



Гало

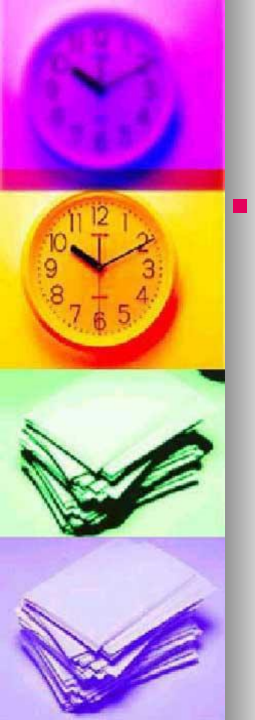






Цель:

Выяснить зависимость показателя преломления стекла от различных параметров



Выполнение исследовательской работы по инструкции



Вывод:

- Показатель преломления стекла
- Зависит: от цвета падающего луча
- Не зависит: от угла падения, способа измерения



Задача из ЕГЭ:

 Бассейн глубиной 3 метра заполнен водой. Относительный показатель преломления на границе воздух – вода 1,33. Найти радиус светового круга на поверхности воды от электрической лампы находящейся на дне бассейна. Сделать чертёж.



Домашнее задание:

- 1. Повторить: п.61 62
- 2. Упр. 8 (7) Вычислить показатель преломления различных сред
- 3. Оптические явления природы (сообщение, презентация, фото)