

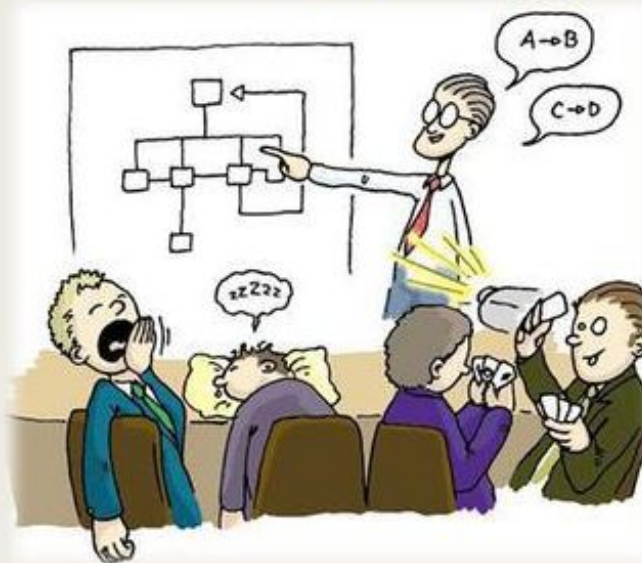


Как составить Презентацию к защите проекта

(общие рекомендации для учеников)

Часть 1.

Что НЕ надо делать



Рассмотрим типичные ошибки при составлении презентаций.

Как сформулировать тему

Тема должна обязательно содержать в себе проблему или то, ради чего Вы решились на данное исследование

Пример неудачной темы: Пример удачной темы:

«Лабиринты»



«Загадка лабиринтов. В поиске выхода из лабиринта»

Главное, помни – проект это Не реферат!

Удачно выглядят темы, где используются
пословицы, устоявшиеся выражения или
знаменитые цитаты и фразы

«Без труда, не вытащишь и рыбку из пруда» – проект о рыбалке

«Семь пядей во лбу» – проект о древнерусских мерах измерения

«Ни пуха, ни пера!» - проект о рыбах по биологии

«Что в имени тебе моем...» - исследование
генеалогического дерева своей семьи

Число слайдов

- Не делайте много слайдов. Если вы меняете слайды быстрее, чем их можно рассмотреть и прочесть, это мешает восприятию Вашего выступления
- 10 минутная презентация должна включать не более 20 слайдов.
- Не стремитесь делать много анимации.

Выбор шрифта

Я думаю, что все согласятся, что текст набран очень мелко и прочитывать его можно с большим трудом, если вообще возможно. Размер шрифта - 14.

Читая этот текст, тоже можно «сломать глаза», хотя его размер больше - 18.

Если Вы любите сидящих в зале зрителей, не используйте даже 22 размер шрифта.

Даже 24 размер шрифта используйте только в крайнем случае

А так выглядит 28 размер шрифта

PowerPoint
рекомендует 44 шрифт
для заголовков

... и 32 шрифт для основного текста

Выбор цвета шрифта

светлый цвет на светлом фоне плохо виден

**черный цвет на синем фоне тоже виден
плохо, хотя на мониторе его можно
различить**

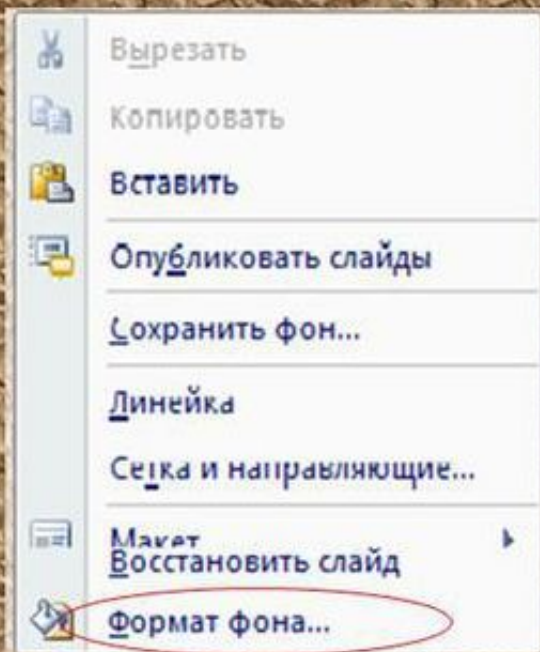
используйте светлый шрифт на темном фоне
и наоборот - темный шрифт для светлого
фона

Выбор фона

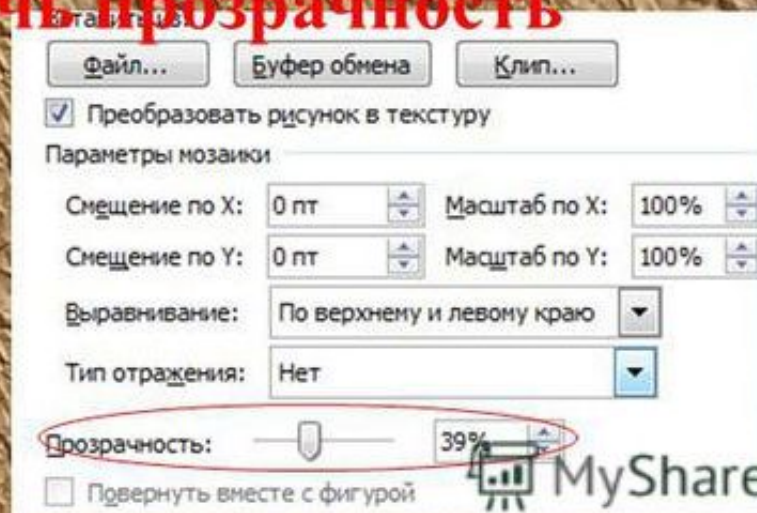
не стремитесь подобрать фон таким пестрым,
чтобы тест невозможно было различить,
используйте фон ближе к однотонному

Если от выбранной фактуры фона нельзя отказаться

Осветлите фон



1. Щелкни правой кнопкой Мыши. В появившемся окне выбери «Формат фона»
2. В заливке, двигая регулятор увеличь прозрачность



Шаблоны презентаций

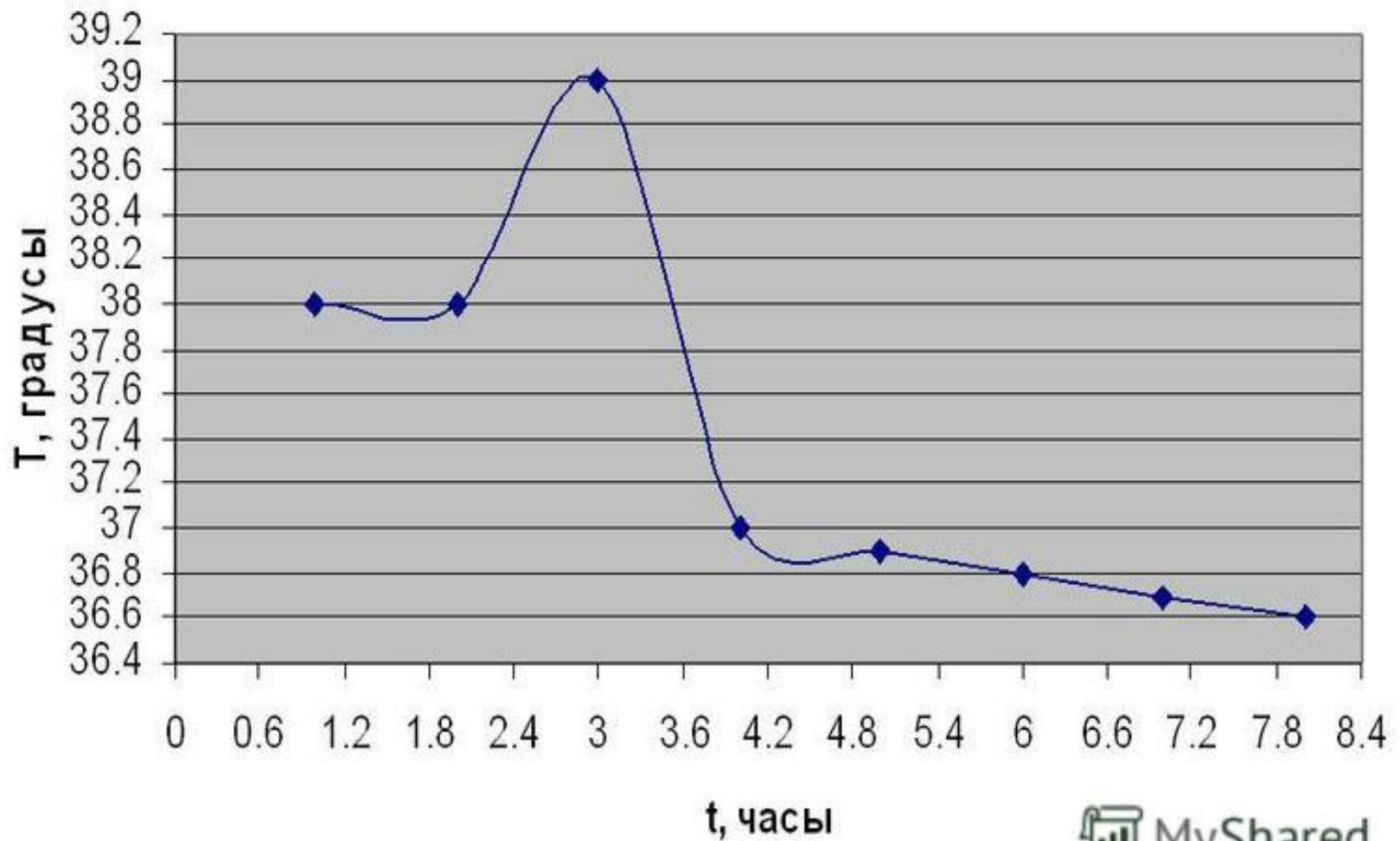
- Не стоит ограничиваться стандартным набором фонов, который предлагается в дизайне Power Point. Можно создать неповторимую и эффектную презентацию, из коллекции фонов, пройдя по ссылке: <http://pedsovet.su/load/320>
- Для удобства фоны собраны по темам.
- ВАЖНО: ссылка на источник ОБЯЗАТЕЛЬНА (это можно сделать в конце презентации)



Количество текста

Не старайтесь поместить на слайде очень много текста, вы – не Лев Толстой, а ваша презентация – не «Война и мир», зрители скорее всего не успеют или просто не захотят читать длинный текст. Поставьте себя на их место. Текст в данном случае не самый хороший способ передачи информации. Лучше поместите добавить иллюстрации в виде схем, фотографий, графиков.

Графики



Оформление графиков

Требования к графикам

- ❖ оси подписаны
- ❖ равномерная шкала
- ❖ от 5 до 10 символов на шкалу

О размере шрифта – см. выше.

Чтение текста

Не читайте текст со слайдов во время защиты проекта. Слушатели обычно уже научились читать и делают это быстрее, чем чтение вслух.

Не читайте также текст по бумажке. В этом случае возникает вопрос, кто писал доклад: школьник или научный руководитель

Слайды – это Ваш конспект. От Вас ждут не чтение текста, а комментарии

Часть 2. Как НАДО делать



Общие рекомендации по созданию
презентаций к защите
индивидуальных проектов

Первый слайд

Должно быть:

- Название пректной работы
- Фамилия, Имя докладчика
- Класс, школа
- ФИО научного руководителя и научных консультантов
- по желанию – Email для обратной связи

Второй слайд:

Предисловие

- Причины, почему Вы взялись за эту работу, чем она для Вас интересна.
- Здесь очень уместно использовать, небольшой отрывок из художественного произведения, стихотворения или просто афоризмы

Третий слайд

ЦЕЛИ:

- Что Вы хотели получить в результате работы?
- Являются ли эти результаты новыми, актуальными (важными)?

Задачи

На этом слайде надо перечислить по пунктам, какие задачи пришлось вам решить, двигаясь к своей главной цели

Какие Вы использовали **МЕТОДЫ** исследования:

- компьютерное моделирование;
- аналитические расчеты;
- эксперимент с обязательным описанием схемы установки

Пункт «Методы исследования» можно поместить на одном слайде с «Гипотезой» см. следующий слайд

Выдвигается Гипотеза

Эту гипотезу Вы или подтвердите или опровергните в результате работы над своим проектом.

Пример:

Гипотеза: Я предположил, что горох вырастет при искусственном освещении, и будет такой же жизнеспособный, как и горох, выращенный при естественном освещении

Результаты и обсуждение.

Рекомендации

Здесь надо рассказать о том, как проходила работа над проектом. Подчеркнуть яркие моменты, показать конечный продукт. Постарайтесь передать настроение и свою увлеченность поднятой темой, а все детали и подробности будут отражены в паспорте проекта

Заключение и выводы

- Удалось ли Вам достигнуть поставленной цели?
- Подтвердилась ли выдвинутая гипотеза?
- Есть ли планы на будущее по дальнейшему развитию выбранной темы?

Список литературы

- Список литературы ОБЯЗАТЕЛЕН.
- Источники должны быть описаны так, чтобы их можно было найти, например:
- Перельман Я.И. Занимательная физика. Т.1. М.: Наука, 1976.
- Наука и жизнь. 2000, №3.
- <http://elementy.ru>
- <http://sch2.ru/content/view/1019/59/>
- Автор шаблона Е. Пашкова
<http://pedsovet.su/index/8-11345>

ВОТ И ВСЕ!

Самое главное – Вам обязательно должно нравиться то, что Вы делаете.

Используйте эти советы, планируйте свои действия, и все непременно получится!



5+

**Всем успешной защиты
выбранного проекта!!!**