

Тема. Впорядкування слайдів. Виступ з презентацією. Практична робота № 3. «Створення комп'ютерних презентацій». Узагальнення навчального матеріалу з теми

Після цього заняття потрібно вміти:



- створювати, редагувати та формувати об'єкти презентації
- виступати з готовою презентацією

Поміркуйте

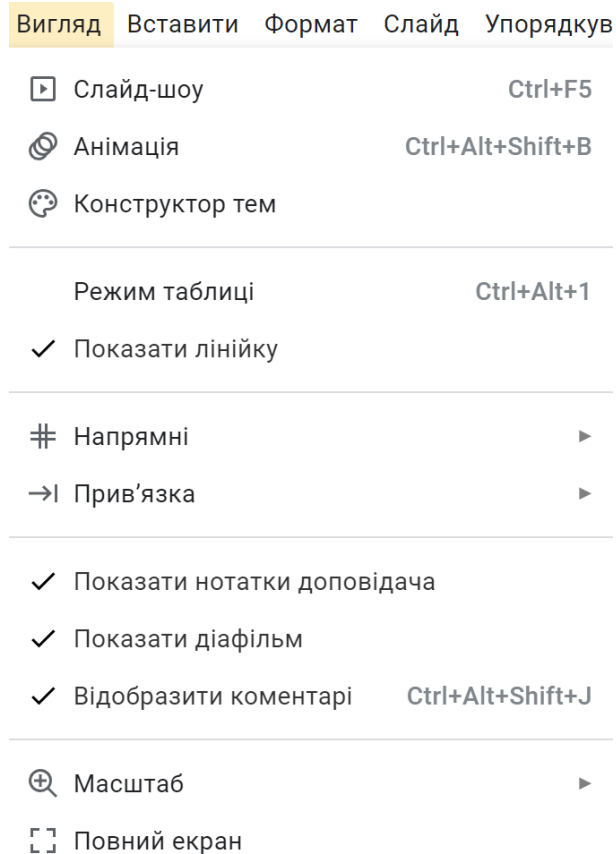
- яку роль відіграють зображення на слайдах презентації?
- яке співвідношення тексту та зображень повинне бути на слайді?
- Чому важливий порядок розміщення слайдів у презентації?

Ознайомтеся з інформацією

Режими роботи з комп'ютерною презентацією (Microsoft PowerPoint)

Вигляд вікна	Назва режиму, кнопка увімкнення	Особливості режиму
	Звичайний 	Можна створювати нові слайди, змінювати порядок розміщення та вносити змінення у вміст слайдів
	Сортувальник слайдів 	Можна створювати нові слайди та змінювати порядок розміщення слайдів
	Подання читання 	Здійснюється демонстрація комп'ютерної презентації без відкриття додаткового вікна
	Показ слайдів 	Здійснюється демонстрація комп'ютерної презентації в окремому вікні

В Google презентаціях режими роботи можна змінювати в меню Вигляд:



Виступ з презентацією

Щоб ваш виступ з використанням комп'ютерної презентації уважно, зацікавлено сприйняли ваші слухачі, варто дотримуватися таких порад:

1. Продумайте або запишіть текст виступу, проведіть репетицію, оцініть тривалість виступу.

2. Під час виступу намагайтеся не читати весь текст зі слайдів або з підготовленого на папері тексту виступу, а самостійно висловлювати свої думки. Використовуйте текст на слайдах як план для виступу.

3. Демонструючи слайд комп'ютерної презентації, звертайте увагу слухачів на важливі об'єкти слайда. Використовуйте для цього указку або лазерний вказівник.

4. Говоріть голосно, чітко, повільно, щоб усі присутні могли почути. Намагайтесь виступати емоційно, виразно, впевнено.

Виконайте вправу за посиланням:

<http://learningapps.org/watch?v=pvh6721pc21>

Виконайте вправи для відпочинку очей

Практична робота

1. Завантажте зображення для презентації за посиланням:

https://drive.google.com/drive/folders/1OaIAid1AHcwr_WzjcBHekVW0e6uROcml

2. Створіть презентацію на своєму Google диску за наступною інструкцією:

Титульний слайд.

- заголовок слайда - **Збережемо природу України,**
- підзаголовок - **ваше прізвище та ім'я.**

Слайд 2. Макет - Заголовок і два стовпці.

- заголовок слайда - **Червона книга України.**
- вставте на слайд справа зображення Червоної книги
- напишіть на слайді зліва три абзаци тексту:
 - **Заснована в 1976 році.**
 - **Вперше опублікована в 1980 році.**
 - **Містить відомості про види тварин і рослин, що зникають.**
- Установіть розмір символів - 28.

Слайд 3. Макет - Заголовок і два стовпці

- заголовок слайда - **Вони потребують захисту.**
- текст підписів - **Тваринний світ, Рослинний світ,**
- вставте на слайд зображення обкладинок відповідних книжок (Обкладинка книг Червона книга України Тваринний світ, Червона книга України Рослинний світ)

Слайд 4. Макет - Заголовок і текст.

- малюнок - фотографії тварини (тварин) із Червоної книги України.
- заголовок слайда - **Тваринний світ: назва тварини зображеної на фото**

Слайд 5. Макет - Заголовок і текст.

- малюнок - фотографії рослини (рослин) із Червоної книги України.
- заголовок слайда - **Рослинний світ: назва рослини зображеної на фото**

Слайд 6. Макет - Заголовок і текст.

- малюнок - фотографії птаха (птахів) із Червоної книги України.
- заголовок слайда - **Птахи занесені до Червоної книги України: назва пташки зображеної на фото**

Слайд 7. Макет - Заголовок розділу.

- заголовок слайда - **Пам'ятай!,**
- текст слайда - **Вони потребують нашого захисту!**
- установіть розмір символів - 40.
- вирівнювання тексту – по центру.

3. Надайте доступ своєму вчителю:

а. На комп'ютері кнопка

 Поділитися

б. На мобільному пристрої кнопка



в. Введіть електронну адресу свого вчителя інформатики
nataliartemiuk.55@gmail.com

Надіслати

2. На комп'ютері натисніть кнопку

3. На мобільному пристрої кнопку



Відеоінструкція по створенню презентації на смартфоні:

<https://youtu.be/14Ev-Qn8Zyc>

Джерела

- *Й.Ривкінд та інші Інформатика підручник для 5 класу. - Київ: "Генеза". - 2022*
- [5 клас НУШ Інформатика для всіх](#)
- <https://sites.google.com/site/informatikackua19/5->