



# Лекция 7

## Подбор на средства за представяне на ученически проекти. Критерии за оценяване

*Приложение на изследователски подходи, интердисциплинарни  
методи и нови технологии в проектноориентираното обучение  
по български език*

**31.10.2020 – 1.11.2020**



# Представяне и оценка



В тази лекция ще покажем:

- начини и средства за представяне на резултатите от ученическите проекти;
- критериите за анализ и оценка на изследователски проекти.



# Представяне на проекта



## → Представяне на резултатите от проекта:

- писмена разработка | презентация;
- представяне пред публика, въпроси и отговори, дискусия, видеопредставяне;
- индивидуална | групова разработка;
- публично пред класа, учителя или извън класната стая.

→ Средства за представяне – **мултимедийни презентации** и **интерактивни компоненти** (демонстрации, тестове, викторини, упражнения и др.), които дават възможност за онагледяване и ефективното представяне на информацията .



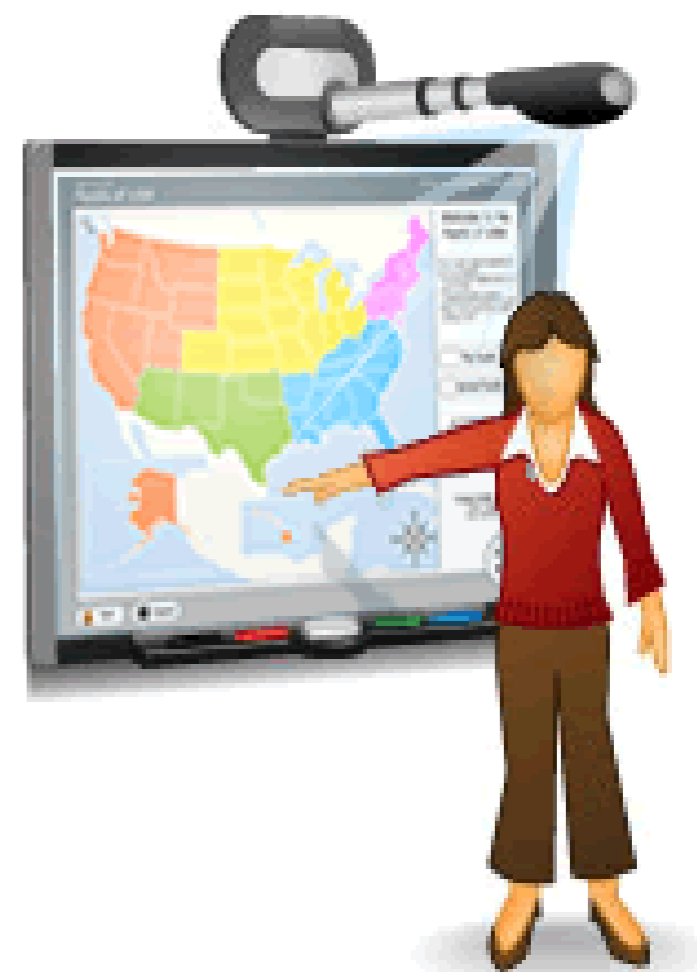
# Представяне на проекта



→ Приложенията за мултимедийни презентации и интерактивни компоненти дават възможност за:

- динамичност на представянето;
- визуализации;
- демонстрации;
- участие на публиката.

→ Съчетаване на различна по тип и обхват информация: текстова, визуална и мултимедийна – графики, диаграми, изображения, аудио, видео.





# Представяне на проекта



Използването на приложения за интерактивно представяне:

→ Спомага за изграждане на ключови умения, свързани с житейската реализация на личността и възможността за социална интеграция:

- дигитална грамотност;
- умения за боравене с различна информация и преценяване на нейната достоверност;
- ефективно използване на ресурсите.

→ Улеснява активното взаимодействие по време на представянето, подобрява въздействието и стимулира интереса.



# Представяне на проекта



Софтуер за презентации:

- Прези ([Prezi](#))
- Пауърпойнт ([PowerPoint](#)): приложение за презентации, което е част от пакета на Майкрософт офис
- Опънофис Импрес ([OpenOffice Impress](#)): приложение за презентации, част от офис пакета на Опън офис
- Гугъл слайдс ([Google slides](#)): вебприложение за презентации, съвместими с Пауърпойнт и Импрес
- Пауърпойнт онлайн ([PowerPoint online](#)): приложение от вебверсията на Майкрософт офис.



# Предимства и недостатъци



- Необходимо е постигането на баланс между цена и качество съобразно целите на приложение. В много случаи безплатните приложения покриват изискванията.
- Някои приложения могат да се използват за работа в екип и едновременна работа на няколко участници онлайн.
- Предимство е възможността за използване на различни формати, което осигурява съвместимост с различни приложения.
- Добавянето на аудио- и видеозаписи прави презентациите по-динамични и интересни.
- Предимство е и запазването на презентацията във видеоформат.



НАПИСАНОТО  
ОСТАВА

**ПИШИ!**  
**ПРАВИЛНО.**



# Предимства и недостатъци



	Прези		Пауърпойнт	Импрес	Гугъл слайдс	Пауърпойнт онлайн
Безплатна версия	✓	✗	✗	✓	✓	✓
Изисква регистрация	✓	✓	✓	✗	✓	✓
Съвместимост с различни формати	✓	✓	✗	✓	✓	✓
Едновременна работа в екип онлайн	✓	✓	✗	✗	✓	✓
Добавяне на аудио-   видеозаписи	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Запазване във видеоформат	✗	✓	✓	✗	✗	✗





# Представяне на проекта



Допълнителни приложения за визуализация:

- хранилища за свободни за ползване изображения;
- уебприложения за изработване на диаграми и други графични компоненти;
- приложения за аудио- и видеозаписи, анимация и други мултимедийни материали.



# Представяне на проекта



## Допълнителни компоненти

→ Хранилища за свободни изображения:

- Пиксабей
- Ънсплаш
- Нийдпикс
- Безплатни изображения
- Безплатни изображения 2
- Иконични изображения
- Списък със свободни хранилища.



# Представяне на проекта



## Допълнителни компоненти

→ Диаграми, схеми и други визуални компоненти:

- Приложение за диаграми
- Приложение за графики
- „Облаци“ от думи
- Приложение за „мисловни карти“.



# Някои възможности за създаване на видеопрезентация



- Видеозапис на презентация: **директно добавяне на аудиозапис към презентация в Пауърпойнт** – позволява записване на звук към всеки слайд, след което цялата презентация се записва във видеоформат, като се наслагват изображението на слайда и записаният звук (за версии на Пауърпойнт след 2010).
- Други **безплатни** възможности за едновременно записване на видео и аудио презентация: **Скринрек** и **Камстудио**.
- **Безплатни** програми за обработка на аудио- и видеозаписи: **Опъншот**.



# Методи на оценяване



- **Непрекъснато оценяване** – преподавателите имат непрекъснатата обратна връзка с учениците по време на изпълнението на проекта
- **Периодично оценяване** – на определени етапи от изпълнението
- **Оценяване чрез изпит след завършване и предаване / представяне на проекта.**





# Оценяване на ученическите проекти



Оценката на качеството на проекта трябва да отчита постигането на специфичните цели на проектноориентираното обучение:

- задълбочено разбиране;
- нови знания и умения по български език;
- умения за работа в екип, планиране, комуникация, създаване на презентация и др.;
- умения за критична оценка и самооценка.





# Оценяване на ученическите проекти



Намиране на нови, по-ангажиращи методи за оценка:

- групова оценка от останалите ученици;
- самооценка;
- взаимна размяна на оценки.

Средства за оценяване:

- анонимна оценка и обратна връзка от неутрален оценител;
- анкета, точкова система, жури, онлайн формуляр.





# Критерии за оценяване на ученическите проекти



Формални критерии за оценка (може да се въвеждат и точкова система | скала с по-висока тежест на някои от критериите):

- добре формулирана тема върху значим проблем и добре обособени задачи за изпълнение;
- добре формулирани, ясни и подходящи за проверка лингвистични хипотези;
- добро количество, качество и значимост на събраните данни за наблюдение.





# Критерии за оценяване на ученическите проекти



Формални критерии за оценка (може да се въвеждат и точкова система | скала с по-висока тежест на някои от критериите):

- прилагане на изследователски методи за анализ и изводи, подходящи за задачата;
- задълбоченост на анализа, привеждане на аргументация, разглеждане на проблема от всички страни;
- добро и интересно представяне.



# Лекция 7



В тази лекция обърнахме внимание на:

- някои начини и средства за представяне на резултатите от ученическите проекти;
- критериите и методите за анализ и оценка на изследователски проекти.



За въпроси:

[teacher@ibl.bas.bg](mailto:teacher@ibl.bas.bg)

Можете да използвате и **Форума за въпроси и отговори** на Образователната платформа на Института за български език.



Проектът  
**„Написаното остава. Пиши правилно!“**

се осъществява по

Програма „Образование с наука“

на Министерството на образованието и науката и  
Българската академия на науките.



Образование  
с наука

