

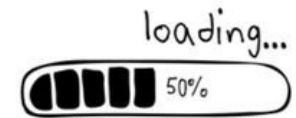


Что такое
проект и
презентация



Проект – это 5 П

- Проблема (которую нам нужно решить, помни что каждый проект — это решение определенной проблемы)
- Проектирование (планирование рабочего процесса, каждый проект нуждается в плане, что мы будем делать сначала к чему приступим потом)
- Поиск информации (о каждом проекте мы должны знать максимум информации, какие элементы используем, процессы запуска и работы механизмов)
- Продукт (наш готовый проект, который мы готовы представить)
- Презентация (цифровое представление этапов работы над проектом)



Презентация

Проект и презентация

Поиск в презентации

Общий доступ

Главная Вставка Рисование Конструктор Переходы Анимация Слайд-шоу Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Восстановить Раздел

Helvetica 32

Ж К Ч abc X X AV Aa

Преобразовать в SmartArt Рисунок Фигуры Надпись

Расположение Экспресс-стили

Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко... Восстановить фон

Презентация

Слайд 4 из 96 русский

Заметки Примечания

97 %

Первый слайд – Название проекта

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ



Выполнил: Комаров Вячеслав
Александрович,
учитель географии

Второй слайд – Актуальность

Актуальность

Проект мне понравился работой с деталями из фанеры, постройкой дома и мастерской



План первого этажа



План второго этажа



Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко...

Восстановить фон

Третий слайд – Цель проекта

The screenshot shows a presentation software interface with a slide titled "Цель проекта" (Project Goal). The slide content includes two bullet points: "Изучить принцип работы ветрогенератора" (Study the principle of wind turbine operation) and "Сделать рабочую модель ветрогенератора" (Create a working model of a wind turbine). The interface includes a top menu bar with options like "Макет", "Восстановить", and "Раздел". A right-side panel titled "Формат фона" (Background Format) is open, showing options for fill (Solid, Gradient, Image/Texture, Pattern) and transparency (set to 60%). The bottom status bar shows "русский", "Заметки", "Примечания", and a zoom level of 97%.

Цель проекта

- Изучить принцип работы ветрогенератора
- Сделать рабочую модель ветрогенератора

Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко... Восстановить фон

русский Заметки Примечания 97 %

Четвертый слайд – Тип проекта

Тип проекта

- Проект прикладной – можно потрогать, улучшить

Формат фона



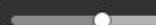
Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет



Прозрачность



60%

Пятый слайд – О проекте

Макет
Восстановить
Создать слайд
Раздел


Helvetica 28
Ж К Ч абс X X AV Aa

Преобразовать в SmartArt
Рисунок
Фигуры
Надпись

Расположение
Экспресс-стили

О проекте

Ветрогенератор



↓

Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко...
Восстановить фон

Шестой слайд – Задачи

Задачи

Изучить информацию
Подготовить материалы
Собрать ветряк
Собрать мастерскую
Собрать дом
Сделать теплицу
Сделать основание



Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%


Применить ко...

Восстановить фон

Седьмой слайд – Материалы

Материалы

Детали из фанеры
Искусственный газон
Деревянные палочки
Бумага
Винты
Клей



Применить ко... Восстановить фо

Восьмой слайд – проблемы при работе над проектом

Проблемы

В работе над проектом у меня не возникло проблем

Или
Мне трудно было собирать дом и мастерскую

Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко... Восстановить фо...

6 русский Заметки Примечания 97 %

Десятый слайд – заключение

Заключение

- Изучил принцип работы ветряка
- Сделал рабочую модель ветряка

Формат фона

Заливка

- Сплошная заливка
- Градиентная заливка
- Рисунок или текстура
- Узорная заливка
- Скрыть фоновые рисунки

Цвет

Прозрачность 60%

Применить ко...

Восстановить фон

Перерыв



