

Учреждение образования
«Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка»

Факультет естествознания
Кафедра химии

Школьный кабинет химии и его роль в
образовательно-воспитательном процессе

Допущена к защите

Заведующий кафедрой



(подпись) (фамилия, инициалы)

Протокол № 4 от 10.11 2016 г.

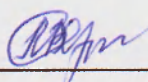
Защищена 28.12. 2016 г.

с отметкой «8/100%»

Курсовая работа
студентки 42 группы
4 курса специальности
«Химия. Биология»
дневной формы
получения образования


Азарко
Светланы Юрьевны

Научный руководитель -
доцент


М.В. Зенькова

Минск, 2016

Список литературы

1. Борисов И. Н. Методика преподавания химии. Москва: Учпедгиз, 1956. — С.463
2. Гара Н.Н. Химия 8-9 классы. Рабочие программы к учебникам Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. Москва: Просвещение, 2011. — С. 48
3. Грабецкий А.А., Назарова Т.С. Кабинет химии. Москва: Просвещение, 1980. — С. 175
4. Лаврова В. Н. Требования безопасности при размещении и хранении химреактивов // Химия в школе. 2012 - № 7. — С. 62-66
5. Маршанова Г.Л. Наш подход к созданию современного кабинета химии // Химия в школе. 2008 - № 1.— С. 52-65
6. Плетнер Ю.В., Полосин В.С. Практикум по методике обучения химии, Москва: Учпедгиз, 1962. — С. 261
7. Раткевич Е.Ю., Чулок А.И. Виды наглядности при информационной технологии обучения // РаткевичЕ.Ю. -СПб.: РГПУ им. А.И.Герцена. - 2005. — С 14-15.
8. Чернобельская Г.М. Методика обучения химии в средней школе. Москва: Владос, 2000. — С.336
9. <http://scientific-search.kursksu.ru/pdf/001-020.pdf>
10. <http://www.bestreferat.ru/referat-400452.html>
11. <http://nenuda.ru>
12. <http://kimhimik628181.jimdo.com/>
13. http://shkola-abv.ru/subfolder2/11/chto_takoe_inreactivnaya_doska.pdf
14. http://www.rusnauka.com/25_DN_2008/Pedagogica/29126.doc.htm
15. <http://www.openclass.ru/node/103147>