

Презентация



*Учителя химии и экологии
ГБОУ ЦО №1452 «Богородский» г. Москвы*
Глуховой Марины Александровны

mL
5%

Квалификационные характеристики

- **Образование:**

высшее (диплом ДВС№1363411, МПГУ, 14.06.2002г.)

второе высшее (диплом ВМА №0058565, РХТУ им. Д.И. Менделеева, 20.06.2007г.)

- **Повышение квалификации:**

Методика подготовки учащихся к ЕГЭ, МИОО, 2010г., 72ч.

ДОУ - исследовательская деятельность, МИОО, 2008г., 72 ч.

Современная методика обучения химии в основной школе, МИОО, 2004г., 72ч.



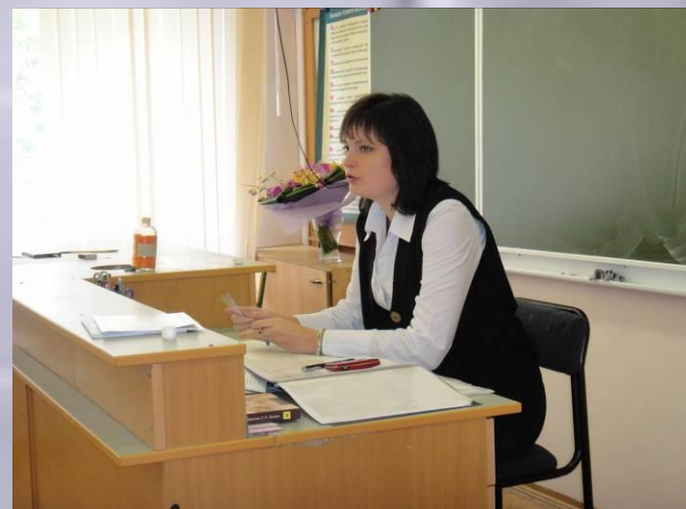
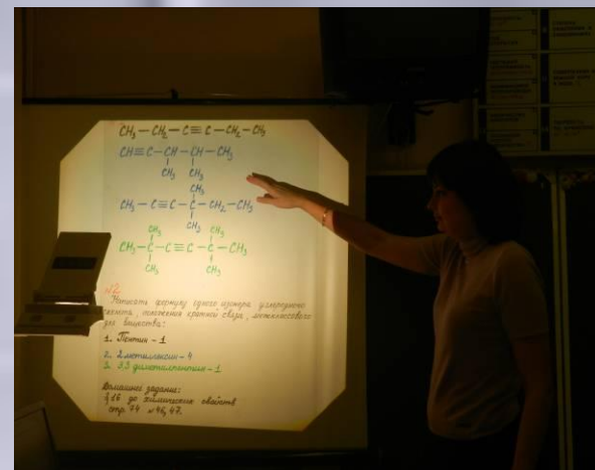
Учебная деятельность



Химия – 8-11 класс

Экология – 10 класс

ИГЗ – 10-11 класс



Методический потенциал

Методическая работа:

- Использование зачётной системы на уроках химии
- Тестовые технологии в химии, как средство успешной подготовки учащихся к ГИА и ЕГЭ.
- открытые уроки
- мастер-классы
- презентации

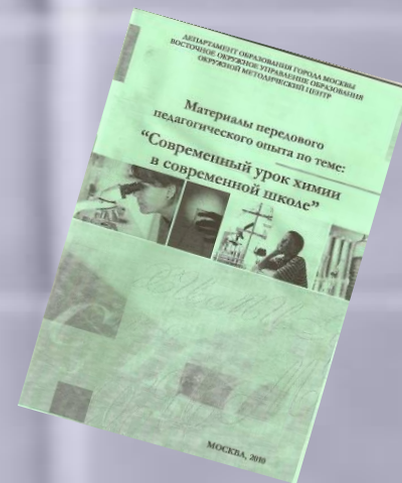
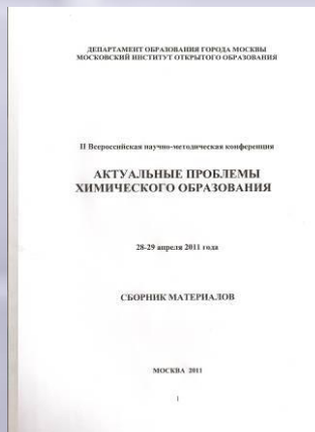
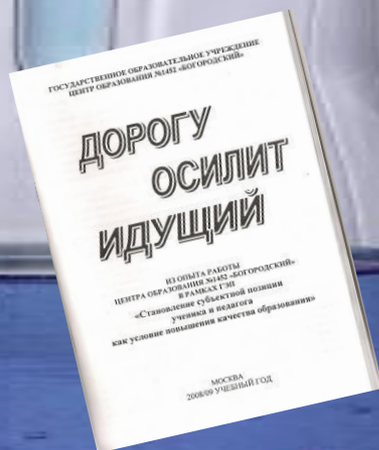
Подведение итогов
урока с использованием
критериальных таблиц

Зачетная система по
ХИМИИ

для 10 классов в формате
ЕГЭ

Публикации:

- сборники ГОУ ЦО №1452 «Богородский» и ВОУО г. Москвы
- сборник материалов второй Всероссийской научно-методической конференции «Актуальные проблемы химического образования».



Проектная деятельность



Проектная деятельность – один из эффективных методов организации обучения, мощное педагогическое средство, повышающее мотивацию и творческую активность, усиливающее интеграционную составляющую обучения, так как в дальнейшем учащиеся смогут применять полученные навыки и умения в других областях.



Витамин С и его роль в нашей жизни.



Вода с биологической и химической точки зрения.



Внеклассная работа



Предметные недели
Конференции
КВН
Выпуски



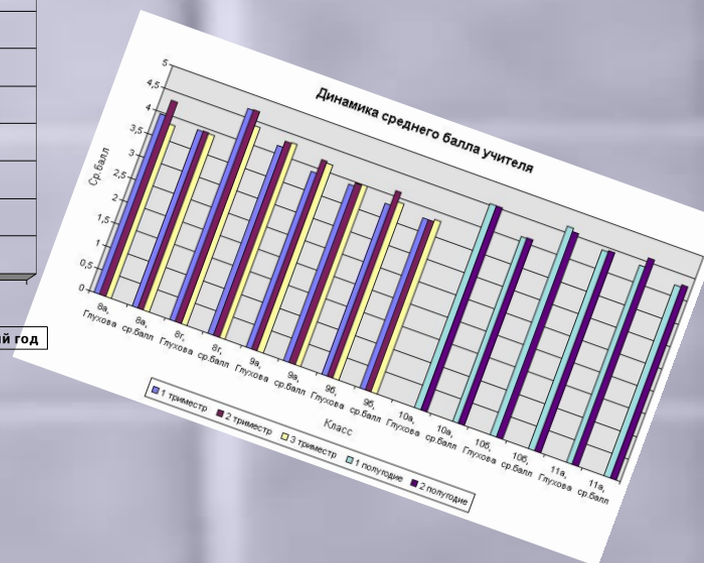
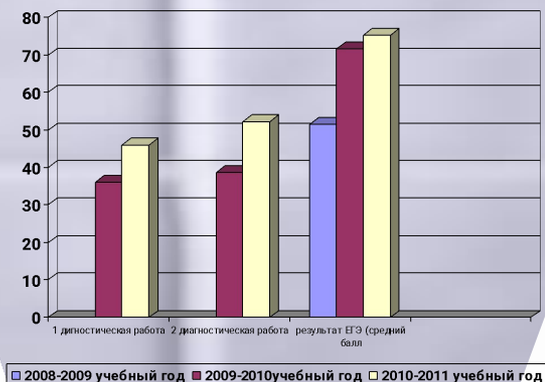
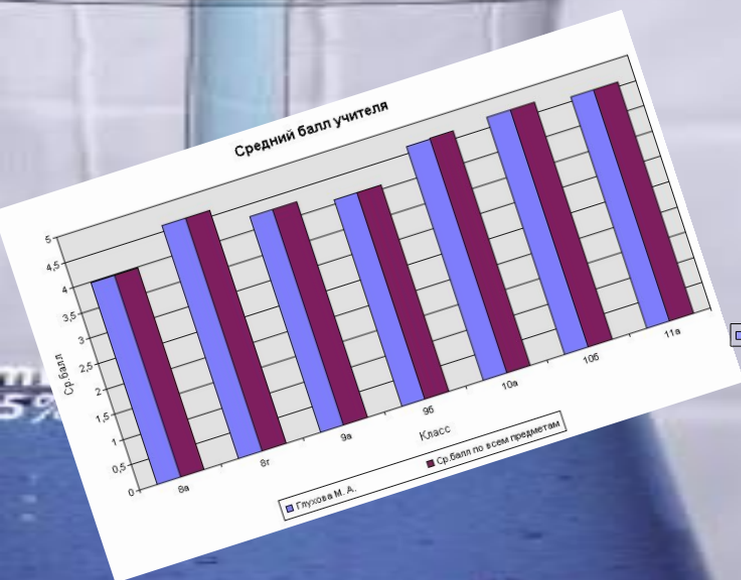
Классное руководство

В работе классного руководителя я использую технологию “Педагогика сотрудничества”, авторами которой являются педагоги-новаторы – С. Т. Шацкий, В. А. Сухомлинский, А. С. Макаренко, К. Д. Ушинский, Н. И. Пирогов, Л. Н. Толстой, Ж. Ж Руссо, Я. Корчак.

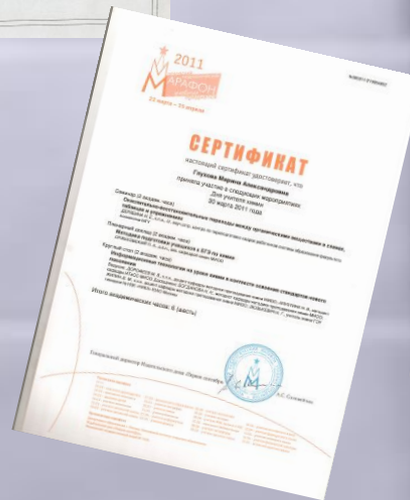


Результативность деятельности

- Качество знаний учащихся соответствует 65-100%
- Учащиеся успешно проходят итоговую аттестацию в традиционной форме и в формате ЕГЭ
- Ученики ежегодно участвуют в олимпиадах и конкурсах
- Выпускники ЦО №1452 «Богородский» поступают по химическому или экологическому профилю в ВУЗы.
- Учащиеся и их родители удовлетворены качеством подготовки по химии и работой учителя (по результатам опросов)



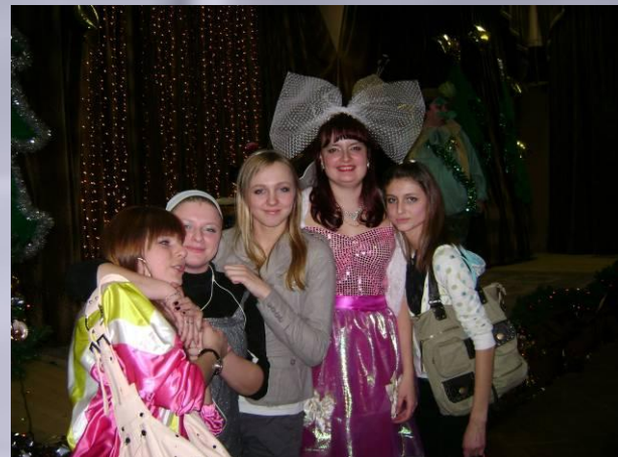
Награды



Творчество

Творческая работа –
это прекрасный,
необычайно тяжелый
и
изумительно
радостный труд.

Островский Н.А.





Девиз:
**УЧИТЬ ДЕТЕЙ -
дело необходимое,
следует понять,
что весьма полезно
и нам самим
учиться у детей.**

М. Горький