**Темы проектов:**

1. Еда из микроволновки: польза или вред?
2. Сравнение ламп накаливания и энергосберегающих ламп.
3. Резонанс-добро или зло?
4. От чего бывают грозы?
5. Влияние радиоактивности на окружающую среду.
6. Альтернативные источники электроэнергетики
7. В чем секрет термоса
8. Влияние излучения, исходящего от сотового телефона, на организм человека
9. Действие звука, инфразвука и ультразвука на живые организмы
10. Цвет неба?
11. Миражи?
12. Применение лазеров
13. Применение электролиза
14. Способы утилизации отходов
15. Цунами. Причины возникновения и физика процессов
16. Изготовление и испытание модели телескопа
17. Изучение принципа работы люминесцентной лампочки
18. Определение КПД солнечной батареи
19. Наблюдение солнечных пятен с помощью телескопа и солнечного экрана
20. Изучение электромагнитных полей бытовых приборов
21. Архитектура мостов
22. Проект шумоизоляционные щиты
23. Исследование спектра излучения искусственных источников света
24. Солнечный коллектор
25. Беспроводная передача энергии
26. Поляризация света и ее применение
27. Солнечная печь
28. Сохранение электрической энергии в домашних условиях
29. Трансформатор Тесла