

Бинарный урок по физике и информатике

Учитель информатики:
Альбрант Евгений Олегович

Учитель физики: Солдатенко
Галина Николаевна

МБОУ «СОШ №1», 2015 год

Тема урока:

**Оформление
лабораторной работы по
физике с помощью
Microsoft PowerPoint**

Цель урока:

Научиться использовать средства создания компьютерных презентаций для оформления лабораторной работы

Работаем с презентацией

Цветовое оформление

Цвет

Характеристика

Мягкие тона (Розовый, оранжевый)

радостное восторженное настроение

Красный цвет

Возбужденное, агрессивное состояние

Синий цвет

Грустное настроение, пассивность, усталость

Желтый цвет

Приятное, спокойное настроение

Домашнее задание

Информатика:

Найти в сети Интернет шаблоны, подходящие для презентаций по разным дисциплинам (математика, история, литература, английский язык). На следующем уроке продемонстрировать найденный вариант и пояснить, почему именно такое оформление подходит для того или иного школьного предмета

Физика:

Достроить схему электрической цепи, включив в неё вольтметр, позволяющий измерить напряжение, подаваемое на реостат. Задание выполнить в тетради

The background features a series of overlapping, wavy, light blue lines that create a sense of motion and depth. The lines are thin and densely packed, forming a complex, organic pattern that resembles a stylized wave or a series of overlapping curves. The overall effect is clean and modern.

Спасибо за урок!