

# 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.**

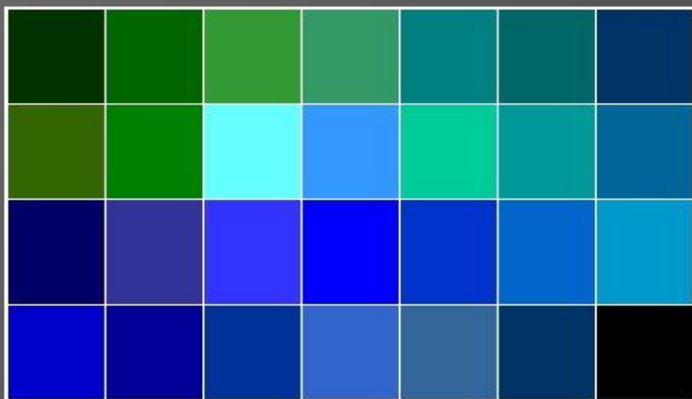
**В первую очередь Вам необходимо составить сам текст доклада, во вторую очередь - создать презентацию.**

- ⦿ **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

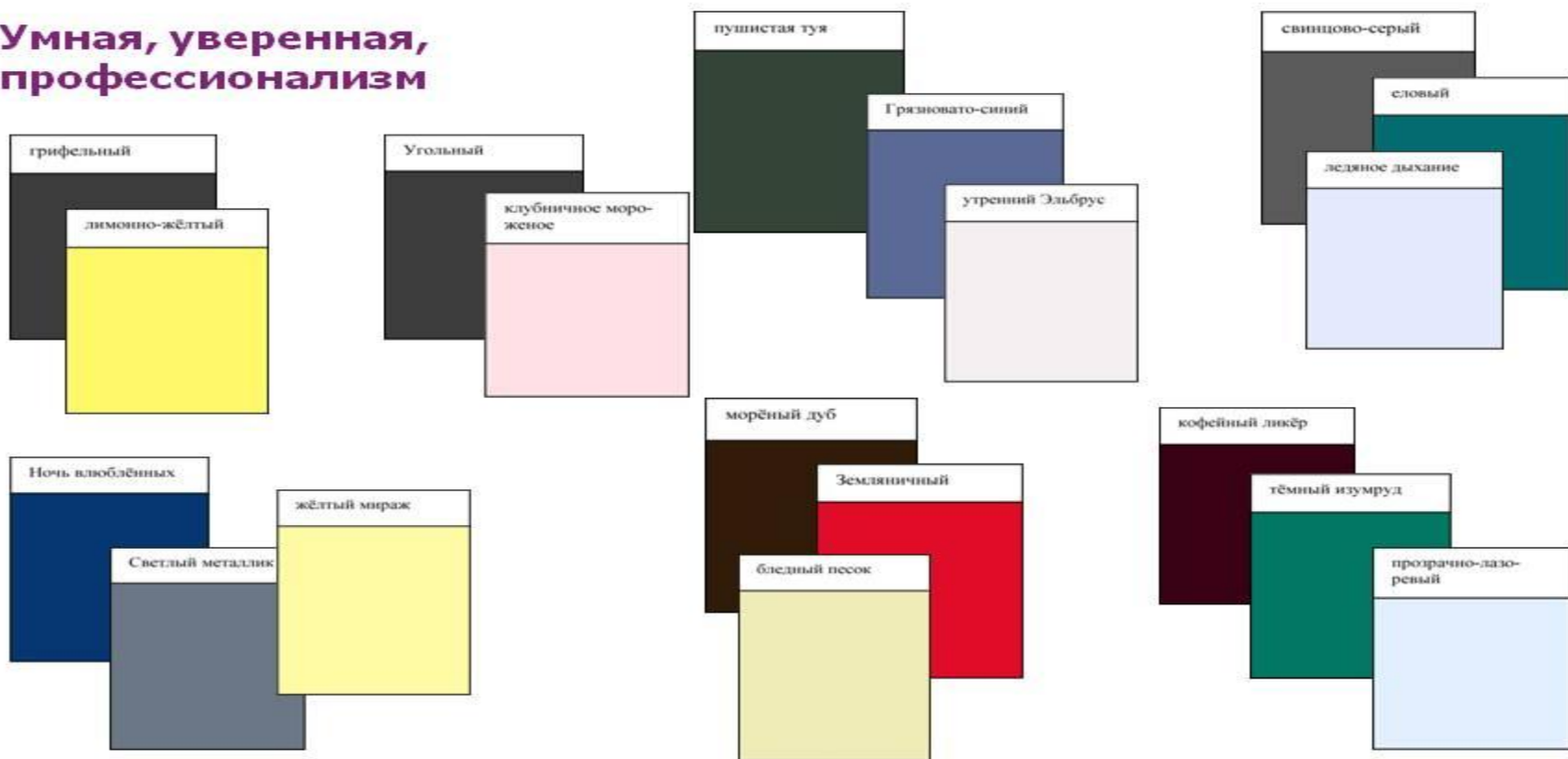


неконтрастные  
текстуры



# 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

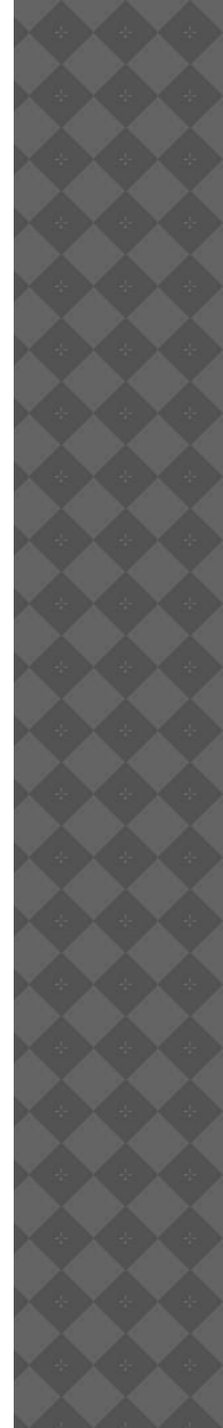
Проект выполнила студентка \_\_\_ группы

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)**

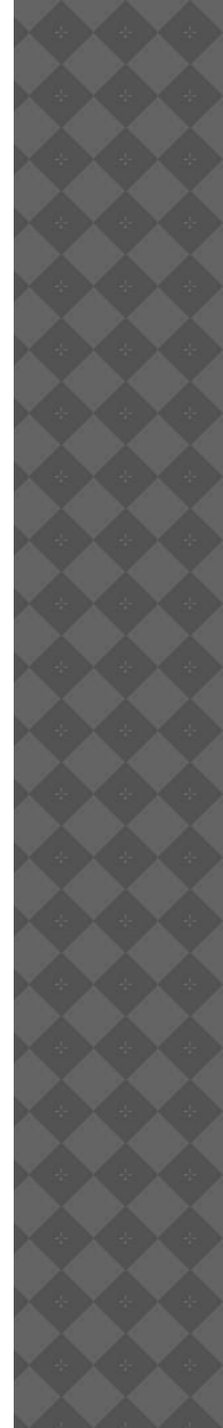
**Этические  
представления  
детей старшего  
дошкольного  
возраста**

**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

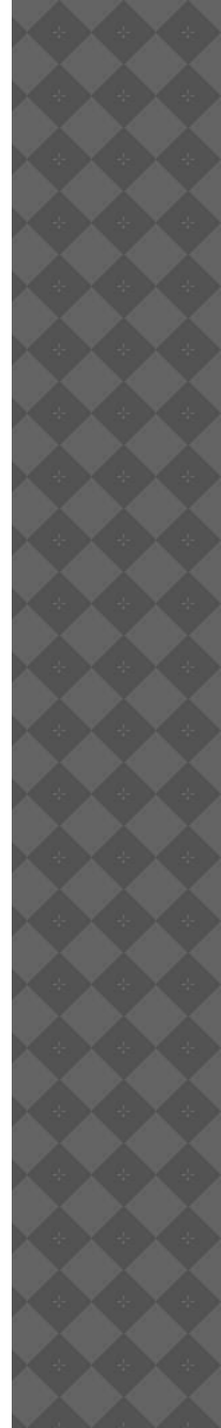
## 4 ЭТАП

- Методы работы
- Результат этапа

# РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ

- Полученный результат

# ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПРОДУКТА



# ВЫВОДЫ

