

Публичная презентация учителя химии
МБОУЛ «ВУВК им. А. П. Киселева»
Еременко Елены Борисовны



Модель
химического
образования в
профильной
школе

победитель конкурса «Лучшие учителя РФ» 2006 г.

победитель конкурса «Лучшие учителя Воронежской области» 2010 г

Почётный работник общего образования РФ

Награждена медалью «За вклад в развитие образования»

«Дай каждому ребёнку возможность проявить себя» основная парадигма в работе учителя



Цель проекта:

создание образовательной среды, способствующей повышению доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина, максимальному развитию ключевых компетенций учащихся, необходимых для решения социальных и личностно значимых задач

Задачи проекта



1. интеграция основ наук
2. реализация деятельностного подхода
3. применение современных инновационных технологий
4. формирование химических компетенций, развиваемых на практических занятиях
5. Соблюдение требований ФГОС

Сущность проекта

Модель химического образования в профильной школе представляет собой интеграционный комплекс урочной системы и сферы дополнительного образования, основанных на взаимодополняемых программах разного уровня сложности, позволяющих осуществить индивидуализацию процесса обучения и ориентацию на практические навыки учащихся, требования ФГОС



Система дополнительного образования

основана на двух принципах:

развитии эмоционально-позитивного отношения к изучаемому предмету (7-9 классы)

организации познавательной исследовательской деятельности в соответствии с социальными ориентирами учащихся (10-11 классы)





Результаты реализации проекта



- Высокие баллы на ГИА и ЕГЭ
- Победители и призёры олимпиад по химии:
2009-2010 - 16, 2010-2011 - 15, 2011-2012 - 17
- Победители и призёры научно-практических конференций: 2009-2010 - 9, 2010-2011 - 15, 2011-2012 - 12
- Победители конкурса «Ученик года»:
2009-2010 - 3, 2010-2011 - 5, 2011-2012 - 3
- Публикации проектов учащихся в сборниках конференций и сети Интернет
- 100% поступление в ВУЗЫ по профилю