

## **Примерные темы учебных исследовательских проектов по химии**

1. Водород. Технологии, будущее.
2. Фейерверки — украшение праздников. История и естественнонаучные основы фейерверков.
3. Красный кислород.
4. Секреты белкового питания. Определение полноценности белков.
5. Соль — без вины виноватая
6. Время в химии. Скорость химической реакции - от чего она зависит?
7. Что определяет форму кристаллов солей: анион или катион.
8. Адсорбция — всеобщее и повседневное явление.
9. Антибиотики — мощное оружие.
10. Кальций — источник жизни, здоровья и красоты.
11. Состав и лечебные свойства минеральной воды.
12. Вклад учёных-химиков в победу над фашизмом в Великой отечественной войне..
13. Питательная сода — враг или друг?
14. Чем одеколон отличается от духов?
15. Влияние алкоголя на живой организм.
16. Вода — источник жизни и оздоровления.
17. Влияние химических веществ на рост растений.
18. Витамины в рационе питания.