

«Изучение химии  
имеет двоякую цель:  
одна-  
усовершенствование  
естественных наук,  
другая- умножение  
жизненных благ».

М.В.Ломоносов

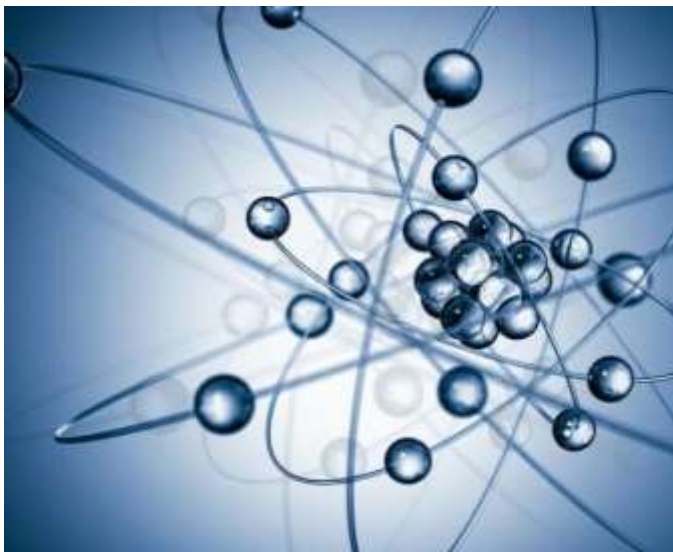


28 февраля 2023г.

Муниципальное казенное  
общеобразовательное учреждение  
«Средняя  
общеобразовательная школа №9»  
с.Родыки, 2023г.

Современные образовательные  
технологии и эффективные  
практики повышения качества  
химического образования  
(в том числе в области  
функциональной грамотности)





## Программа семинара

### Организационный блок

8:40-9:00 -регистрация участников семинара

### Практический блок

9:00-9:25- приветствие участников

9:30- 10:10- урок химии в 8 классе по теме "Гидроксиды"(учитель химии

МКОУ СОШ№9 Елфимова А.Г.)

10:10-10:30 -практическое занятие для обучающихся центра "Точка роста" " Химия в аптеке"(учитель начальных классов МКОУ СОШ №9 Колесникова С.Н.)

10:30-10:50 -выступление "Особенности формирования функциональной грамотности в центре "Точка роста" естественнонаучного цикла" (учитель химии МКОУ СОШ№ 4 Шептухина Н.В.)

10:50-11:10 -выступление "Система работы учителя при подготовке учащихся к итоговой аттестации по химии в рамках ФГОС"(учитель химии МКОУ СОШ№3 Перова Е.Б.)

11:10-11:30- выступление "Современные образовательные технологии и эффективные практики повышения качества химического образования (в том числе в области функциональной грамотности)"(руководительРМО учителей химии Дзюба Е.А., учитель химии

МКОУ СОШ №12)

11:30- 11:50 -подведение итогов

11:50- кофе-брейк. Отъезд участников

# Благодарим за участие в семинаре

Администрация и работники

МКОУ СОШ №9

## Наши контакты

Муниципальное казенное  
общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №9»

Телефон/факс: 8 (865-41) 5-53-  
23

Электронная почта: [mou9@rambler.ru](mailto:mou9@rambler.ru)

Сайт школы: <http://sosh9.edusite.ru/>