



**Удивительное рядом**

# Цели и задачи:

- \* Показать увлекательность предмета «Физика»
- \* Социализация учащихся
- \* Заинтересовать детей
- \* Повысить интерес к познанию законов природы
- \* Подготовить к изучению курса физики в школе

# Условия для изучения





# Результат:

- \* Иметь представление о физических явлениях в природе, познакомятся с основами МКТ**
- \* Уметь обращаться с простейшим физическим оборудованием, производить простейшие измерения, обобщать результат**
- \* Научиться применять в быту физические свойства веществ**

# Итоговый результат

- \* Применять полученные знания при дальнейшем изучении физики**
- \* Разработают простейшую модель своими руками, на основе полученных знаний (6 класс)**
- \* (парашют, воздушный змей, аэроплан, и т.п.)**



- **Инженер**
- **Сварщик**
- **Инженер-нефтяник**
- **Механик**
- **Инженер-конструктор**