

ПОДГОТОВКА ПРЕЗЕНТАЦИИ К ЗАЩИТЕ ПРОЕКТА



- **Презентация** - мультимедийный инструмент, используемый в ходе докладов или сообщений для повышения выразительности выступления, более убедительной и наглядной иллюстрации описываемых фактов и явлений.
- Теперь для представления любой научной работы, как правило, требуется компьютерная презентация.
- Качественно, красиво, интересно оформленная наглядность, предлагаемая для рассмотрения комиссией на защите научной работы, проекта всегда являлась дополнительным плюсом к самой работе.

Презентация должна полностью соответствовать тексту вашего доклада.

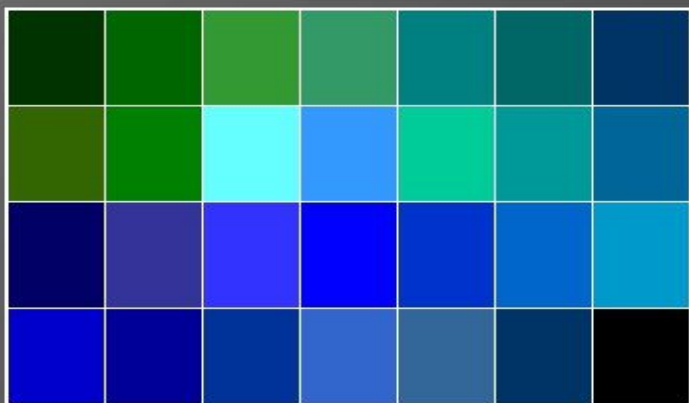
В первую очередь Вам необходимо составить сам текст доклада, во вторую очередь - создать презентацию.

- ⦿ Текст на слайдах не должен быть слишком мелким (рис.1.4.), чтобы
- ⦿ члены аттестационной комиссии могли легко прочитать его (24-28 минимальный размер
- ⦿ Предложения должны быть короткими, максимум - 7 слов.
- ⦿ Рис.

- В дизайне презентации придерживайтесь принципа «чем меньше, тем лучше»
 - Не следует использовать более 3 различных цветов на одном слайде (один для фона, другой заголовков, третий для текста)
- Остерегайтесь светлых цветов, они плохо видны издали.
- Сочетание цветов фона и текста должно быть таким, чтобы текст легко мог быть прочитан. Лучшее сочетание: белый фон, черный текст.

Фон

Для фона выбирайте:
холодные тона

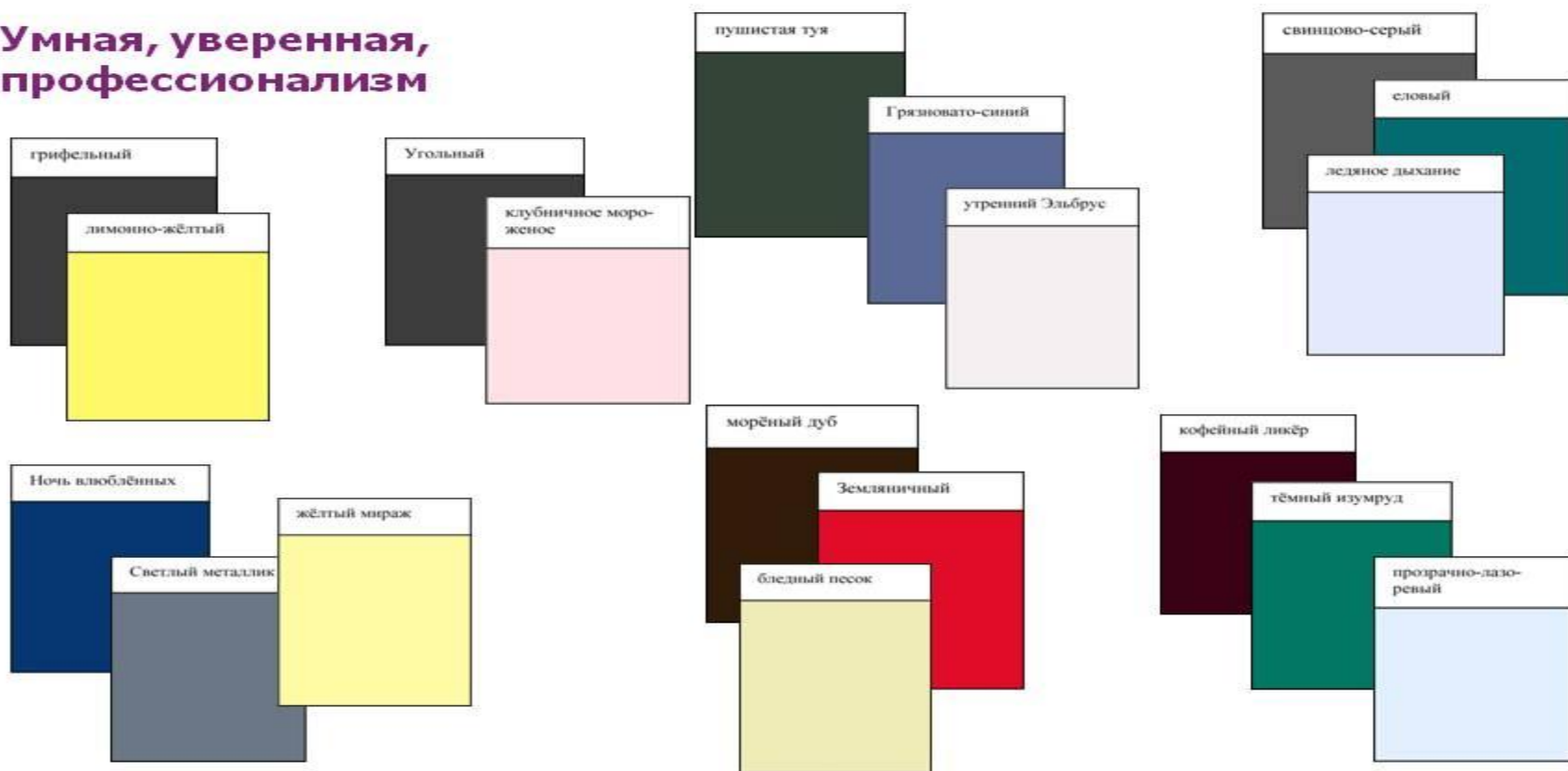


неконтрастные
текстуры



Цветовые сочетания (образы)

Умная, уверенная, профессионализм



- **В качестве основного шрифта рекомендуется использовать черный или темно-синий.**
- **Лучше использовать одну цветовую гамму во всей презентации, а не различные стили для каждого слайда.**
- **Используйте только один вид шрифта. Лучше использовать простой печатный шрифт вместо экзотических и витиеватых шрифтов.**

Государственное бюджетное образовательное учреждение
«Саткинский политехнический колледж им. А.К.Савина»

ТЕМА ПРОЕКТА

Проект выполнила студентка ___ группы

Ф.И.О студента _____

Руководитель проекта: преподаватель _____

Сатка, 2021

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:



задачи

```
graph LR; A[задачи] --- B[Аналитический обзор литературы]; A --- C["- Исследование концентрации углекислого газа"]; A --- D[Определение основных параметров аппарата]; A --- E[Разработка и изготовление аппарата];
```

Аналитический обзор литературы

- Исследование концентрации углекислого газа

Определение основных параметров аппарата

Разработка и изготовление аппарата

КОНЦЕПЦИЯ

- Актуальность
- Новизна
- характер использования
- предполагаемый результат (продукт)

Актуальность исследования:

**«Всё многообразие
отношений, в которые
включён индивид»
(Л.С. Выготский)**

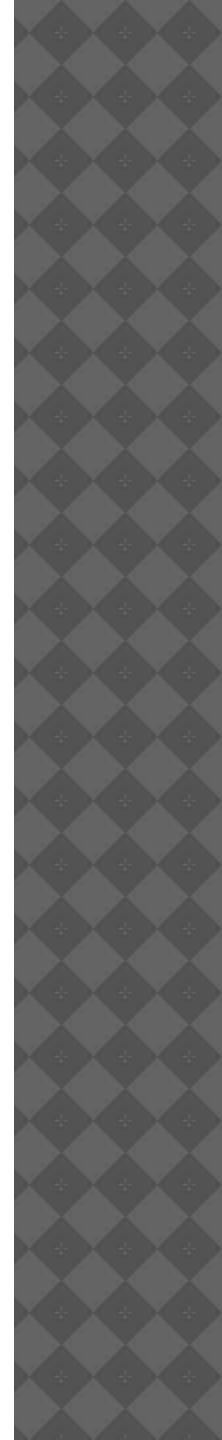
**Этические
представления
детей старшего
дошкольного
возраста**

**Целенаправленная
систематическая
работа педагогов**

ОСНОВНОЙ ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЕКТА

№ п/п	Мероприятия проекта	срок	ответственн ый	продукт

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ РЕСУРСЫ



1 ЭТАП

- Методы работы
- Результат этапа

2 ЭТАП

- Методы работы
- Результат этапа

3 ЭТАП

- Методы работы
- Результат этапа

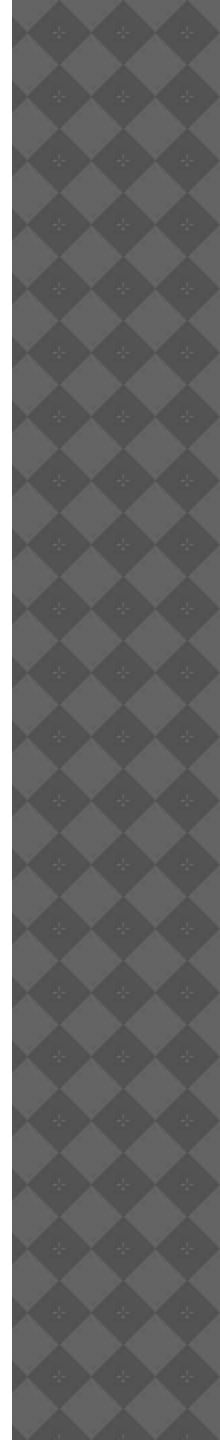
4 ЭТАП

- Методы работы
- Результат этапа

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ

- Полученный результат

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПРОДУКТА



ВЫВОДЫ

