**Настольная игра "Юный физик"**

**Состав набора:**

- Главная консоль,Пластиковые салазки,

- Шкала,

- Лист с контурными фигурами,

- Чаши весов (2 шт),

- Стеклянные пробирки (3 шт),

- Стрелка (весы),

- Пипетка,

- Металлические кольца (2 шт),

- Нагревательная свеча,

- Колпачок (весы),

- Пробка без отверстия,

- Штифт (весы),

- Пробка с одним отверстием,

- Грузик весом 1/2 г,

- Пробка с двумя отверстиями,

- Грузик весом 1 г,

- Резиновые ленты (2 шт),

- Грузик весом 2 г,

- Шланг,

- Грузик весом 3 г,

- Мензурка,

-Грузик весом 5 г,

- Малые колеса (2 шт),

- Насадка (весы),

- Большие колеса (2 шт),

- Коромысло (весы),

- Крепежные винты (4 шт),

- Большие гайки (2 шт),

- Болты (3 шт),

- Воронка,

- Пружина,

- Зажимы для пробирок (2 шт),

- Магнит,

- Подставка для шприца,

- Малые гайки (3 шт),

- Основание динамометра,

- Основание консоли (каркас),

- Угловые кронштейны (2 шт),

- Пластиковые булавки,

- Стальная мочалка,

- Наждачная бумага,

- Мраморные шарики (2 шт),

- Скрепки для бумаги (2 шт),

- Листовая резина,

- Труборез,

- Резиновое кольцо,

- Нить,

- Прижимные вставки (2 шт),

- Зеркало,

- Подвижный штифт,

- Эмалированная проволока,

- Неподвижный штифт,

- Баллоны (3 шт),

- Цилиндр шприца,

- Пластиковые трубки (3 шт),

- Поршень,

- Стальной стержень,

- Раскрашенный диск,

- Сердечник,

- Лист с переводными картинками,

- Полюсные наконечники (2 шт).

Юный физик – это домашняя лаборатория, где есть все необходимое оборудование для проведения более чем 250 экспериментов по физике. Проводя опыты, юный естествоиспытатель узнает: о воде и воздухе; простых механизмах; свете и звуке; магнетизме и электричестве.