#### Панель инструментов

	панель инструментов
<u></u>	Показать предыдущую страницу
	Показать следующую страницу
	Поместить пустую страницу сразу же за активной
	Открыть файл
	Сохранить файл
	Вставить объект в файл
1	Отменить последнее действие
0	Повторить
X	Удалить все выбранные объекты
	Показать/спрятать затенение экрана
×	Показать слайд на полный экран
	Запустить панель инструментов захвата экрана
K	Выбрать любой объект на странице
1.	Писать или рисовать на странице с помощью инструмента «перо»
1	Писать или рисовать на странице с помощью инструмента «художественное перо»
7	Стереть линии на странице
7	Рисовать линии
2	Создать форму
A	Создать текстовое окно для введения текста
<b>b</b>	Установить цвет для текущего инструмента, формы или объекта
	Установить прозрачность инструмента или объекта
<del>••••</del>	Свойства линии
_	Переместить панель инструментов вниз

# Список информационных источников:

1. Правила работы с интерактивной доской [Электронный ресурс] - Режим доступа:

https://ielf.ucoz.ru/blog/pravila\_raboty\_s\_int eraktivnoj\_doskoj/2013-11-23-555/ Загл. с экрана (Дата обращения 14.02.2022)

2. Использование интерактивной доски в работе с детьми [Электронный ресурс] - Режим доступа:

https://infourok.ru/pamyatka-dlya-pedagogov-ispolzovanie-interaktivnoy-doski-smart-board-v-rabote-s-detmi-2402001.html/ Загл. с экрана (Дата обращения 14.02.2022)



# ПАМЯТКА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИНТЕРАКТИВНОЙ ДОСКИ В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ



Разработчик: Хоменко П.С.,

Сызрань

Интерактивная доска - поверхность, на которую проецируется экран монитора, она является чувствительной и позволяет использовать ручку (маркер), чтобы рисовать, писать на самой доске и управлять работой компьютера, подключенного к интерактивной доске.

Интерактивная доска является незаменимым средством усиления наглядности изложения учебного материала, позволяет сделать урок живым и увлекательным, собирать и представлять информацию из различных источников, моделировать всевозможные явления и процессы.

Интерактивная доска поверхность, на которую проецируется монитора, она экран является чувствительной и позволяет использовать ручку (маркер), чтобы рисовать, писать на доске и управлять работой самой компьютера, подключенного К интерактивной доске.

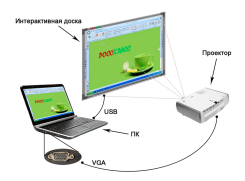
Интерактивная доска является незаменимым средством усиления наглядности изложения учебного материала, позволяет сделать урок живым и увлекательным, собирать и представлять информацию из различных источников, моделировать всевозможные явления и процессы.

### Для работы с интерактивной доской необходимо:

- 1. Установить интерактивную доску.
- 2. Установить мультимедийный проектор.
- 3. Подключить интерактивную доску к мультимедиапроектору.
- 4. Подключить интерактивную доску к персональному компьютеру.
- 5. Установить на персональном компьютере программное обеспечение к интерактивной доске.
- 6. Произвести настройку интерактивной доски, ПК и мультимедийного проектора для дальнейшей работы.
- 7. Выполнить калибровку интерактивной доски.

После подключения интерактивной доски к компьютеру необходимо произвести процедуру калибровки для синхронизации положения наконечника маркера с положением курсора на экране.

Калибровка требуется каждый раз, когда интерактивная доска или проектор были перемещены



## При демонстрации слайдов очень важно выполнять следующие правила:

- следить, чтобы разработка была хорошо видна всем;
- сопровождать иллюстративный материал пояснениями, поскольку синхронность устного изложения и демонстрации содействуют прочному закреплению материала в памяти детей;
- стремиться вовлечь в процесс восприятия, возможно, все органы чувств: зрение, слух, осязание.

Все перечисленные рекомендации целесообразно использовать и при организации проектной деятельности с использованием интерактивных досок.

Являясь одним ИЗ методов обучения, развивающего проектная деятельность позволяет существенно образовательного качество повысить процесса за счет развития творческих способностей. логического мышления воспитанников.