

Поиск решения...

בטשמחווב הטטכנסטאלם ביו טיייבויו טווונ

/ » PowerPoint | 14.05.2017 | Екатерина

Содержание

Процедура создания кроссворда

Пункт 1: Планирование

Пункт 2: Создание основы

Пункт 3: Наполнение текстом

Пункт 4: Поле вопросов и нумерация

Пункт 5: Анимирование

Заключение

Вопросы и ответы

Создание интерактивных объектов в PowerPoint является хорошим и действенным способом сделать презентацию интересной и необычной. Одним из примеров может являться обыкновенный кроссворд, который все знают по печатным изданиям. Чтобы создать нечто подобное в PowerPoint придется попотеть, но результат того стоит.

Читайте также:

Как сделать кроссворд в MS Excel Как сделать кроссворд в MS Word Процедура

создания

кроссворда

Пункт 1:

Планирование

Пункт 2: Создание

основы

Пункт 3:

Наполнение

текстом

Пункт 4: Поле

вопросов и

нумерация

Пункт 5:

Анимирование

Заключение

Вопросы и ответы

Процедура создания кроссворда



5 пунктов.

Пункт 1: Планирование

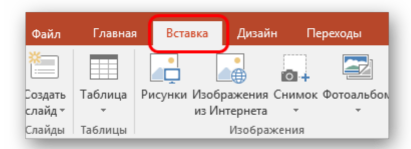
Этот шаг можно и пропустить, если пользователь волен импровизировать на ходу. Однако будет гораздо проще, если удастся заранее знать, какой вид будет иметь кроссворд и какие слова будут в него вноситься.

Пункт 2: Создание основы

Теперь нужно начертить знаменитые клеточки, в которых будут буквы. Эту функцию будет выполнять таблица.

Урок: Как сделать таблицу в PowerPoint

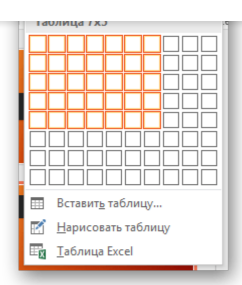
 Потребуется самая банальная таблица, которая создается наглядным способом. Для этого открываем вкладку «Вставка» в шапке программы.



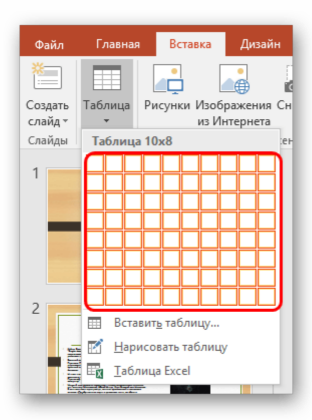
8

Нажимаем на стрелочку под кнопкой «Таблица».





Появляется меню создания таблиц. В самом верху области можно увидеть поле 10 на 8. Здесь выбираем все клеточки, нажав на последнюю в правом нижнем углу.





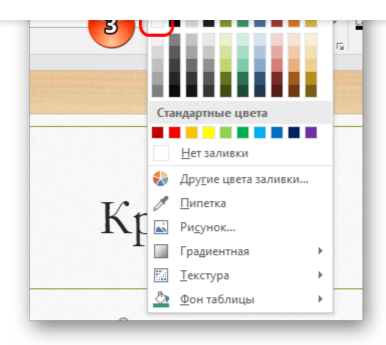


редактировать.

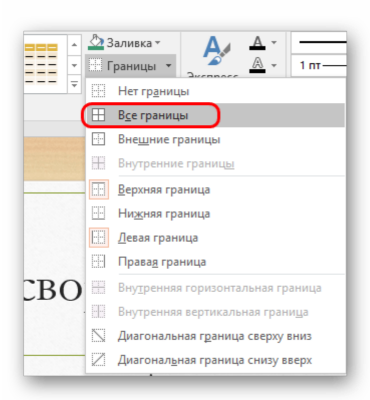


5 Для начала во вкладке «Конструктор» (обычно презентация автоматически переходит туда) заходим в пункт «Заливка» и выбираем цвет под стать фону слайда. В данном случае это белый.



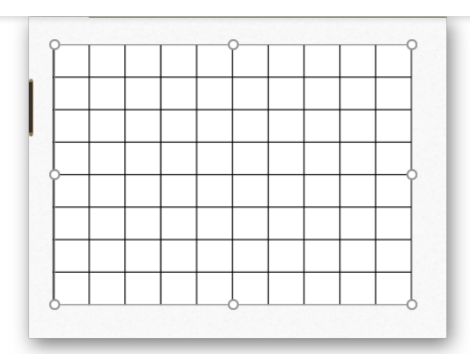


б Теперь нажимаем кнопку ниже – «Граница». Тут понадобится выбрать «Все границы».





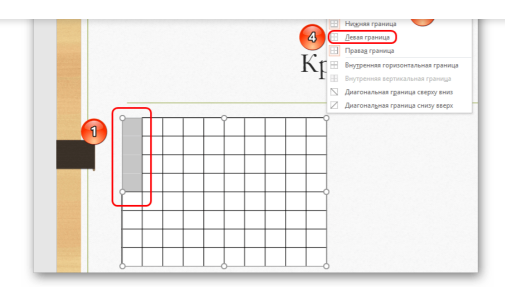




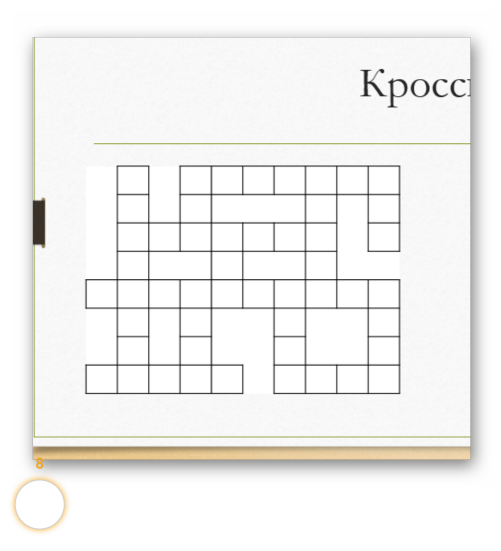
Получился объект для кроссворда. Теперь остается придать ему законченный вид. Нужно выбирать ячейки, которые находятся в ненужных нам местах возле полей для будущих букв, левой кнопкой мыши. Нужно снимать с этих квадратиков выделение границ, используя все ту же кнопку «Границы». Следует нажать на стрелочку возле кнопки и нажать на подсвеченные пункты, ответственные за разлиновку ненужных областей. Например, на скриншоте для очистки левого верхнего угла пришлось убрать «Верхнюю», «Левую» и «Внутренние» границы.





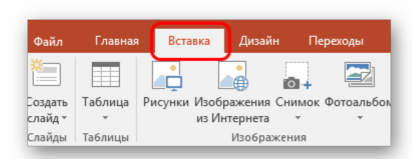


9 Таким образом надо полностью обрезать все ненужное, оставив лишь основной каркас для кроссворда.

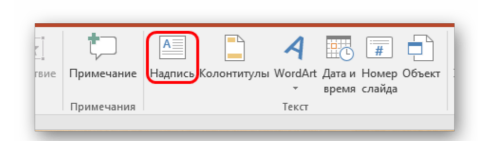




Для этого нужно отправиться во вкладку «Вставка».



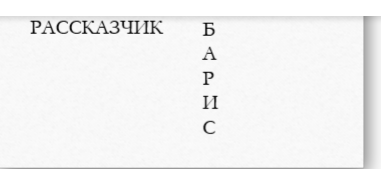
2 Здесь в области «Текст» нужно нажать кнопку «Надпись».



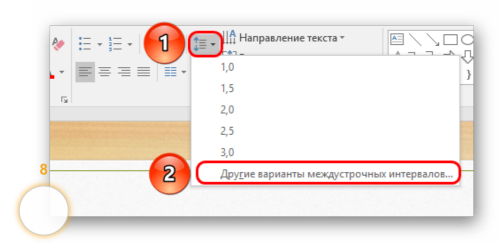
Появится возможность нарисовать область для текстовой информации. Стоит нарисовать в любом месте столько вариантов, сколько слов содержится в кроссворде. Останется прописать слова. Горизонтальные ответы нужно оставить, как есть, а вертикальные расположить в столбик, перешагивая на новый абзац каждой буквой.







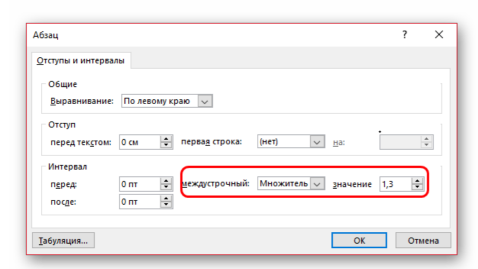
- 4 Теперь нужно подставить области за ячейки в том месте, откуда начинается текст.
- Настает самая сложная часть. Нужно верно скомпоновать надписи так, чтобы каждая буква попадала в отдельную клеточку. Для горизонтальных надписей можно делать отступы с помощью клавиши «Пробел». Для вертикальных все сложнее понадобится изменять междустрочный интервал, поскольку с помощью переноса на новый абзац путем нажатия «Enter» интервалы будут слишком большими. Для изменения надо выбрать «Междустрочный интервал» во вкладке «Главная», и здесь выбрать вариант «Другие варианты междустрочных интервалов»



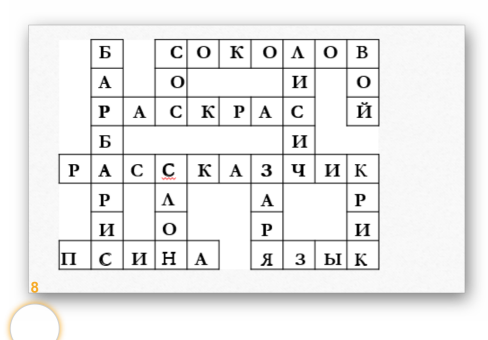


придания им квадратной формы, то подойдет значение «1,3».

ווס ו סףסאו ווסאום בסם בכום אבויוכוואון וסאום הס שאוףאוווץ או וכבוג באווו



7 Останется совместить все надписи так, чтобы пересекающиеся буквы слились воедино и не слишком сильно выделялись. При определенной усидчивости можно добиться 100%-го слияния.





Теперь потребуется вставить в слайд соответствующие вопросы и пронумеровать ячейки.

- 1 Вставляем еще два раза столько же полей для надписей, сколько имеется слов.
- Первая пачка заполняется порядковыми номерами.
 После введения нужно задать цифрам минимальный размер (в данном случае это 11), который нормально сможет восприниматься визуально при демонстрации, и при этом не будет загораживать пространство для слов.
- 3 Вставляем цифры в ячейки для начала слов так, чтобы они были в одинаковых местах (обычно в левом верхнем углу) и не мешали вписанным буквам.



8 После чумерации можно заняться и вопросами.



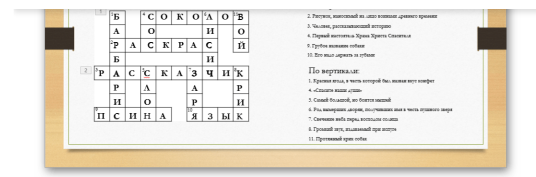
CONTROLOPANT TANON CIVILD INPOSCITTALINING



Под ними следует расположить оставшиеся поля для вопросов. Их теперь нужно заполнить соответствующими вопросами, ответом на которое и будет вписанное в кроссворд слово. Перед каждым таким вопросом должна стоять цифра соответствующая номеру ячейки, откуда начинает вписываться ответ.







В итоге получится классический кроссворд с вопросами и ответами.

Пункт 5: Анимирование

Теперь остается добавить элемент интерактивности данному кроссворду, чтобы сделать его окончательно красивым и эффектным.

1 Выбирая по одной каждую область надписи, следует добавлять к ней анимацию входа.

Урок: Как добавить анимацию в PowerPoint

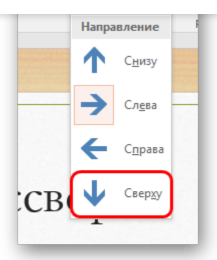
Лучше всего подойдет анимация «Появление».



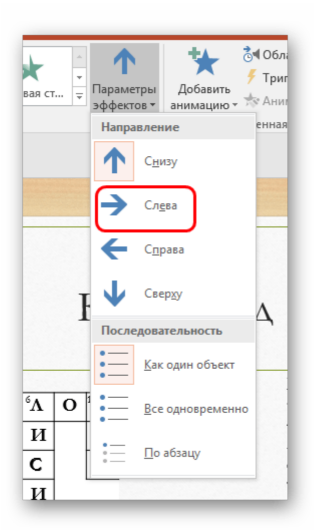
2 Справа от списка анимации находится кнопка «Параметры эффектов». Здесь для вертикальных слов нужно выбрать «Сверху»...





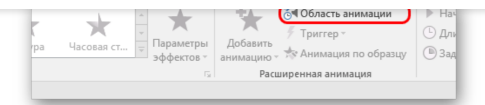


...а для горизонтальных – «Слева».



8
Остается последний шаг – нужно настроить
соответствующий триггер для связки слов с вопросами. В



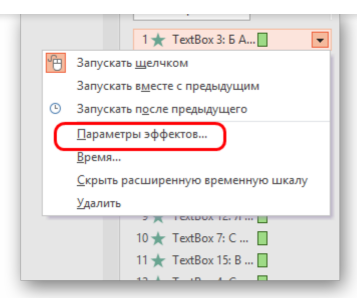


4 Откроется список всех имеющихся вариантов анимации, количество которых соответствует числу вопросов и ответов.



5 Возле первого варианта нужно нажать на маленькую стрелочку в конце строчки, либо правой кнопкой мыши

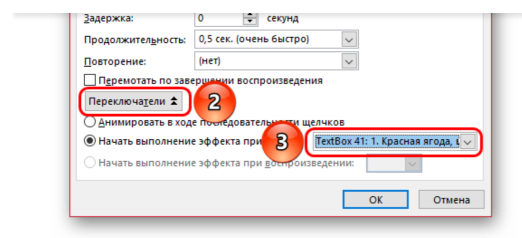




6 Откроется отдельное окно глубокой настройки анимации. Здесь нужно перейти во вкладку «Время». В самом низу нужно сначала нажать на кнопку «Переключатели», затем поставить галочку «Начать выполнение эффекта при щелчке» и нажать на стрелочку возле варианта. В открывшемся меню нужно найти объект, являющийся текстовым полем – они все называются «TextBox (номер)». После этого идентификатора идет начало текста, вписанного в область – по этому фрагменту нужно опознать и выбрать вопрос, соответствующий данному ответу.

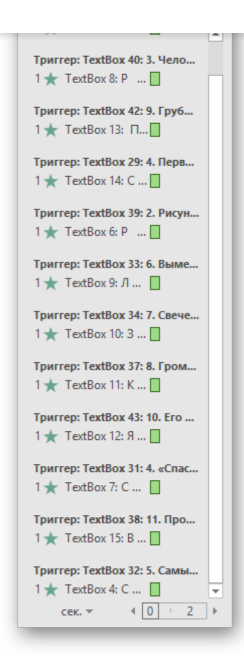






- 7 После выбора нужно нажать кнопку «ОК».
- 8 Эту процедуру нужно проделать с каждым из вариантов ответов.





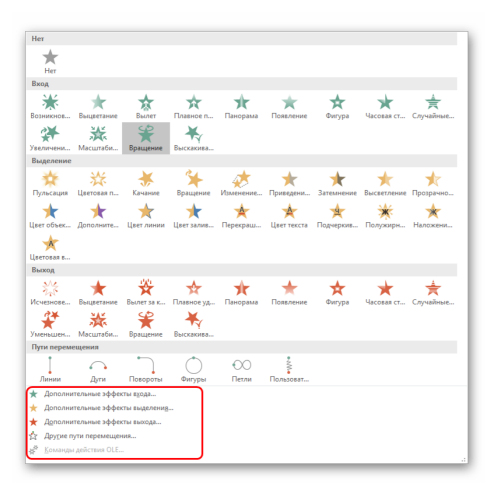
Теперь кроссворд стал интерактивным. При демонстрации поле для ответов будет абсолютно пустым, и для отображения ответа нужно нажать на соответствующий вопрос. Оператор сможет делать это, например, когда зрители смогли правильно ответить.

Дополнительно (не обязательно) можно добавить эффект выдоления отвеченного вопроса.



вариантов анимации и налав кнопку «дополнительные

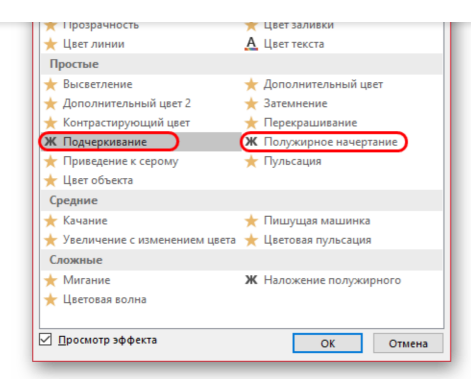
эффекты выделения».



2 Здесь можно выбрать предпочтительные. Лучше всего подойдут «Подчеркивание» и «Перекрашивание».



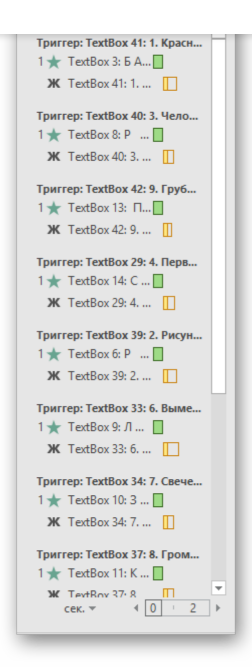




После того, как анимация будет наложена на каждый из вопросов, стоит опять же обратиться к «Области анимации». Здесь эффект каждого из вопросов стоит переместить под анимацию каждого соответствующего ответа.







4 После этого нужно выбрать каждое из этих действий по очереди и на панели инструментов в шапке в области «Время показа слайдов» в пункте «Начало» перенастроить на «После предыдущего».





-



При демонстрации слайд будет содержать лишь клеточки для ответов и список вопросов. Оператор должен будет нажимать на соответствующие вопросы, после чего в нужном месте будет появляться соответствующий ответ, а вопрос будет выделен, чтобы зрители не забыли, что с ним уже все закончено.



Заключение

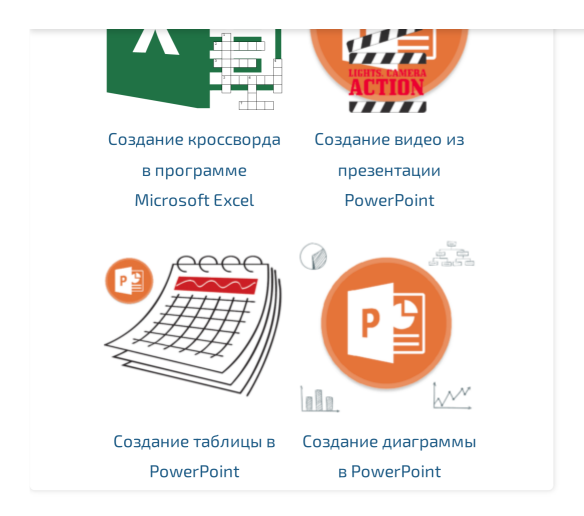
Создание кроссворда в презентации – дело кропотливое и долгое, однако обычно эффект бывает незабываемым.

Читайте также: Программы для составления кроссвордов

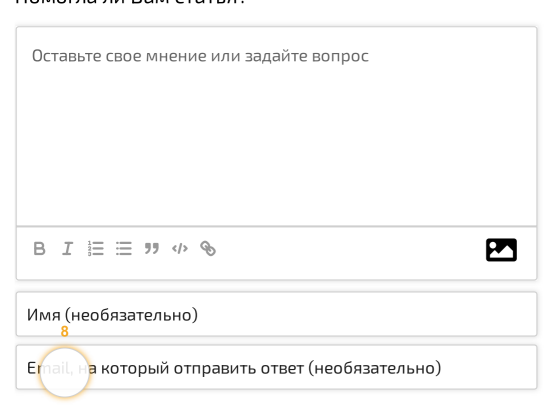
Еще статьи по данной теме:







Помогла ли Вам статья?





0 0106100

Анастасия

16 декабря 2017 11:12

Добрый день! Спасибо за доступное объяснение по созданию кроссворда в PowerPoint. Только возникла проблема. Когда перехожу в демонстрацию слайда и нажимаю на вопрос, что бы появился ответ в кроссворде, то ответ не появляется, а происходит переход к следующему слайду. В чем может быть причина?

∧ 0 ∨ → Ответить

Саша

18 февраля 2018 22:07

СПАСИБО! Отличная статья!

∧ 0 ∨ → Ответить

Ирина

28 июля 2018 14:28

Спасибо! Доступно, понятно! Ирина

∧ 0 ∨ → Ответить

Галина

14 сентября 2018 14:29

Отличная инструкция, спасибо!



26 февраля 2019 09:35

Спасибо за интересный материал!

∧ 0 ∨ → Ответить

Наталья

29 октября 2019 22:33

Мне очень пригодилось.

∧ 0 ∨ → Ответить

Аноним

15 декабря 2019 16:18

не делает анимацию отдельной строки в кроссворде. делает анимацию всей таблицы. что за бред? эта штука не работает на винде 10!

∧ 0 ∨ → Ответить

Аноним

12 апреля 2020 22:49

ВСЕ СДЕЛАЛА ПО ПРАВИЛАМ НО НЕ ПОЛУЧИЛОСЬ.ВЫХОДИТ КРОССВОРД С ОТВЕТАМИ

∧ 0 ∨ → Ответить





Запросов 135, за 0,176 секунды. 27.79 МВ

