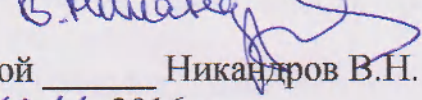


Учреждение образования  
«Белорусский государственный педагогический  
университет имени Максима Танка»

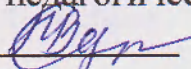
Факультет естествознания  
Кафедра химии

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ  
ПРИ ИЗУЧЕНИИ ХИМИИ

Курсовая работа  
студентки 42 группы  
4 курса специальности  
«Биология и химия»  
дневной формы  
получения образования  
\_\_\_\_\_ Попитич  
Валентины Васильевны

Допущена к защите   
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Никандров В.Н.  
Протокол № 4 от 10.11 2016 г.

Защищена 28.12. 2016 г.  
с отметкой « 6 (шесть) »

Научный руководитель –  
кандидат педагогических наук,  
доцент   
М.В. Зенькова

Минск, 2016

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Аликберова, Л. Занимательная химия/ Л. Аликберова. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1999. – 204 с.
2. Аликберова, Л. Книга для домашнего чтения/Л. Аликберова, Б.Д. Степин. – М.:Химия, 1995. – 316 с.
3. Беспалов, П.И. Модульные программы при изучении органической химии. Ч. II./П.И. Беспалов. – М.: Центрхимпресс, 2003. – 83 с.
4. Беспалов, П.И. Химия в школе – абитуриенту, учителю. Библиотека журнала/П.И. Беспалов. – М.:Центрхимпресс, 2003. – 77 с.
5. Боно, Э. Учите своего ребенка мыслить. Пер. с англ./ Э. Боно. – Мн.: Попшкри, 2005. – 169 с.
6. Гроссе, Э. Химия для любознательных: Основы химии и занимательные опыты/ Э. Гроссе, Х. Вайсмантель. – Л.: Химия, 1987.- 312 с.
7. Кузнецова, Л.М. Химия.8 кл.: Учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Мнемозина, 2003.
- 8.Кукушин, В.С. Педагогика начального образования/В.С. Кукушкин, А.В. Болдырева-Вараксина. - М., 2005.
9. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования: Учеб. пособие для студ. пед. вузов и системы повыш. квалиф. пед. кадров/ Под ред. ЕС. Полат. – М.: Академия, 2001. – 272 с.
10. Пахомова, Н.Ю. Проектное обучение - что это?! Н.Ю. Пахомова.- М.: Методист, №1, 2004. - с. 42.
11. Петрова, Д.В. Потребляй, но проверяй/ Д.В. Петрова, М.В. Тургенева. – Отрадный, 2006. – 160 с.
12. Романовская, М.Б. Метод проектов в учебном процессе. Метод. пособие/ М.Б. Романовская. – М.: Педагогический поиск, 2006. – 205 с.
13. Селевко, Г.К. Педагогические технологии на основе активизации, интенсификации и эффективного управления УВП/ Г.К. Селевко. - М.: НИИ школьных технологий, 2005. – 288 с.
14. Сергеев, И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся: Практическое пособие для работников общеобразовательных учреждений/И.С. Сергеев. - М.: АРКТИ, 2005. – 80 с.
15. Смирнов, Ю.И. Занимательные рассказы о химии/ Ю.И. Смирнов. – СПб:Мим-Экспресс, 1995. – 190 с.
16. Советова, Е.В. Эффективные образовательные технологии/ Е.В. Советова. – Ростов н/Д, 2007. – 284 с.
17. Современная гимназия: взгляд теоретика и практика./Под ред. Е.С. Полат. - М., 2000.- 341 с.
18. Управление проектами в современной организации: Стандарты. Технологии. Персонал. - М., 2004. – 290 с.
19. Химия. №12. – М.: Первое сентября, 2005г. - с. 28-37.
20. Ширшина Н.В. Химия. Проектная деятельность учащихся/ Н.В. Ширшина. – Волгоград:Учитель, 2006. – 140 с.