**Урок № 6**

**ТЕМА УРОКУ. Загальні відомості про засоби створення презентацій.**

**МЕТА УРОКУ:**

***Навчальна.*** Надати учням загальну інформацію про засоби створення презентацій. Надати загальні відомості про

***Розвиваюча.*** Розвивати кругозір учнів. Логічне мислення, пам’ять.

***Виховна.*** Виховувати цікавість, допитливість.

**ХІД УРОКУ.**

**І. Загальна характеристика теми.**

Охарактеризовується тема. Висвітлюється її важливість для користувача.

**ІІ. Перевірка домашнього завдання.**

Самостійна робота по темі попередніх уроків.

**III. Вивчення нового матеріалу.**

1. Засоби створення презентацій.

**Microsoft PowerPoint** (повна назва — Microsoft Office PowerPoint) — це програма для створення і проведення презентацій, що є частиною Microsoft Office і доступна в редакціях для операційних систем Microsoft Windows і Mac OS.

2. Програма MS PowerPoint.

В основі будь-якої презентації лежить набір слайдів, на яких розміщуються текст, графіки, малюнки. Електронні слайди подібні звичайним фотографічним, але видаються набагато простіше. Програма PowerPoint сама запрошує всю необхідну текстову і числову інформацію, а також надає безліч готових варіантів дизайну і шаблонів змісту.

*Створення презентацій та шаблони.*

Відразу після запуску PowerPoint з'являється вікно презентації з першим титульним слайдом; справа в області завдань додатку видно вікно Створення презентації (New Presentation). Воно дозволяє вибрати спосіб створення документа. Перший розділ Відкрити презентацію (Open а Presentation) дає можливість відкрити вже існуючу презентацію. У розділі Створення (New) перераховані можливі варіанти створення нової презентації:

* Нова презентація (Blank Presentation) без якого-небудь форматування;
* презентація З шаблону оформлення (From Design Template);
* презентація

З майстра автозмісту (From Autocontent Wizard) із заздалегідь заданою структурою змісту.

У цьому ж вікні можна вибрати шаблон оформлення в розділі Створення за допомогою шаблону (New From Template).

*Режими роботи.*

PowerPoint дозволяє створювати презентації з дуже великою кількістю слайдів. Щоб управляти цим величезним об'ємом ін4юрмациі, програма пропонує декілька режимів перегляду:

* Звичайний (Normal View) — режим, що з'явився у вперше PowerPoint 2000, — варіант перегляду, об'єднуючий режими слайдів, структури і заміток;
* Сортувальник слайдів (Slide Sorter View) — режим, що демонструє мініатюри всіх слайдів, рівномірно розташовані у вікні перегляду;
* Слайди (Slide View) — режим, в якому зручно конструювати і коректувати окремі слайди;
* Структура (Outline View) — режим, що відображає текстовий зміст презентації і призначений для введення і редагування тексту;
* Сторінки заміток (Notes Page View) — режим, призначений для створення заміток, які допомагають доповідачеві орієнтуватися в матеріалі під час ведення презентації.

*Майстер автозмісту.*

Звичайно, PowerPoint не знає, що саме ви хочете сказати, але розробникам програми добре відомо, яким чином умілі доповідачі будують свої презентації. Майстер автозмісту пропонує достатню кількість добре відпрацьованих макетів презентацій, серед яких можна знайти варіанти, що розкривають наступні теми:

* доповіді по загальних питаннях;
* доповіді по службових питаннях;
* описи проектів;
* звіти про продажі і маркетинг;
* повідомлення в стилі Карнеги.

*Шаблон дизайну і колірна схема.*

Найпростіший і найбільш всеосяжний спосіб зміни зовнішнього вигляду презентації — це застосування іншого шаблону. Зміна шаблону вабить модифікацію колірної схеми, від якої залежать кольори елементів презентації, впливає на дизайн фону і параметри форматування тексту, що приймаються за умовчанням. Що поставляються в комплекті Powerpoint шаблони дизайну розроблені професійними художниками і гарантують елегантність і привабливість презентації.

**IV. Закріплення вивченого.**

Повторення з учнями основних відомостей нового матеріалу.

**V. Аналіз та підсумки уроку.**

Підводяться підсумки та робиться аналіз вивченого матеріалу.

**ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ.** Конспект. Повторити правила Т. Б. Пропрацювати § 6 самостійно.