**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. Питьевая 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.