**Отчет о проведении Недели химии в МБОУ «Школа № 85»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование образовательного учреждения | Ф.И.О. директора, адрес, к.тел., эл.адрес | Сроки проведения «Недели химии в школе» | Количество учащихся, принявших участие в мероприятиях «Недели» |
| 1 | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 85 с углубленным изучением отдельных предметов» Ново-Савиновского района г.Казани | Хайбуллин Ренат Равилевич,  пр.Ямашева, 100а,  тел. 521 – 29 – 28,  sch85.06@mail.ru | 24 февраля –  1 марта | 8 – 11 классы  (охват 138 детей) |

**Оценка эффективности проведения «Недели химии в школе».**

С 24 февраля по 1 марта 2014 года в школе проводилась Неделя химии. Одним из принципов проведения Недели химии является участие большинства детей всех классов в 8 – 11 параллелях в мероприятиях. Познавательный интерес к химии формировался как на уроках, так и во внеклассной деятельности, предполагающей использование самых разнообразных видов работы учащихся (игровых, исследовательских и т.п.).

Всю Неделю ученики 10 - 11 классов приносили свои ответы на кроссворды по химии. При этой форме внеклассной работы у детей не только развивается логическое мышление и интеллект, но и совершенствуются практические умения. Ребята искали информацию в школьной библиотеке, стараясь найти дополнительную информацию и победить.

С большим интересом и активностью учащиеся участвовали в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» по химии.

Все мероприятия были направлены на повышение интереса учащихся к учебной деятельности, содействовали профессиональному самоопределению учащихся старших классов, учащиеся узнали много нового и интересного, расширили свой кругозор.

**ПРОГРАММА НЕДЕЛИ ХИМИИ В МБОУ «ШКОЛА № 85»**

**В 2013 – 2014 УЧЕБНОМ ГОДУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **День недели** | **Мероприятие** | **Класс** |
| Понедельник  24 февраля  C:\Users\Наталья\Desktop\chemistry-picture-for-the-blog.jpg | * Внеклассное мероприятие «Посвящение в химики» * Презентация стенда по химии «Мир химии» (Рубрики «Знаете ли вы?», «Куда пойти учиться?») | 8  10 |
| Вторник  25 февраля | * Лекция «Химическая наука и промышленность в Первую мировую войну» (лекция посвящена 100-летию со дня начала Первой мировой войны). * Тематический стенд вторника - «Элемент № … единственный и самый» | 9 – 11  8 |
| Среда  26 февраля | * Пробное тестирование ЕГЭ и ГИА для всех желающих проверить свои знания по химии * Тематический стенд среды - «Галерея великих химиков» | 9 – 11  9 |
| Четверг  27 февраля  C:\Users\Наталья\Desktop\OneTouch Mar 18, 2014 (1).jpg | * Внеклассное мероприятие «Необычные опыты с обычными веществами» * Тематический стенд четверга - «Химия на досуге» | 8  11 |
| Пятница  28 февраля  M:\РАЗОБРАТЬ\OneTouch Mar 05, 2014 (1).jpg | * Школьный турнир по интеллектуальным играм. Предметная игра по химии «Что? Где? Когда?» * День химических кроссвордов (подведение итогов) | 8 – 11  10 - 11 |
| Суббота  1 марта  C:\Users\Наталья\Desktop\Nuvola_apps_edu_science.png | * Торжественное подведение итогов «Недели химии в школе» (награждение самых активных участников недели химии) | 8 - 11 |



Лекция «Химическая наука и промышленность в Первую мировую войну»



Предметная игра по химии «Что? Где? Когда?»



Презентация стенда по химии «Химические кроссворды»