******Создание презентации с использованием**

Mouse Mischief™ представляет собой надстройку для PowerPoint, которая служит для создания и воспроизведения интерактивных презентаций с поддержкой нескольких мышей. Учащиеся участвуют в презентациях одновременно, используя собственные мыши.

1. Для создания простейшей презентации откройте программу **PowerPoint**. Последовательно нажмите кнопку «**Пуск**» / « **Программы**» / «**Microsoft Office 2010**» и запустите .
2. Сегодня мы создадим **тест** с использованием возможностей Microsoft® Mouse Mischief™. **Посмотрите, как это просто!** Перейдите на вкладку «**Несколько мышей**».



1. Всего на данный момент существует 3 варианта для создания слайда.



После нажатия на кнопку добавления слайда, автоматически создастся слайд со следующей структурой:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Вопрос с двумя вариантами ответа. |
|  | Вопрос с несколькими вариантами ответа. |
|  | Действие с рисунком от руки. |

|  |  |
| --- | --- |
| http://cs421426.userapi.com/v421426993/3b8f/51VVF5siZkk.jpg | **Не используйте анимацию при создании презентации «Несколько мышей».** |
|  |  |

1. Приступим! Создайте пустой слайд и добавьте на него название теста «**Есть ли жизнь на Марсе?**». Для этого на ленте выберите вкладку «**Вставка**» - «**WordArt**», выбрав соответствующий стиль для будущего названия, введите текст и разместите его по центру слайда.
2.  Вернитесь к вкладке «**Несколько мышей**», нажмите «**Создать слайд**» и добавьте слайд «с двумя вариантами ответа», для этого нажмём . В верхней части слайда, в поле «**Текст слайда**» введём «Есть ли жизнь на Марсе?». На «рабочем столе», в папке «**Несколько Мышей**», есть фотография **nlo.jpg**, которую необходимо добавить на слайд. Если Вы знаете точный ответ, на Ваш вопрос, укажите его, выбрав в вкладке «**Назначить ответ**» правильный вариант. ☺

Получится, примерно, такой слайд:



1. Для добавления нового слайда, нажмите кнопку  «**Создать слайд**», затем вкладка «**Несколько вариантов**», нам достаточно сделать **4 варианта**.

Фото с сайта:

http://www.poken.se/\_project/\_media/\_gfx/products/BRND\_spark\_web-martian\_conf-external.jpg

Получится, такой слайд:



1. Добавьте ещё один слайд. Для этого ещё раз, нажмите кнопку , затем добавьте в презентацию ещё один элемент, это (действие с рисунком от руки).
2. Добавьте на слайд заголовок «**Выберите цвет и соедините название планеты с её изображением**».
3. Разместим на слайде 2 надписи (**Вставка**/**WordArt**) «**Марс**» и «**Земля**» и 2 рисунка (**Вставка**/**Рисунок**). Рисунки находятся в папке «**Несколько Мышей**» на рабочем столе.

 Получится, такой слайд:



**Всё готово к запуску презентации! Нажмите**



Подтвердите запуск презентации с использованием нескольких мышек, нажмите «**Да**».

При каждом воспроизведении презентации необходимо выполнить несколько шагов для обеспечения возможности участия учащихся.

1. Необходимо идентифицировать указатель мыши для учителя. Для этого подведите курсор к оранжевому прямоугольнику и нажмите клавишу **Enter**. Указатель примет форму «Оранжевой стрелки».
2. Выбираем режим работы «**Индивидуальный**». 

На каждом слайде с поддержкой нескольких мышей учащиеся используют собственные мыши для выбора собственных ответов на один и тот же вопрос.

1. Для подключения учеников к тесту, каждый ученик должен нажать на кнопку

****

**Ура! Вы справились!** Теперь протестируем то, что у нас получилось.

Для начала теста, нажмите клавишу«**стрелка вправо**» или выберите внизу слайда кнопку для переключения на следующий слайд (как показано на рисунке).

**Спасибо за работу!**

Приглашаю Вас на свой сайт или страничку в контакте, где мы можем обменяться своими идеями.

**Web-сайт:** yagod-sch.ucoz.ru **Email:** a.folomkin@yandex.ru **VK:** http://vk.com/id11681756