

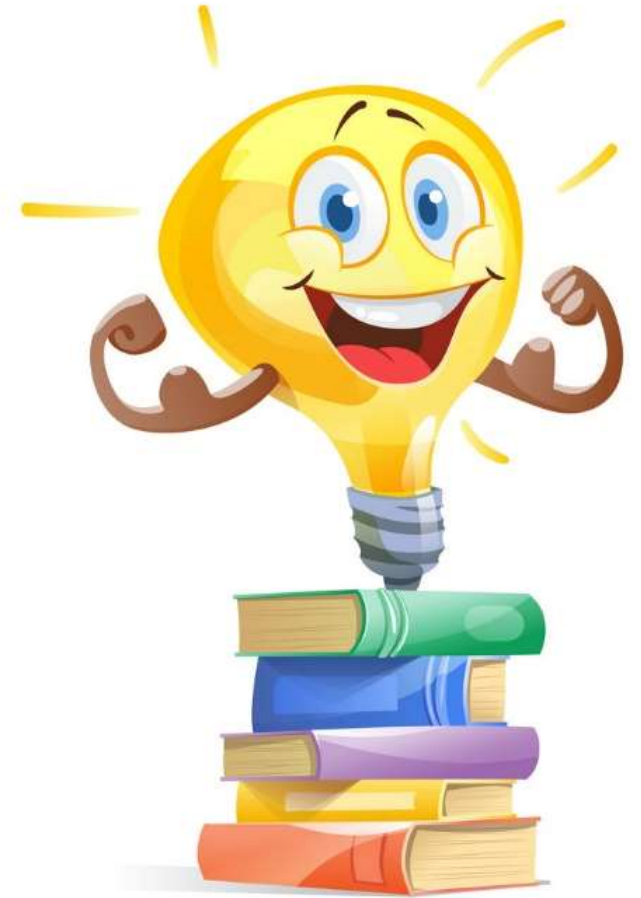
Сьогодні  
29.01.2024

Урок  
№32-33



**Попередній перегляд і друк документа.  
Групова робота. Створення оголошення  
про проведення новорічного свята та  
його друк**

**Вже пролунав шкільний дзвінок,  
Покликав всіх нас на урок.  
Рівненько стали. Все. Вже час,  
Роботу починає клас.  
За парти всілися зручненько,  
Поклали руки всі гарненько.  
Готові? Так.  
А настрій як? Клас!  
Тож успіх всіх чекає нас!**



Сьогодні  
29.01.2024

## Правила поведінки в кабінеті інформатики



**Сьогодні  
29.01.2024**

## Повідомлення теми і мети уроку

**Сьогодні на уроці ми з вами:**

**пригадаємо, як відбувається форматування сторінки;**

**навчимося робити попередній перегляд і друкування  
документа;**

**створимо та роздрукуємо оголошення про проведення  
новорічного свята.**

Сьогодні  
29.01.2024

Інтелектуальна розминка



**Коли чорній кішці  
найлегше  
пробратись у  
темний будинок?**

**Коли двері відчинені.**

Сьогодні  
29.01.2024

Поміркуйте



- Для чого друкують текстові документи?
- З якими документами вам краще працювати з електронними чи друківаними? Чому так?



Щоб з'ясувати, як буде виглядати створений документ на папері, його слід переглянути у зменшеному масштабі з відображенням однієї чи кількох сторінок. Установлення масштабу перегляду документа здійснюється за таким алгоритмом: Подання => Масштаб => Вибрати Одна сторінка / Кілька сторінок / За шириною сторінки / 100%.

Указ! Під час роботи з казів «Смерть дитини» дитинам пропонувати виконати по спільно-паралельному чергу.

Задача 1. Визначити для двох різних систем зварювання: а) коефіцієнт використання електричної енергії; б) коефіцієнт використання електричної енергії на одиницю довжини зварювання; в) коефіцієнт використання електричної енергії на одиницю площі зварювання.

- [illegible]

Завдання 2. Відкрийте зазначений учителем/учителем файл, наприклад, Розділ 8/Пункт 4.9/завдання 4.5.1.docx, у якому представлено зображення відео. Перегляньте документ, установивши масштаби відображення згідно з вимогами. Установіть швидкість

Формат сторінки: розмір сторінки — А3, орієнтація — вертикальна. Установіть на палітрах розмір паперу: верхня — 1,5 см, нижня — 1,5 см, ліва — 3 см, права — 1,5 см. Пропонуйте сторінки відрізаного документа з такими значимими властивостями: розташування — серед сторінки, вирівнювання — ліва. Надрукуйте другу сторінку документа. Зберігайте файл у якійсь папці з темою заняття.

Завдання 8. Відкріть аналізів учаснику/учасниці файли, виправдає, Розкрий Пункт 4 Завдання 4.6.2 Аналіз, у який розмістити графіки переміщення конкурсу згідно програмного забезпечення. Виправити/внести документи: розмір сторінки – **Letter**, орієнтація – **vertical**, розмір шрифта **Times New Roman** – **10** pt, нумерація сторінок – **вступна**. Переглянути документи у режимі **Попередній перегляд**. Надрукувати зліва першу сторінку документа. Збережіть файл у каталогі папки з тим самим назвою.

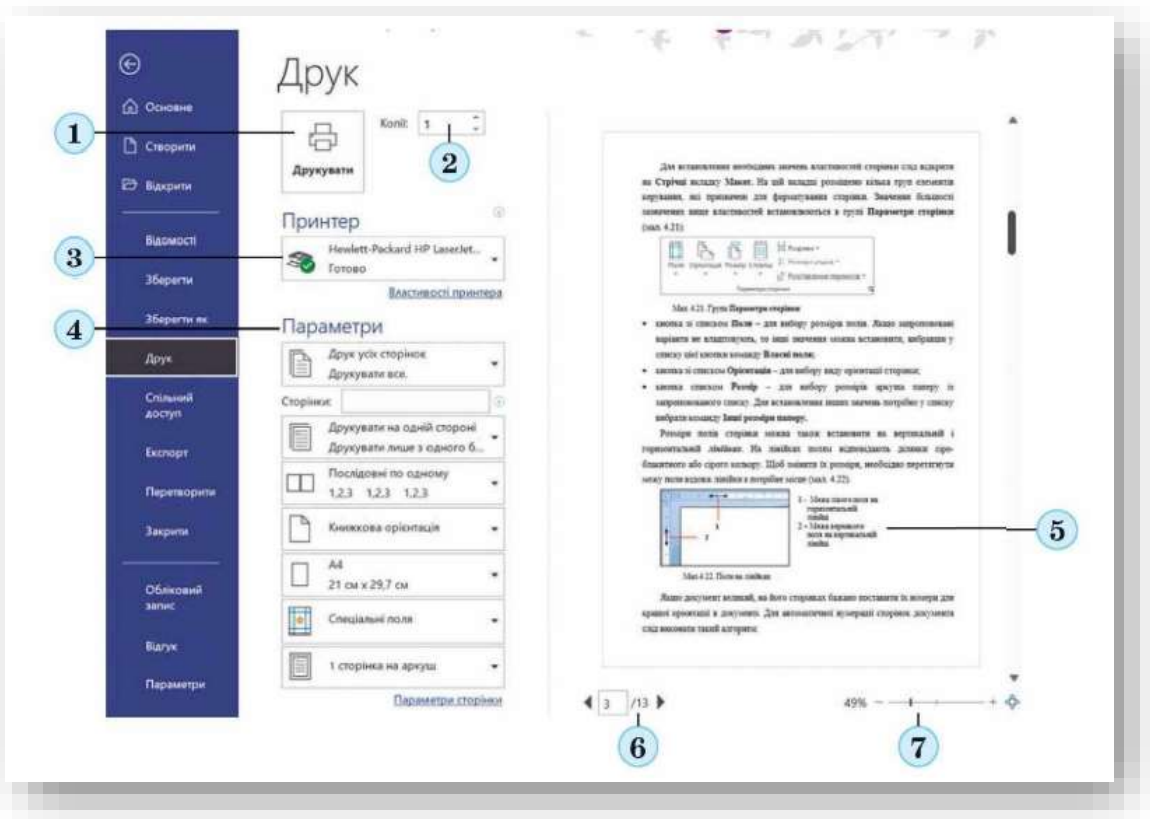
**Завдання 4.** Виконати аналіз учасників/учасниць файлу, наприклад, Родик **»** Пункт 4.5:накладати 4.5.3.бюкс. Визначити, чи вперше аналізи починали властивостей сторінок під час оформлення цього документа. Орієнтовно сторінки – азіатська, розмір сторінки – А4, розрив сторінок – верхній – 1 см, нижній – 1 см, права – 2 см, ліва – 2 см. Ізручати сторінку – **»** встановити правочислу ліній сторінок. Зробити вимірювання властивостей на вкладці, якщо в документі встановлено інші зовнішні властивості файлу клацати на такі символи папки.

**Завдання 5.** Створити слайд з друкованим зображенням та вставити прозорі елементами при проєлюванні зображення світла. Відформатувати документ на власний розсуд, підбравши значення властивостей сторінки для кожного з чотирьох слайдів на зразок зображення формату А4. Надрукувати документ. Записати у листок значення властивостей відформатованого документа. Зберегти документ у власній папці з іменем завдання 4.5.4.docx, 5.

**Завдання 6.** Створити у текстовому процесорі Диктант прикладний лист, які ви вказали в 3-му листі на уроці: пригласительная. Информацию вложить в элемент **доп.** кривий шаблон шаблону, розташований в дереві. Відформувати документ на власній розкладці, відобразити значення властивостей сторінки для друкування на папері формату А5. Відформувати документ. Зберегти документ у який папки з іменем завдання 4.5.5.docx.

Завдання 7. **Довідка** практично діалогом відредагувати Параметри сторінки та вивести, як у попередній діяльності. Як надрукувати брошуру? Як на одному аркуші помістити надруковані дві сторінки? Визначити авторство дій у тексті. Надрукувати Довідку, переорієнтовану з завдання № 4 у певний формат сторінки. Збережіть документ у певній папці; збереження завдання 6-7-8.doc.

Також можна переглянути документ у режимі *Попередній перегляд*, де користувач може з'ясувати, чи вдало розміщено текст, чи доцільним є розбиття тексту на сторінки тощо. Для цього слід виконати Файл => Друк і у правій частині вікна *Друк* переглянути зовнішній вигляд документа.



**Вікно Друк**

- 1 — кнопка *Друкувати*;
- 2 — лічильник *Копії* для встановлення кількості копій документа для друкування;
- 3 — кнопка зі списком *Принтер* — для вибору принтера;
- 4 — набір списків *Параметри* — для встановлення значень властивостей сторінки та налаштування параметрів друкування;
- 5 — ескіз документа;
- 6 — кнопки переходу до перегляду інших сторінок;
- 7 — кнопки змінення масштабу перегляду.



Під ескізом документа розміщено кнопки переходу до перегляду інших сторінок і змінення масштабу перегляду. У цьому самому вікні Друк можна встановити кількість копій документа для друку, вибрати принтер, указати, які сторінки друкувати та інші налаштування друкування документа.



Сьогодні  
29.01.2024

## Попередній перегляд і друкування документа



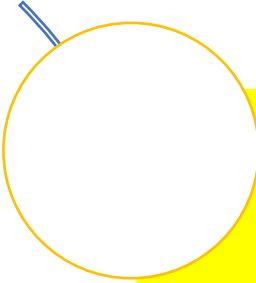
Після того як зовнішній вигляд документа було з'ясовано і всі необхідні налаштування зроблені, документ можна друкувати. Для цього потрібно вибрати кнопку Друкувати, яка розміщена вгорі в центральній частині вікна.



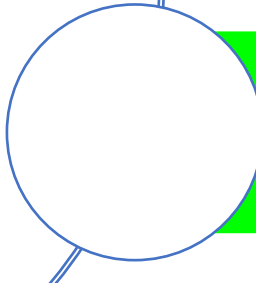
Алгоритм друкування текстового документа:  
встановити значення властивостей сторінок => Файл  
=> Друк => налаштувати параметри друку =>  
Друкувати. Щоб повернутися до перегляду  
текстового документа у звичайному вигляді,  
потрібно вибрати кнопку *Повернутись до  
документа.*

Сьогодні  
29.01.2024

## Обговоріть і зробіть висновки



Чи завжди доцільно друкувати текстові документи? Наведіть приклади, коли це бажано зробити, а коли — ні. Як зберігають друковані та електронні документи? Що таке «безпаперові технології» та яка від них користь?



Значення яких властивостей сторінки потрібно змінити, щоб надрукувати документ на аркуші іншого розміру? Які при цьому можуть відбутися небажані зміни у зовнішньому вигляді документа?



Сьогодні  
29.01.2024

*Щоби відкрити інтерактивне завдання, натисніть на помаранчевий прямокутник або наведіть камеру смартфона на QR-код.*

## Інтерактивне завдання



Сьогодні  
29.01.2024

## Підсумок



Як задаються розміри сторінки документа? Які формати паперу ви знаєте?

Які ви знаєте види орієнтації сторінки? У яких випадках їх краще використовувати?

Для чого в текстовому документі використовують номери сторінок? Які є варіанти розміщення номерів сторінок?



Сьогодні  
29.01.2024

Домашнє завдання



Опрацювати с. 169-171 у  
підручнику.

Пройти тестування (до  
05.02) за посиланням

<https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=4675739>