



Підготовка документа до друкування. Друкування документа

За новою програмою

5



Урок 16

Сторінки документа та їх форматування

Розділ 3
§ 16



Під час створення документа текстовий процесор автоматично розбиває текст на сторінки.



Сторінка як об'єкт текстового документа має такі властивості: розміри сторінки, розміри полів, орієнтація сторінки, нумерація сторінок та інші.

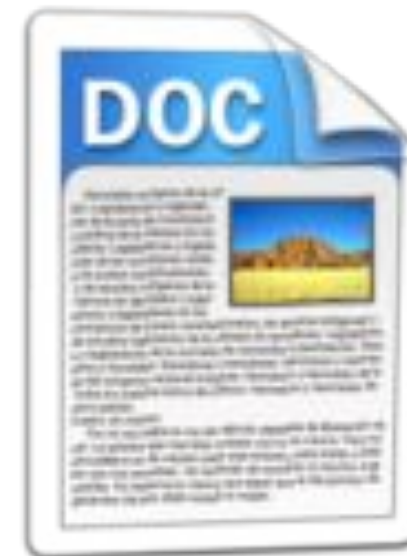


Схема розміщення об'єктів сторінки



1. Верхнє поле
2. Праве поле
3. Номер сторінки
4. Нижнє поле
5. Ліве поле

Вісник України

Ярослав Мудрий

Ярослав Володимирович (близько 903 — 20 лютого 1054, Великий Новгород) — Ростовський князь (987—1010), Новгородський князь (1010—1034), великий князь Київський (1016—1018, 1019—1054), святий.

Він сповідав християнську Русь разом з Володимиром Святославичем з династії Рюриковичів. В шлюбні роки мав Георгія (або Юрія — тієїж династії) і його Георгія, царя болгар в данинській землі, у XI—XII ст. його звали князь Гьаргі).

У зовнішній політиці русів, приєднавши Київ до Новгородського, він був кращим князем за всіх (близько 115 осіб), із своєю військовою організацією, рідко зустрічаючи собі дало жодної фортеці з такою організацією і обороною як у нього князь.

Відзначення і нагороди

1838 року у Відні за його честь вийшло купецтво, 1955 — проголошено.

Портрет Ярослава Мудрого зображено на банкеті номіналом 2 гривні.

Медаль Прем'єра України від 23 серпня 1995 року для нагородження громадян за значні особисті заслуги перед українською державою з титулу державного службовця, значних міжнародного значення України, розвитку економіки, науки, освіти, культури, мистецтва, спорту і здоров'я, за благодійну, гуманітарну та громадську діяльність іменем Орден князя Ярослава Мудрого I - V ступеня.

Поліцейський Собор 2008 року Української православної церкви (Київський Патріархат) у зв'язку з 1020-літтям Хрещення Київської Русі-України, благославив громадян благочестивого великого князя Київського Ярослава Мудрого до того часу для згаданого державного значення і значення його ім'я у православної церковній історії.

Ярослав Мудрий по відомості про нього за регуляцією відкритого телефонного голосування в телепрограму «Вісник України», що проводиться з 16 листопада 2007 до 16 травня 2008 року]

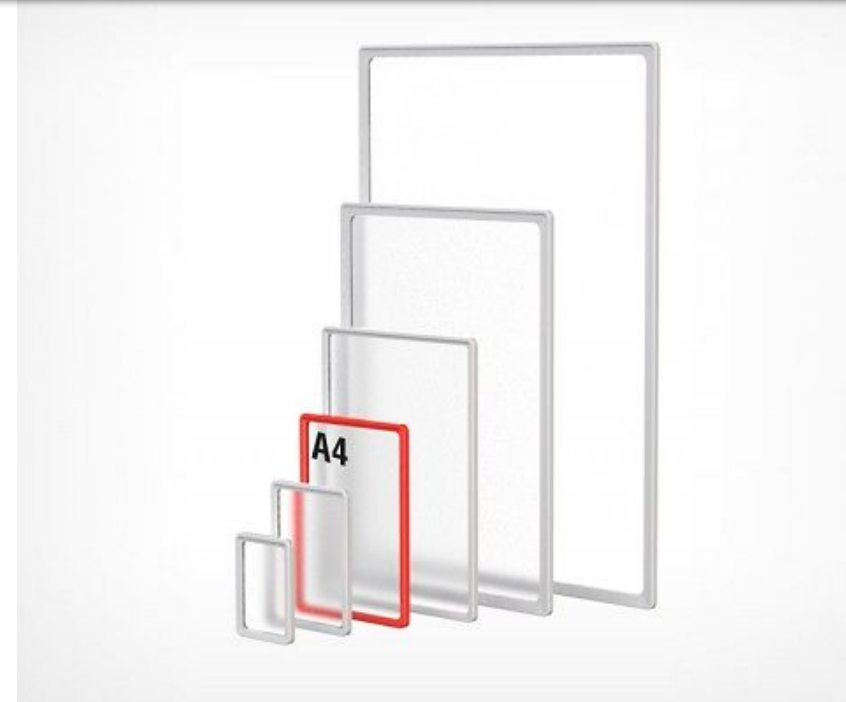
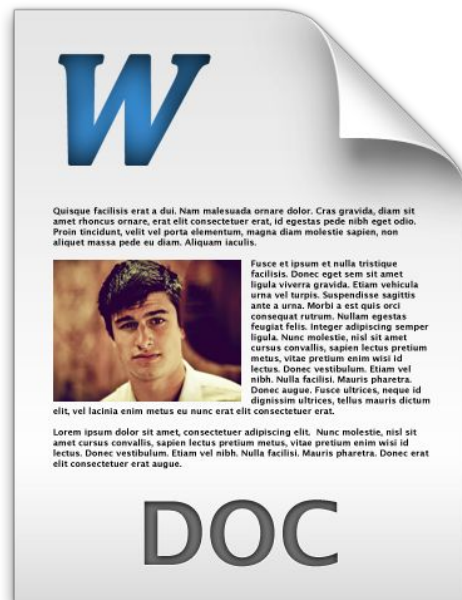
Матвійчук І. Вісник України — святий князь

Сторінки документа та їх форматування

Розділ 3
§ 16

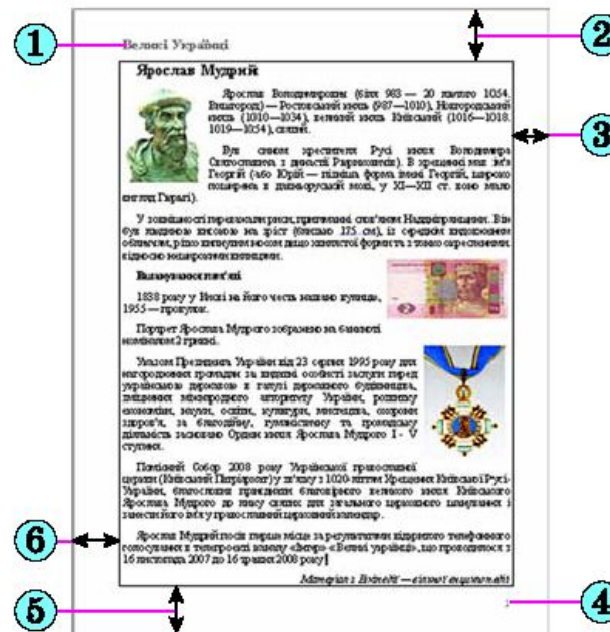


Розмір сторінки - це висота і ширина сторінки текстового документа. Наприклад, стандартний аркуш паперу, на якому друкують більшість документів, має такі розміри: ширина 21 см та висота 29,7 см (**аркуш формату A4**).





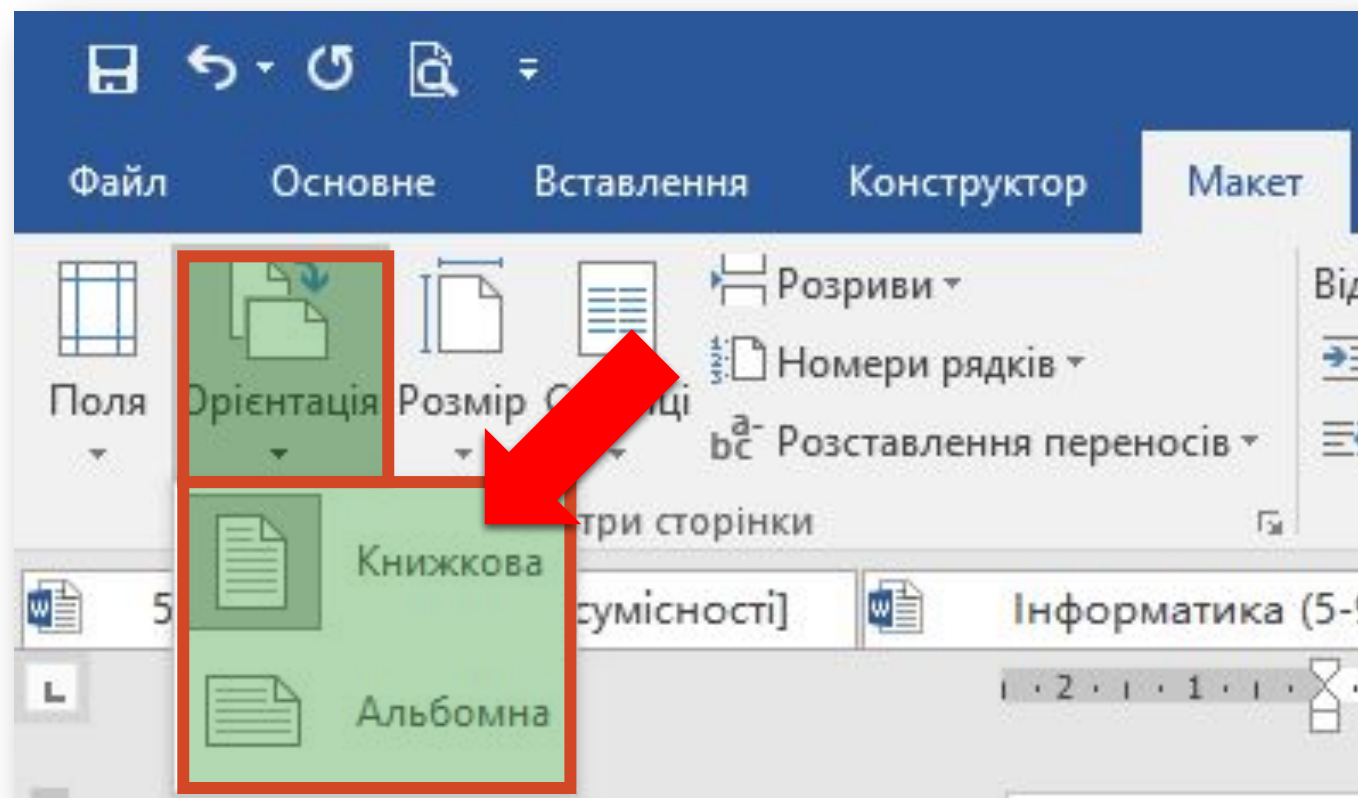
Поля сторінки — це частини сторінки вздовж країв аркуша, які залишають для різних позначок і кращого сприйняття тексту. На сторінці є верхнє, нижнє, лівє та правє поля. Розмір полів за замовчуванням задається в сантиметрах.



- 1 — Верхній колонтитул з назвою розділу документа
- 2 — Верхнє поле
- 3 — Правє поле
- 4 — Нижній колонтитул з номером сторінки
- 5 — Нижнє поле
- 6 — Лівє поле



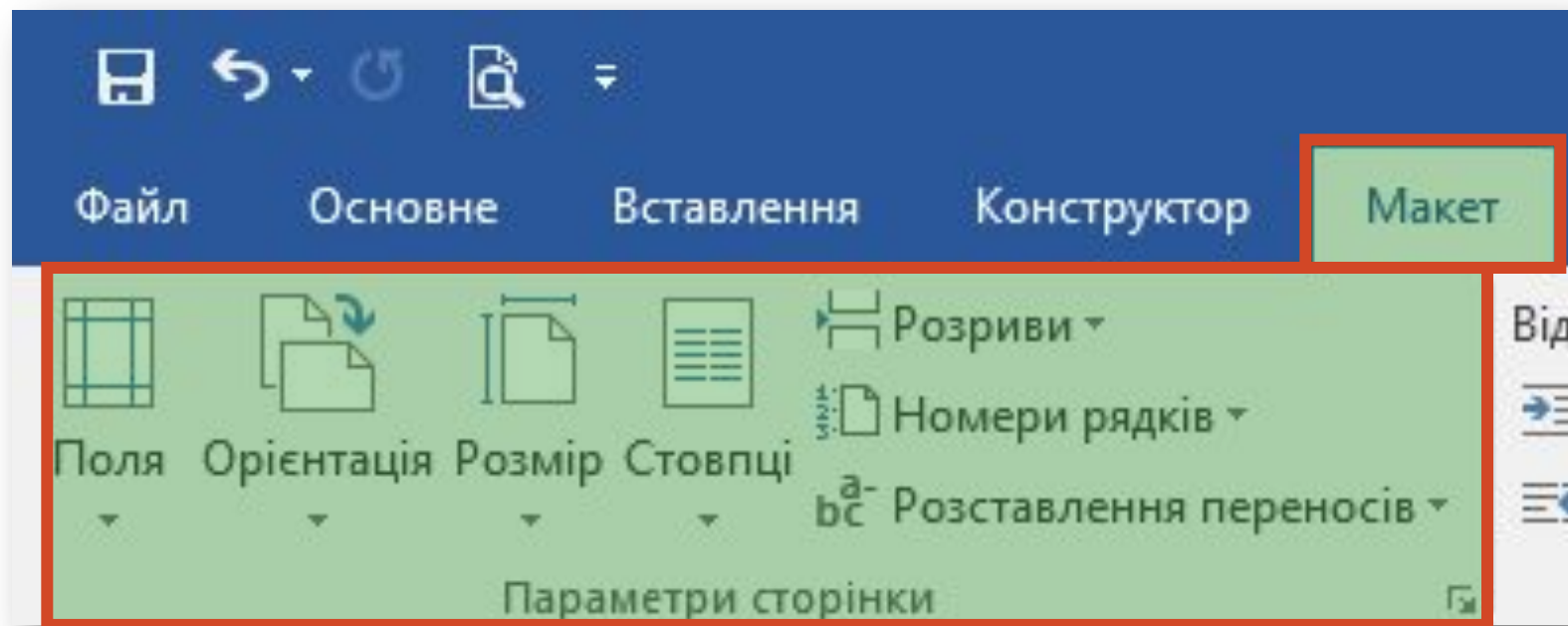
Орієнтація сторінки — це спосіб розміщення сторінки на площині. Розрізняють **книжкову** (вертикальну) і **альбомну** (горизонтальну) орієнтації



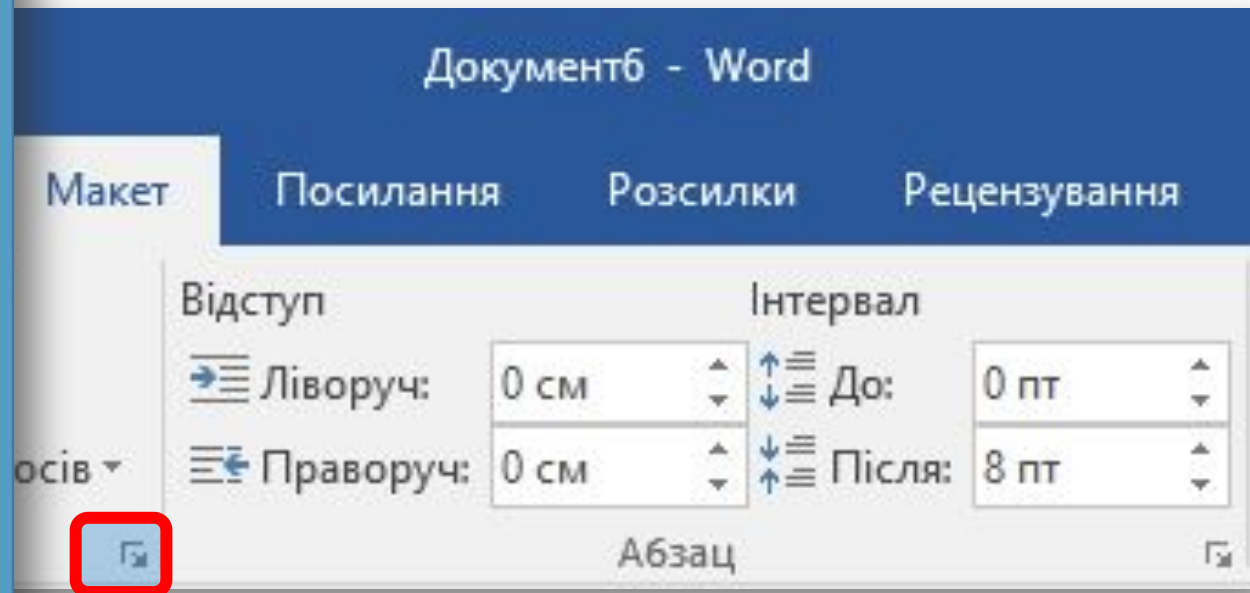
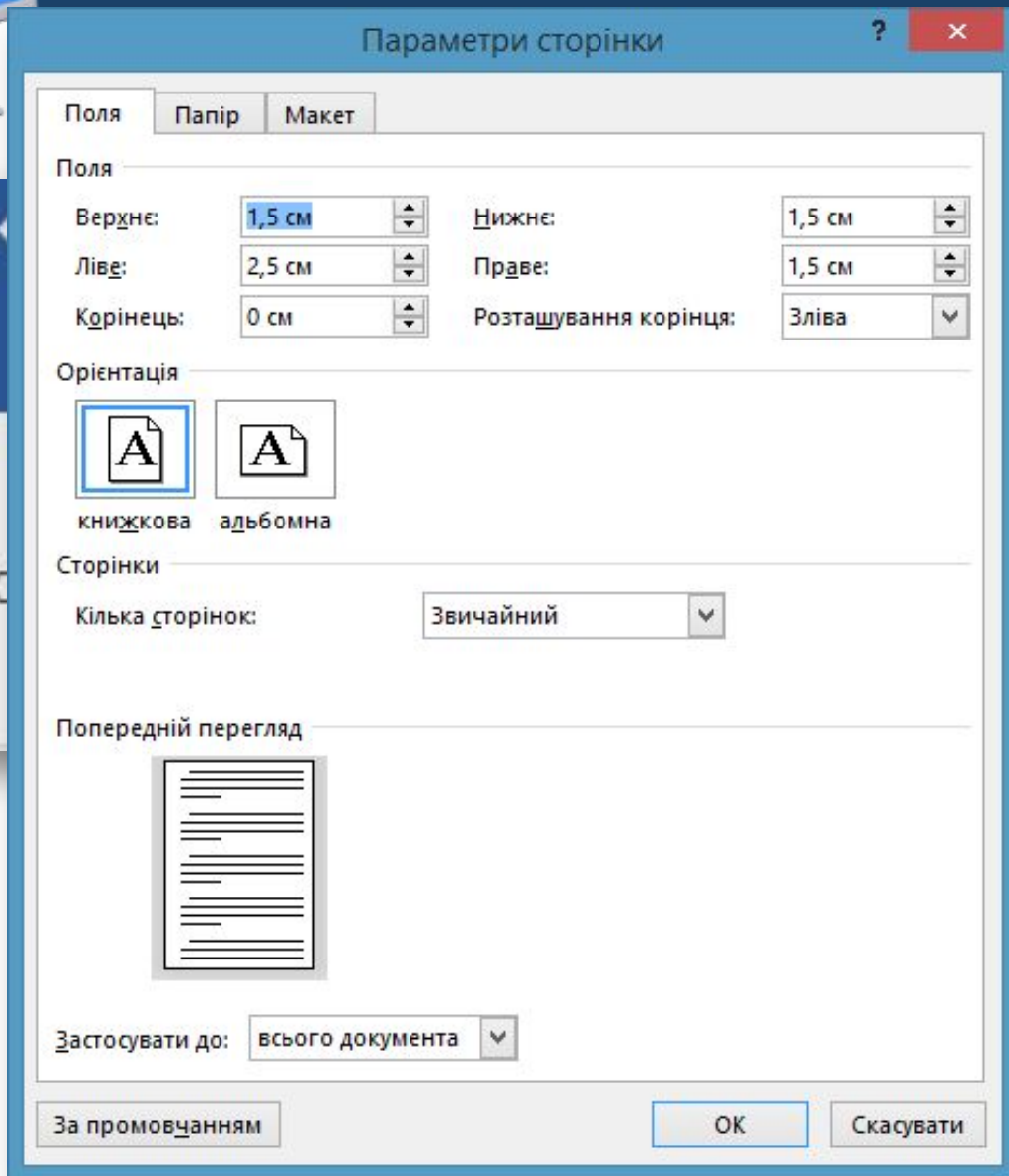


Для встановлення необхідних значень властивостей сторінки слід відкрити на **Стрічці** вкладку **Макет**. На цій вкладці розміщено кілька груп елементів керування, які призначені для форматування сторінки.

Значення більшості зазначених вище властивостей устанавлюються в групі **Параметри сторінки**



Вікно параметри сторінки





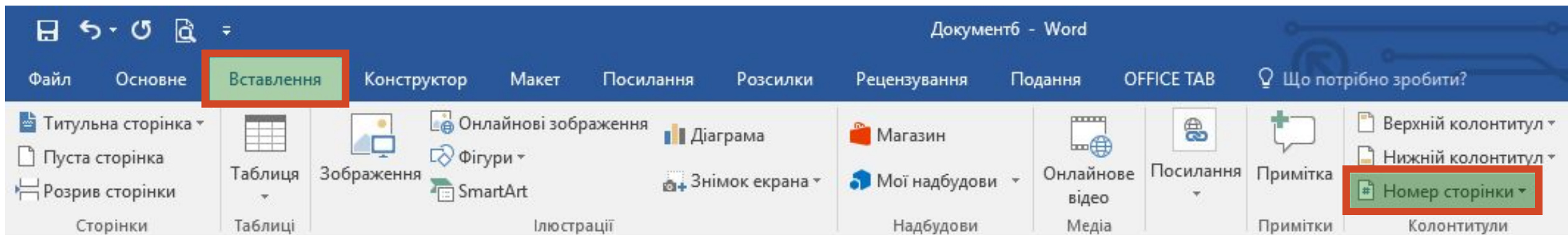
Розміри полів сторінки можна також установити на **вертикальній і горизонтальній лінійках**. На лінійках полям відповідають ділянки сіро-блакитного кольору. Щоб змінити їх розміри, необхідно перетягнути межу поля вздовж лінійки в потрібне місце.



1. Межа лівого поля на горизонтальній лінійці
2. Межа верхнього поля на вертикальній лінійці

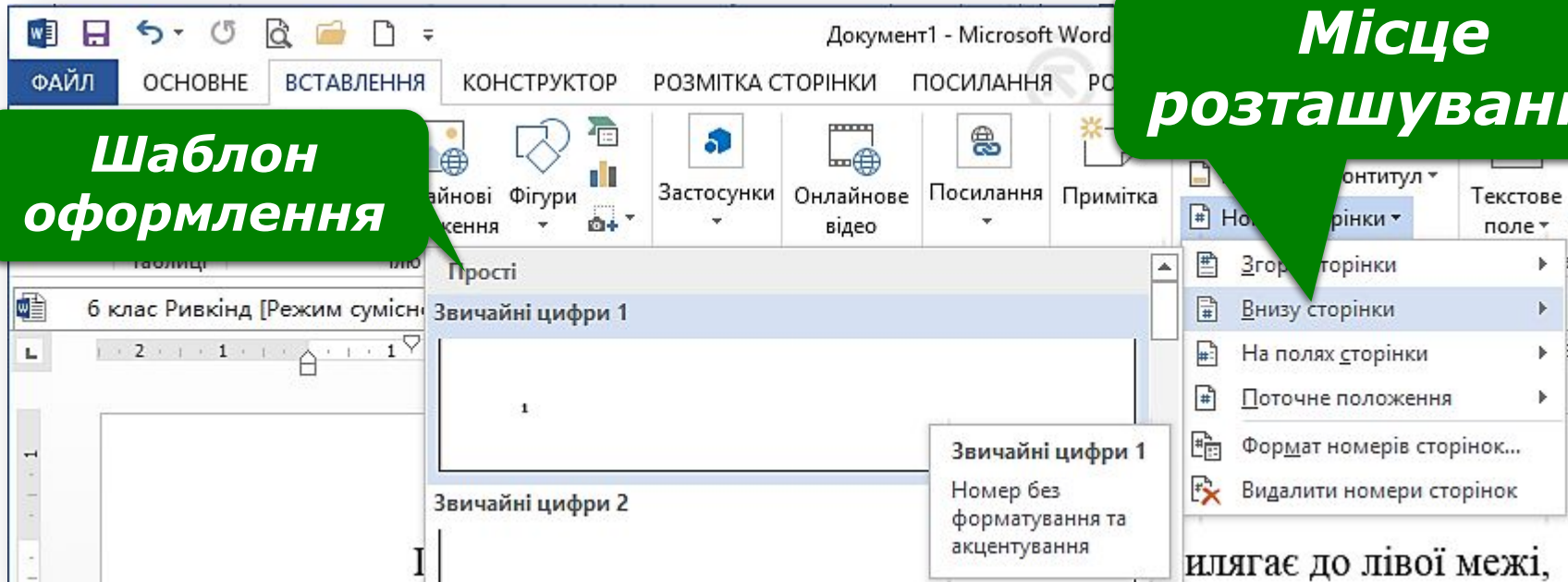


Якщо текст складається з кількох сторінок, то їх для зручності **нумерують**. Для цього в **Microsoft Word** використовують інструмент **Номер сторінки**, який міститься на вкладці **Вставлення** у групі **Колонтитули**





Колонтитули — це області, розташовані на полях кожної сторінки документа. Найчастіше колонтитули використовують для вставки номерів сторінок у текст. При цьому в користувача немає потреби вводити окремо номер кожної сторінки — нумерація відбувається автоматично.





Щоб вставити номер сторінки до колонтитулу, потрібно вибрати зі списку його місце розташування і шаблон оформлення.

Для підтвердження вибору слід натиснути кнопку **Закрити колонтитули**, яка міститься у правому верхньому куті стрічки.

Щоб видалити номер сторінки, на вкладці **Вставлення** у групі **Колонтитули** треба обрати вказівку **Видалити номери сторінок**.



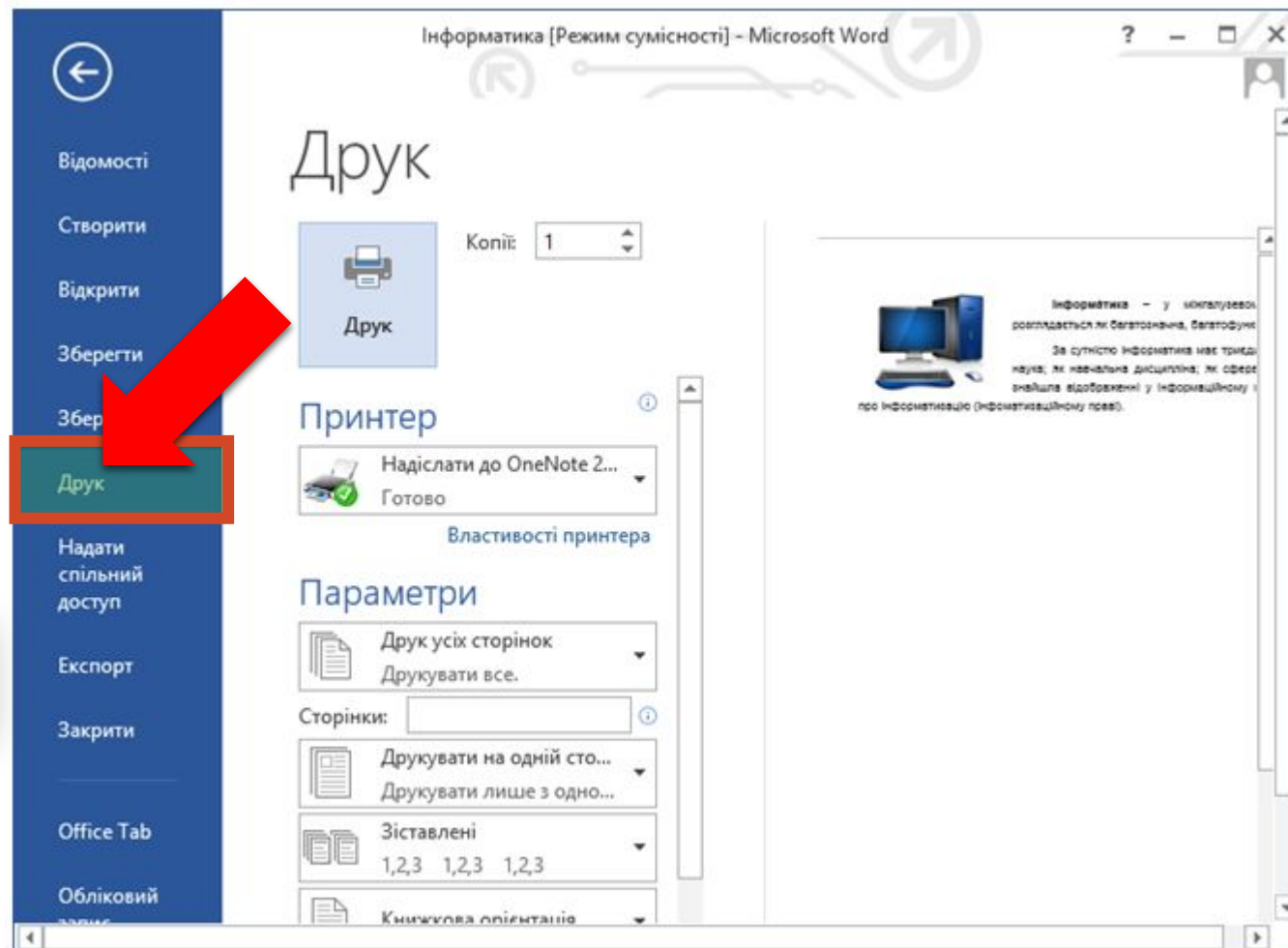
Друкування документа — отримання копії документа, зазвичай на папері.





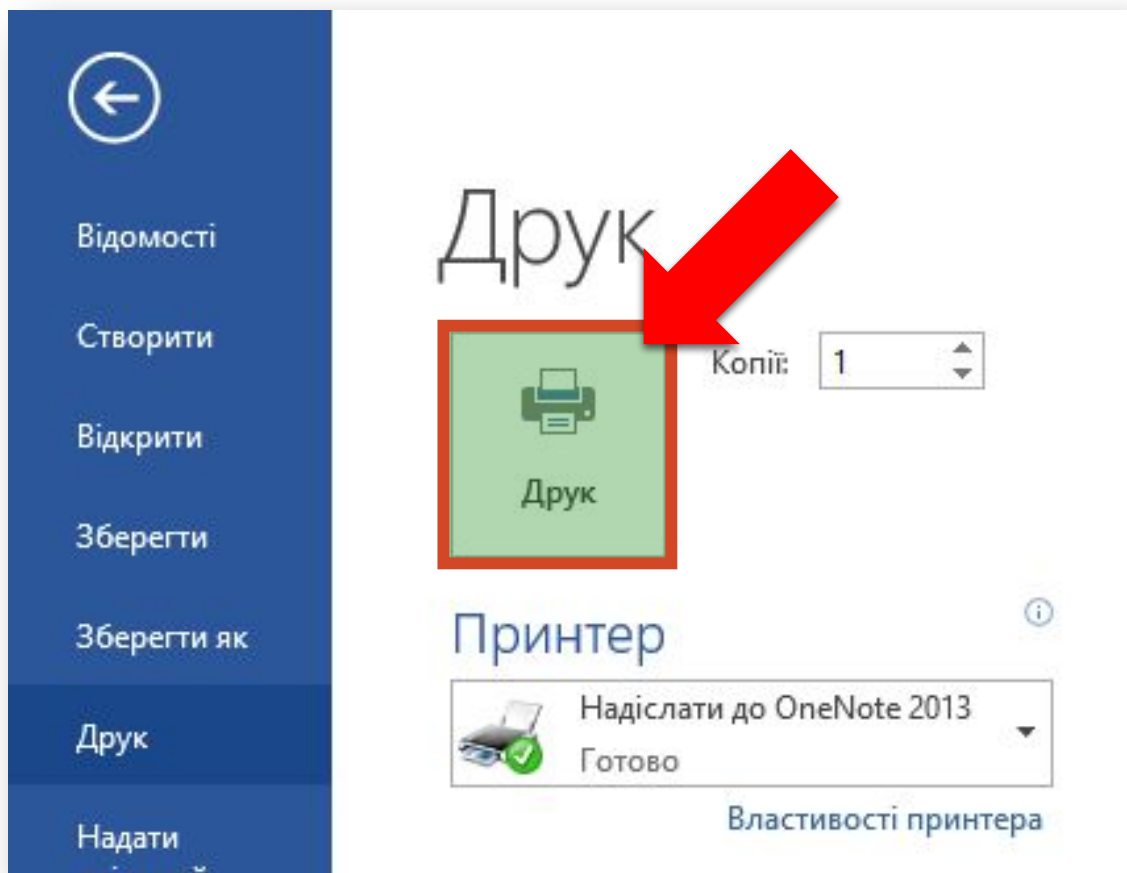
На вкладці **Файл** виберіть пункт **Друк**

Натиснути кнопку
Попередній перегляд
на **Панелі швидкого
доступу**





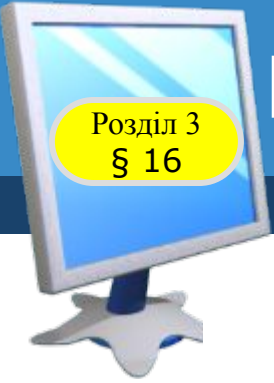
Документ друкується за допомогою вказівки **Друк** з меню вкладки **Файл** у Microsoft Word.





- 1. Значення яких властивостей сторінки можна задати? Які засоби для цього можна використати?**
- 2. Як задасться розмір сторінки документа?**
- 3. Які ви знаєте види орієнтації сторінки?**
- 4. Що таке поля сторінки? Які поля є в текстовому документі?**
- 5. Як пронумерувати сторінки документа?**
- 6. Як надрукувати документ?**





Розгадайте ребус



Сторінка



Розгадайте ребус

Розділ 3
§ 16



А = У



”””



Друкування





У наведеному списку підкресліть властивості сторінок текстового документа:

відступ від краю поля

вирівнювання

розмір

накреслення

орієнтація

шрифт

відступ першого рядка

колір

міжрядковий інтервал

нумерація

розміри полів



Упишіть у правильній послідовності номери команд алгоритму встановлення нумерації сторінок текстового документа.

Вибрати у списку спосіб розміщення номерів на сторінці та різновид оформлення

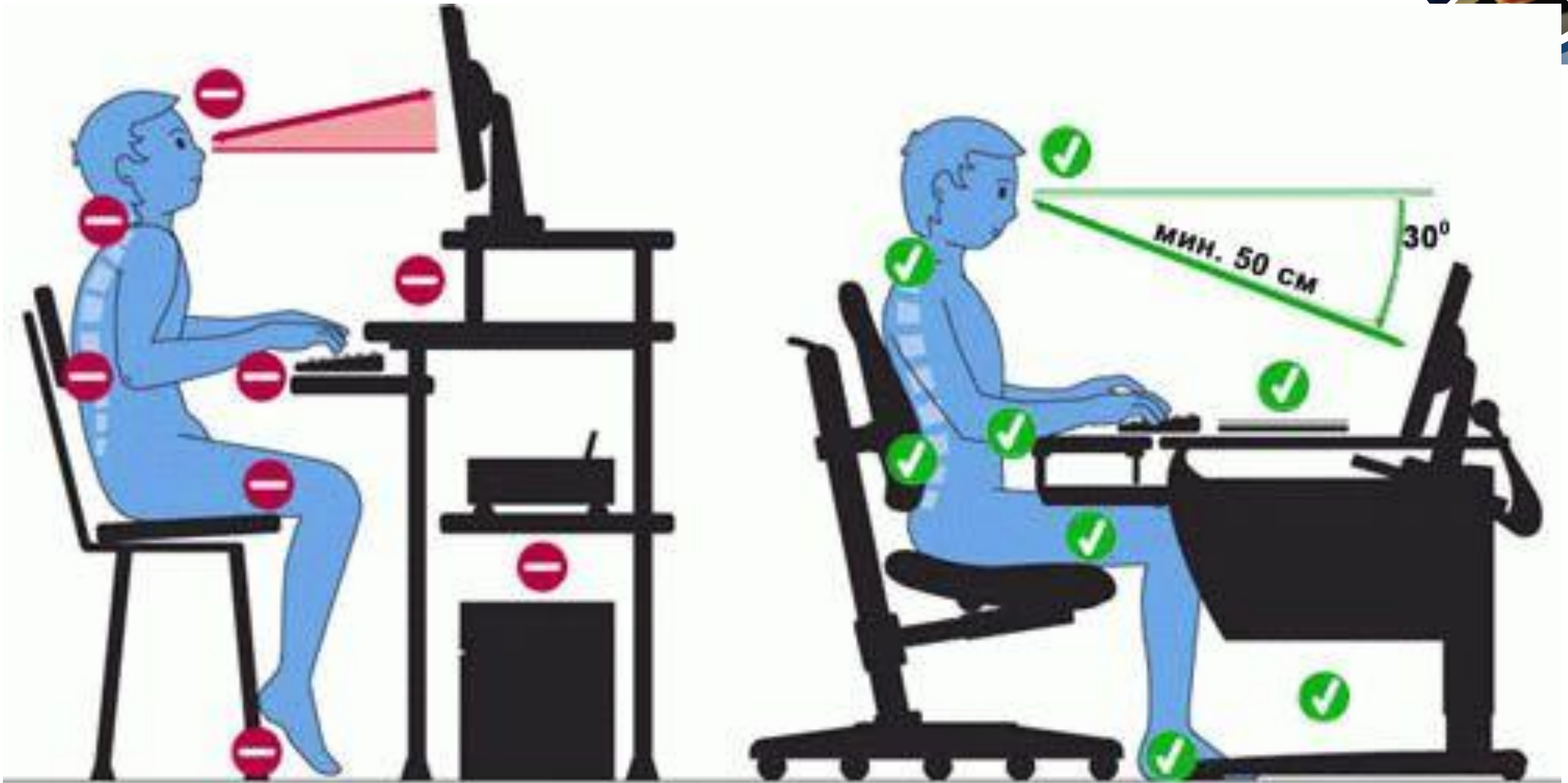
2

Вибрати на **Стрічці кнопку **Закрити вікно колонтитулів****

3

Вибрати кнопку **Номер сторінки групи **Колонтитули** вкладки **Вставлення****

1





Контрольна робота 3

Текстовий процесор





Дякую за увагу!



За новою програмою



Урок 16