

## Ресурсні матеріали для учнів

### Інструмент 12: Підготовка презентацій на кодоскопі або у програмі PowerPoint

Презентації на кодоскопі або у програмі PowerPoint часто використовують для ілюстрації вис-тупів. Для їх створення застосовуються однакові правила.

Створюючи презентацію на кодоскопі /у програмі PowerPoint, зверніть увагу на:

- Шрифт має бути чітким і читабельним.
- Використовуйте лише один тип шрифту.
- Шрифт має бути великим.
- Залишайте достатньо простору між рядками.
- Презентація не повинна містити забагато тексту.
- Плівка має бути світлою та прозорою без чорного тонера або позначок копіювання.
- Презентація має підтримуватись досить великими, добре видимими зображеннями, карта-ми і графіками.
- Презентація використовує лише декілька різних кольорів та символік.
- Презентація не повинна містити забагато слайдів.

#### Що краще — презентація на кодоскопі чи у PowerPoint?

Є переваги і недоліки обох. Тут ви знайдете декілька важливих порад, які допоможуть вам зроби-ти вибір між тією чи іншою.

Яка форма відповідає вашим потребам?

Керуйтеся наступними положеннями у вашому виборі.

#### Показ діапозитивів підходить краще, якщо:

- у вас менше, ніж п'ять діапозитивів для показу;
- ви хочете продемонструвати або пояснити щось інше між показом діапозитивів;
- під час показу ви збираєтесь писати на слайдах;
- ви хочете показати одну лише картинку на кожному діапозитиві;
- ви хочете закрити або відкрити частину інформації на слайді;
- ви хочете розділити завдання у вашій групі і призначити відповідальних за створення окре-мих діапозитивів.

#### Презентація у PowerPoint підходить краще, якщо:

- необхідно презентувати великий обсяг інформації;
- презентація містить велику кількість слайдів;
- ви хочете презентувати інформацію по порядку на одному слайді;
- ви хочете використовувати Інтернет під час презентації;
- ви хочете показати відеокліп, цифрове зображення або щось, що було б збережено на вашо-му комп'ютері;
- ви хочете використати відео пізніше або змонтувати його іншим способом.