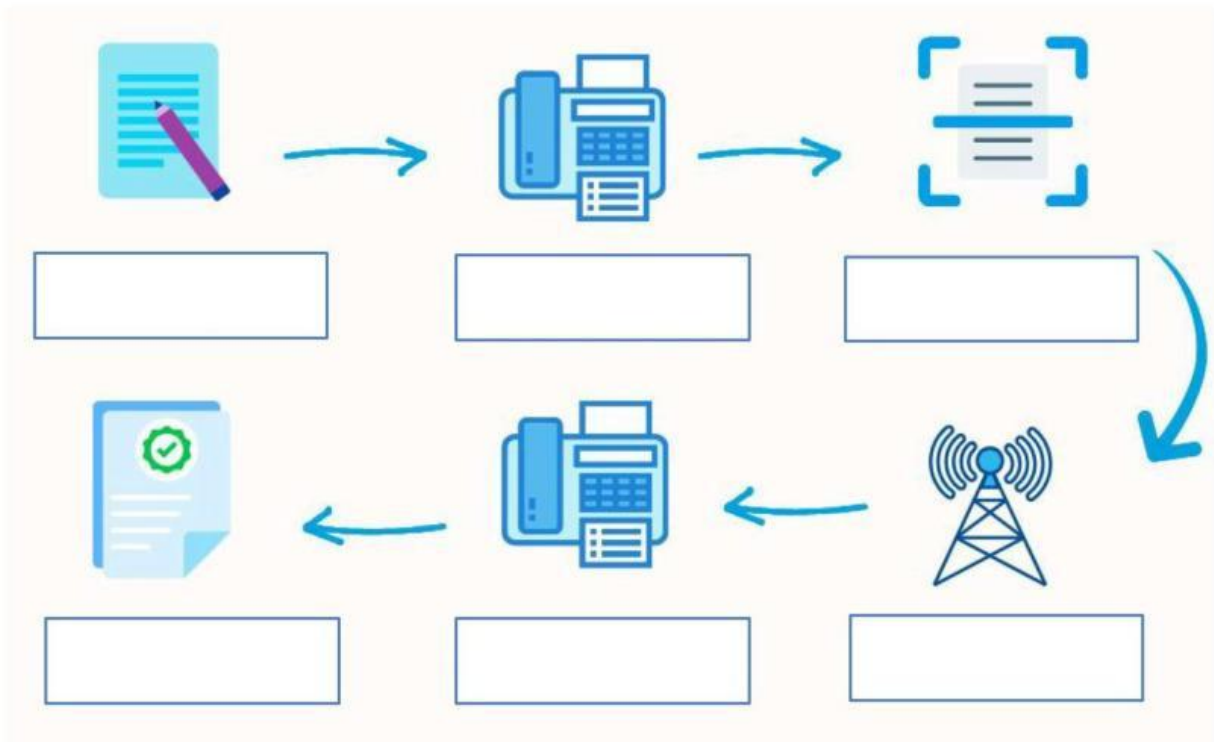
**Мета:** дослідити будову факсимільного пристрою, його складові та характеристики, етапи передачі факсимільного повідомлення, а також навчитися на практиці приймати та передавати факс.

### Хід роботи

1. Співставте функції основних складових факсу:

Складова	Функції
Сканер	Виконує друк отриманого документу
Принтер	Перетворює сигнал у придатний для передачі телефонними лініями
Модем	Виконує з'єднання абонентів
Вузли телефонного апарату	Оцифровує паперовий документ

2. Опишіть принцип роботи факсимільного пристрою:



3. Опишіть послідовність прийому факсу: \_\_\_\_\_

---



---



---

4. Опишіть послідовність відправки факсу: \_\_\_\_\_

---



---



---



---



---

### ***Рекомендації:***

- ✓ при відправці документа лист з текстом кладеться лицьовою стороною вниз;
- ✓ перед тим як надсилати факс перевірте, чи не скріплені листи скобою степлера або скріпкою, які можуть пошкодити внутрішні механізми факсу;
- ✓ бажано мати запас термопаперу, який може закінчитися в самий невідповідний момент;
- ✓ перевіряйте зразу ж кожен отриманий документ факсом, так як часто факси мають певні дефекти друку;
- ✓ запам'ятайте сервіси, які надають послугу надсилання факсимільних повідомлень через інтернет, у разі поломки факсу вони вирішать проблему в лічені хвилини;
- ✓ якщо потрібно відправити буквально один абзац тексту, то відріжте абзац від листа або ж зігніть аркуш навпіл – це заощадить папір у одержувача і час на відправку;
- ✓ якщо потрібно відправити трохи більше одного аркуша, то щоб 2 рази не виконувати завдання, відразу ж за першим листом (внахлест) відправляйте відсутній фрагмент документа або повністю 2-й лист. Сучасні моделі факсів самі захоплюють другий і наступні аркуші документа.
- ✓ Внести дані про відправника в пам'ять факсу необхідно перш за все: у верхній частині відправленого документа відобразатиметься назва вашої установи, номер телефону та інші дані. По-перше, це зручно для одержувача – він завжди буде знати від кого факс, навіть через довгий час. По-друге, можна сміливо передавати факс, якщо у одержувача факс працює в автоматичному режимі.

ВИСНОВКИ ПО РОБОТІ: \_\_\_\_\_

---



---



---



---