

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования «Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка»

Факультет: естествознания

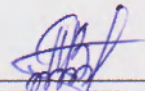
Специальность: Биология. Химия

Дисциплина: методика преподавания химии

Курсовая работа

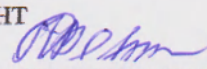
МАССОВЫЕ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕКЛАССНОЙ РАБОТЫ
ПО ХИМИИ В ШКОЛЕ

Автор работы: студент 41 группы,
дневной формы получения
образования


подпись, дата

Таганов М.Б.

Научный руководитель: кандидат пед. наук, доцент


подпись, дата

М.В. Зенькова

Работа защищена «26» мая 2016 г. с оценкой «6 (шесть)».

Члены комиссии

подпись

Фамилия И.О.

подпись

Фамилия И.О.

Рег. № УМ-25-3-261-2016

Минск, 2016

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Боева Т. Н., Корчагина В. В. Химический праздник в сельской школе: пир на весь мир // Химия в школе. – 2005. – №5. – С. 28.
2. Гусаков А. Х. Учителю химии о внеклассной работе. – М., Просвещение, 1981.
3. Васильева Т. К. Игра-зачет. "Знание – сила" // Химия в школе. – 2005. – №5.
4. Кононова В., Фононова Т. Ф. Физико-химический КВН // Химия в школе. – 2005. – №4. – С. 39.
5. Лазаренко А. А. Учителю о внеклассной работе по химии. – М., Просвещение, 1981.
6. Олейникова И. И., Буржинская Т. Г. Химический десант в тылу хемофобии // Химия в школе. – 2005. – №9. – С. 73.
7. Вечер-конкурс по теме "Электролитическая диссоциация" // Химия в школе. – 2005. – №9. – С. 75.
8. Шахова О. Ю. Блиц-КВН "Металлы и неметаллы" // Химия в школе. – 2005.
9. Тяглова Е.В. Исследовательская деятельность учащихся по химии. – Москва: Глобус, 2007.

РЕПОЗИТОРИЙ БГУ