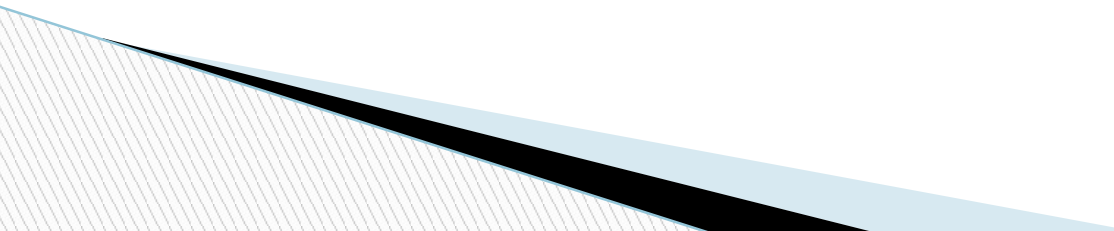


Как правильно оформить презентацию и web-сайт?

Костенко Н.В.,
заместитель директора по информационно-коммуникационным технологиям МОУ ДПО ЦИМПО

15 сентября 2017 г.

ТИПЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

- Презентация научно-исследовательской или другой работы, проекта и т.д.
 - Презентация, как самостоятельный источник информации
- 

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРЕЗЕНТАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

- **Стиль подачи материала**

- Дизайн презентации должен быть строгим.
- Стиль презентации, не должен отвлекать от самой презентации.
- Стиль оформления должен быть единым

- **Игра с цветом**

- Фон слайда должен быть светлым
- Для фона и текста выбор цвета **по сходству** (цветовая композиция одного направления) или **по контрасту**

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРЕЗЕНТАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

- **Анимационные эффекты**

- Большое количество анимации отвлекает внимание от сути изложения.
- Анимацию выигрышно настраивать на демонстрацию динамических процессов (диаграмма, график и т.п.)

- **Переход слайдов**


- Настройка по щелчку облегчает показ нужных слайдов в нужном месте выступления при условии, что показывает презентацию другой человек.
- Автоматическая настройка презентации дает возможность показа самим выступающим.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ИНФОРМАЦИИ В ПРЕЗЕНТАЦИИ

- **Содержание информации**

- Использовать короткие слова и предложения.
- Минимизировать количество предлогов, наречий, прилагательных.
- Заголовки должны привлекать внимание аудитории.
- Точки в названиях, подписях под картинками не ставятся.

- **Расположение на слайде**

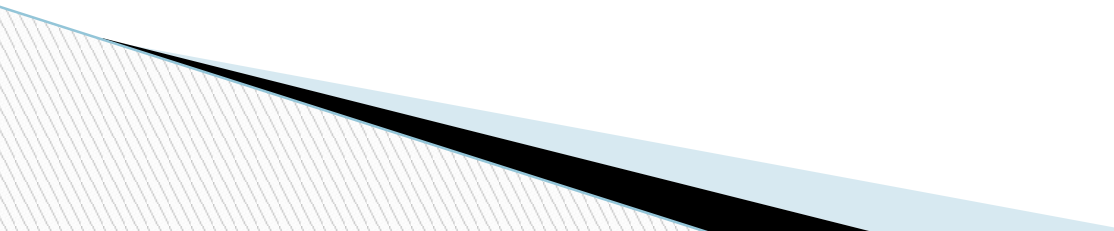
- Предпочтительно горизонтальное расположение информации.
 - Наиболее важную информация нужно размещать в центре слайда.
 - Подпись к картинке, должна располагаться под ней.
- 

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ИНФОРМАЦИИ В ПРЕЗЕНТАЦИИ

- **Шрифты**

- Для заголовков – не менее 24.
- Для информации не менее 18.
- Шрифты без засечек легче читать с большого расстояния.

- **Выделение информации**

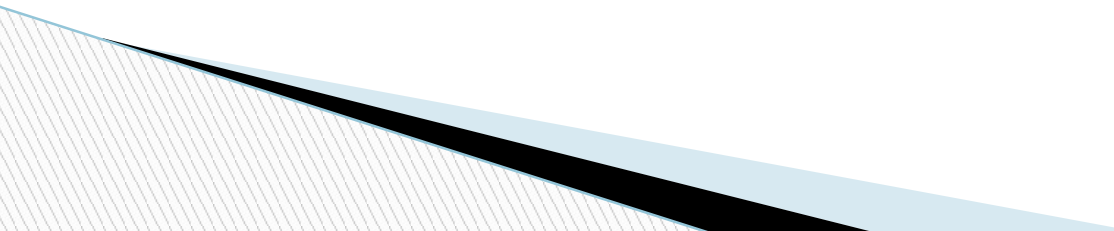
- Рамки, границы, заливка.
 - Жирный шрифт, курсив или подчеркивание.
 - Штриховка, стрелки, рисунки, диаграммы, схемы для иллюстрации наиболее важных фактов.
- 

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ИНФОРМАЦИИ В ПРЕЗЕНТАЦИИ

- **Объем информации**

- На одном слайде не нужен большой объем информации.
- Ключевые пункты нужно отображать по одному на каждом отдельном слайде.

- **Виды слайдов**

- С текстом.
 - С таблицами.
 - С диаграммами.
 - С другими объектами
- 



ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ

- **Первый слайд**

- название презентации
- автор: ФИО, класс, название образовательного учреждения (соавторы указываются в алфавитном порядке)
- научный руководитель: ФИО, должность, звание
- год

- **Второй слайд**

- цели
 - задачи научно-исследовательской работы
- 

ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ

- **Третий слайд**

- Содержание работы, которое лучше оформить в виде гиперссылок (для интерактивности презентации).

- **Последний слайд**

- Указывается список используемой литературы в соответствии с требованиями.
- Интернет - ресурсы указываются в последнюю очередь.

- **Презентация, как самостоятельный источник информации**

Критерии оценивания презентации-проекта

Дидактические и методические цели и задачи презентации	<ul style="list-style-type: none">• Соответствие целей поставленной теме• Достижение поставленных целей и задач
Выделение основных идей презентации	<ul style="list-style-type: none">• Соответствие целям и задачам• Содержание умозаключений• Вызывают ли интерес у аудитории• Количество (рекомендуется для запоминания аудиторией не более 4-5)
Содержание	<ul style="list-style-type: none">• Достоверная информация об исторических справках и текущих событиях• Все заключения подтверждены достоверными источниками• Язык изложения материала понятен аудитории• Актуальность, точность и полезность содержания

Критерии оценивания презентации-проекта

Подбор информации для создания проекта – презентации	<ul style="list-style-type: none">• Графические иллюстрации для презентации• Статистика• Диаграммы и графики• Экспертные оценки• Ресурсы Интернет• Примеры• Сравнения• Цитаты и т.д.
Подача материала проекта – презентации	<ul style="list-style-type: none">• Хронология• Приоритет• Тематическая последовательность• Структура по принципу «проблема-решение»
Логика и переходы во время проекта – презентации	<ul style="list-style-type: none">• От вступления к основной части• От одной основной идеи (части) к другой• От одного слайда к другому• Гиперссылки

Критерии оценивания презентации-проекта

Заключение	<ul style="list-style-type: none">• Яркое высказывание - переход к заключению• Повторение основных целей и задач выступления• Выводы• Подведение итогов• Короткое и запоминающееся высказывание в конце
Дизайн презентации	<ul style="list-style-type: none">• Шрифт (читаемость)• Корректно ли выбран цвет (фона, шрифта, заголовков)• Элементы анимации
Техническая часть	<ul style="list-style-type: none">• Грамматика• Подходящий словарь• Наличие ошибок правописания и опечаток

**СПАСИБО
ЗА**

ВНИМАНИЕ!
E-mail: moucimpo@yandex.ru
web-сайт:

www.cimpo.irkutsk.ru

