1. <http://chemistry-chemists.com/>
2. <https://vk.com/chemistry_and_chemists>
3. <https://twitter.com/chemistry55555>
4. <http://www.xumuk.ru/>
5. <http://lnzchem.blogspot.com/p/blog-page_26.html>
6. <http://pustunchik.ua/ua/online-school/chemistry/zanimatelnyye-opyty-dlya-detey>
7. <http://poradu.pp.ua/nauka/17491-hmchniy-dosld-ckav-hmchn-dosldi-dlya-dtey.html>
8. <http://nnc.cdu.edu.ua/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=41&Itemid=46&limitstart=10>
9. <http://interesting1experiments.blogspot.com/>
10. <http://cikavi-fakty.com.ua/cikavi-fakti-pro-ximiyu/>
11. <http://dovidka.biz.ua/tsikavi-fakti-pro-himiyu/>
12. [https://uk.wikipedia.org/wiki/](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%B0%D0%BB:%D0%A5%D1%96%D0%BC%D1%96%D1%8F/%D0%A6%D1%96%D0%BA%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8)
13. <http://cikavo.net/cikavi-fakti-pro-ximiyu/>
14. ttps://vk.com/topic-76494666\_30869194
15. <http://cikave.org.ua/tag/himiya/>
16. <http://olimp.ippo.kubg.edu.ua/?cat=14>