



Урок-презентация

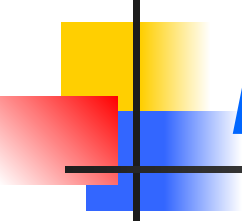
МОУ Доволенская СОШ№2

Давыдова Е.А.

Этапы работы над презентацией



- 1 этап: консультация учителя по отбору содержания материала для презентации
- 2 этап: вне рамок создания презентации – консультации учителя по работам в MS Power Point (требования к презентации)



Прогнозируемые результаты обучения

Учащиеся освоят навыки:

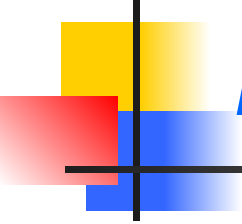
- - создания и редактирования электронных презентаций;
- - отбора и размещения на слайде материала для электронной презентации;
- - демонстрации электронной презентации, иллюстрирующей публичное выступление.



Учащиеся получают опыт:

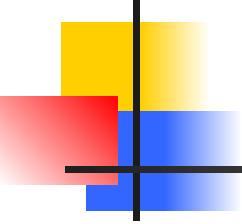
- отбора материала для презентации по теме своего проекта;
- использования информации, содержащейся в мультимедийных продуктах, для решения своих задач;
- создания презентации в программе MS Power Point.

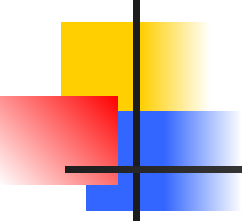
Приступая к созданию презентации, необходимо представлять:

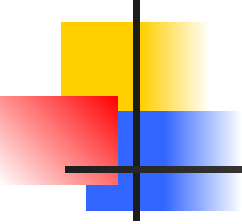


- каковы цели, которые Вы хотите достичь в результате показа данной презентации;
- какие задачи Вам предстоит решать в ходе Вашего выступления;
- какова аудитория, перед которой Вам предстоит выступить;
- какова мотивация Вашей аудитории к тому, чтобы Вас слушать;
- в каких технических условиях она будет демонстрироваться.

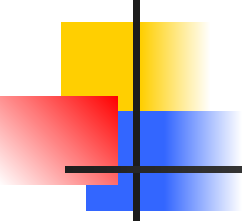
Условия демонстрации

- 
-
- Проецирование слайдов на большой экран. Учащиеся следят за показом со своих мест.

- 
-
- Учащиеся во время выступления учителя видят на своих компьютерах презентацию.
 - Учитель дает пояснения.

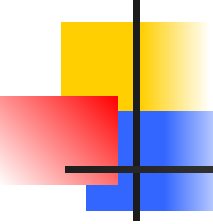
- 
-
- Ребята самостоятельно знакомятся с Вашей презентацией (без комментариев учителя и без его присутствия).

Типы презентаций

- 
-
- Официальная презентация.
 - «Плакаты»
 - «Двойное действие»
 - Интерактивный семинар (урок)
 - Материал для самостоятельной проработки

План анализа презентации

	Презентация
1. Автор	
2. Тема, класс	
3. Цели	
4. Задачи	
5.Содержание	



6. Методы организации и осуществления учебно – познавательной деятельности:

1) по источнику передачи и восприятию учебной информации:

- словесные;

- наглядные.

2) по степени самостоятельности мышления школьников при овладении знаниями:

- метод творческого чтения;

- эвристический;

- исследовательский;

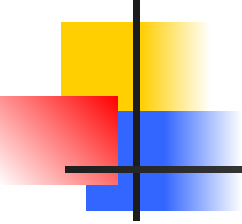
- репродуктивный.



7. Межпредметные связи.

8. Тип презентации

**9. Отзыв о презентации
(оценка).**

- 
-
- *Спасибо за внимание!*
 - *Творчества и успехов во всех начинаниях!*