

Презентация: «Творческий отчет работы РМО учителей химии Пригородного района»



Руководитель МО Бестаева А.А.
Учебный год 2014-2015



**Бестаева Альбина
Алимбековна
Руководитель МО
химиков
Пригородного
района
Учитель химии
МБОУ СОШ №1 с.
Ногир**



РМО учителей химии работает по теме:

«Совершенствование уровня профессионального мастерства педагогов для достижения современного качества образования».



Цели: непрерывно совершенствовать уровень педагогического мастерства преподавателей, их компетентности в области химии.



Работа МО в 2014-2015 учебном году была направлена на выполнение основных аспектов реализации Национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» и Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) нового поколения по следующим направлениям:



- **-обновление содержания образования,
новое поколение образовательных стандартов;**



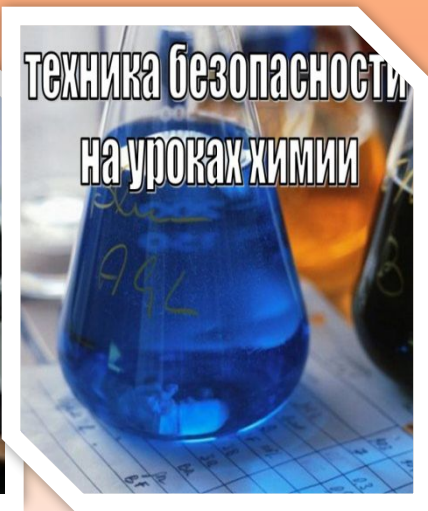
- **-новые принципы работы школы (учиться должно быть интересно и комфортно);**



- **-система поддержки талантливых детей;**



- **-охрана здоровья школьников;**



-трансформирование системы повышения квалификации педагогов через заседание РМО, тематические консультации, обучающие семинары.



ШКОЛА»



- 1. Возможность раскрыть способности, подготовиться к жизни. Обновление содержания образования.
Новое поколение образовательных **стандартов**
- 2. Разветвленная система поиска и поддержки **талантливых детей**, их сопровождения в течение всего периода становления личности
- 3. Система стимулов для лучших педагогов, постоянного повышения их квалификации, пополнения новым поколением **учителей**
- 4. Новые **принципы работы школ**, порядок их проектирования, строительства и формирования материально-технической базы. Находиться в школе должно быть комфортно
- 5. К каждому ученику – индивидуальный подход, минимизирующий риски для **здоровья** в процессе обучения



**За отчетный период было проведено 5
заседаний РМО На заседаниях РМО
проводились круглые столы, семинарские
занятия по повышению профессионального
мастерства педагогов.**



Первое заседание **15.09.14** МБОУ СОШ №1 с. Октябрьское

- Знакомство с планом работы на 2014-2015 учебный год.
- Концептуальные основы ФГОС нового поколения.

ДОКЛАД

Системно-деятельностный подход как основа перехода на Федеральные государственные образовательные стандарты нового поколения.

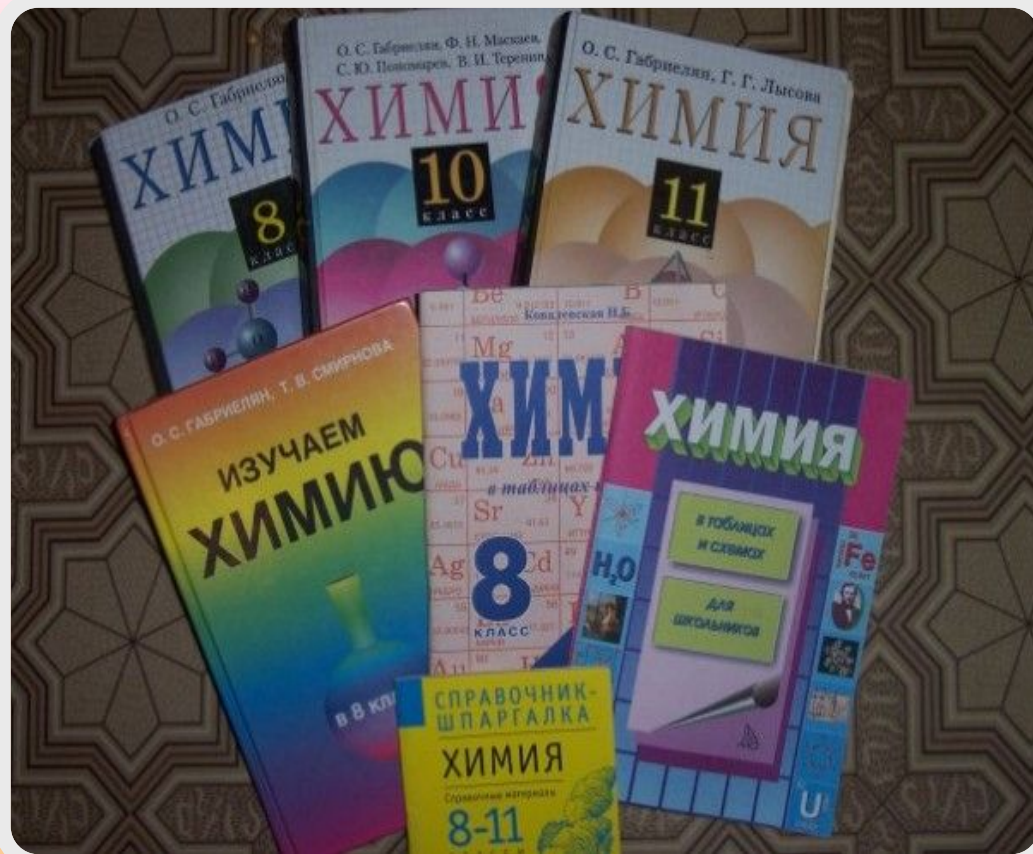


Руководитель МО учитель химии Бестаева А.А.

Презентация новой линии учебников химии 7 -11 кл.



МО химиков Пригородного района работает по программе и учебникам О.С. Gabrielyana.



По анализу учебников химии Министерством образования России данный учебно-методический комплект полностью соответствует стандартам подготовки учащихся к ЕГЭ

Характеристика изменений в деятельности педагога, работающего по ФГОС



Доклад
«Развитие познавательного интереса учащихся через внеурочную деятельность»



**Ревазова З.У. учитель химии
МБОУ СОШ с.Комгарон**

Доклад
«Приемы здоровьесберегающих технологий обучения»

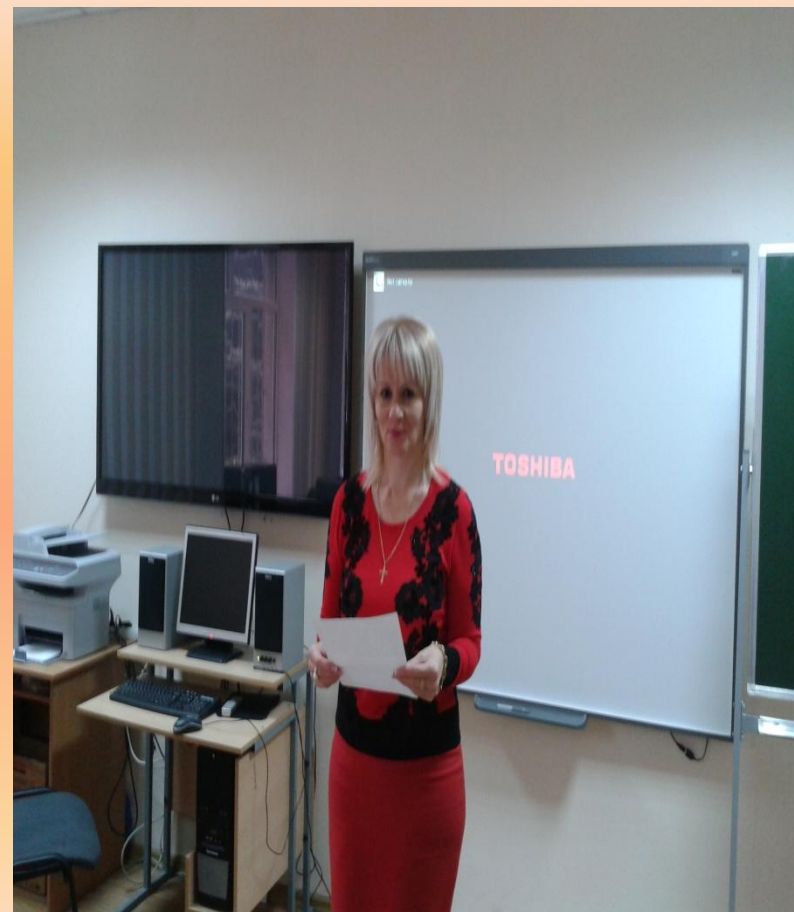


**Калагова А.Б. учитель химии высшей
категории МБОУ СОШ №2с.Чермен .**

Второе заседание **20.10.14** МБОУ СОШ №1 с. Октябрьское

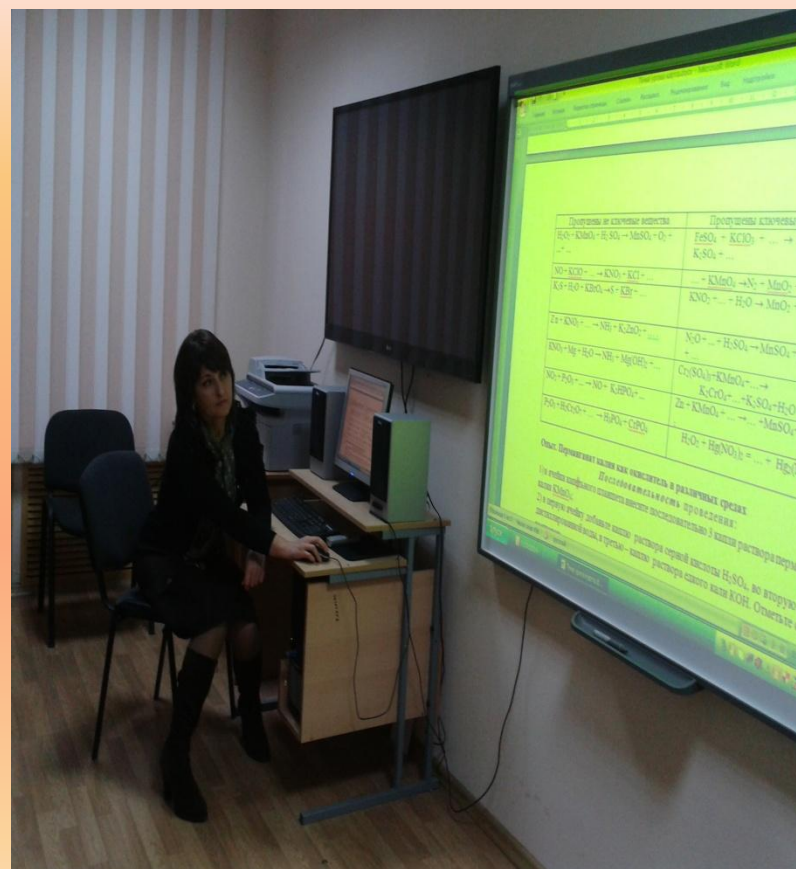
Доклад.

**« Использование
современных
образовательных
технологий при
обучении химии».**



Бестаева А.А. руководитель МО

«Система подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации ОГЭ и ЕГЭ».



Третье заседание.
МБОУ СОШ №1 ст.Архонская

Тема урока:

«Бензол-представитель ароматических углеводородов.
Строение бензола и его физические свойства».

Костыря О.М. учитель химии МБОУ СОШ №1 ст.Архонская.



Четвертое заседание.
На базе МБОУ СОШ №1 с.Гизель прошел
совместный республиканский семинар
РИШКРО.



На базе МБОУ СОШ №1 с.Гизель прошел республиканский семинар РИПКРО.



- Солтанова В.К. учитель химии МБОУ СОШ №1 с.Гизель.

На базе МБОУ СОШ №1 с.Гизель прошел республиканский семинар РИПКРО.



- Рабочие моменты

**Пятое заседание
МБОУ СОШ №1 с.Гизель**

Тема заседания

«Современный урок (проектная и исследовательская деятельность учителя)».

Открытый урок по теме:

«Литературно музыкальная композиция «Д.И. Менделеев и А.А.Блок».

**Солтанова В.К. учитель химии
МБОУ СОШ №1 с.Гизель.**

Современный урок в свете требований ФГОС второго поколения

- Современный урок – урок действенный, имеющий непосредственное отношение к интересам, личности ребенка, его родителей, общества, государства.



Спасибо за внимание.



Бестаева А.А.