**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.