Темы для исследований

1. Исследование газовых законов
2. Исследование зависимости периода колебаний пружинного маятника от его характеристик
3. Исследование зависимости периода колебаний математического маятника от его характеристик
4. Исследование равноускоренного движения
5. Исследование факторов влияющих на величину силы трения
6. Исследование зависимости величины мгновенной скорости от угла наклона (высоты наклонной плоскости)
7. Исследование зависимости сопротивления проводника от его длины (от свойств)
8. Исследование взаимодействия витка с током и постоянного магнита
9. Выявление факторов, влияющих на величину и направление индукционного тока
10. Исследование зависимости вида изображения в линзе, от расстояния до источника
11. Свободная тема