

**Шеина
Олеся
Владимировна**

4 октября 1978 г

Образование: Тверской государственный университет
1995-2000 г.г.

Специальность: химия

Квалификация: специалист химии, преподаватель химии

МБОУ СОШ №2 п.Редкино Тверской области

Трудовой стаж: 9 лет

Педагогический стаж: 7 лет

Стаж работы

в МБОУ СОШ №2 п.Редкино:

3.5 года

Учитель не открывает истины, он проводник истины, которую каждый ученик должен открыть для себя сам. Хороший учитель, лишь катализатор процесса обучения.

Повышение квалификации

**краткосрочные курсы повышения квалификации
ФГОУ «Академия повышения квалификации и
проф. переподготовки работников образования»
по теме «Актуальные вопросы преподавания
курса «Основы религиозных культур и светской
этики» в общеобразовательных учреждениях
Российской Федерации» в объеме 72 часов №
у-15760/вн, 2010 год, г. Москва**

**Являюсь тренером-преподавателем
по курсу «Основы религиозных культур и
светской этики»**

Повышение квалификации

**курсы повышения квалификации в ГБОУ
Тверском областном институте
усовершенствования учителей по программе
дополнительного профессионального
образования «Теоретические и
методические основы преподавания химии
на этапе модернизации российского
образования» в объеме 102 часов,
свидетельство № 2534 от 10.12.2010 года**

Повышение квалификации

**по курсу «Использование
программного обеспечения
Smart Notebook для тьюторов»
№ 05-3008-2012 от 30.08.2012**

**Являюсь тьютором
по курсу «Использование программного обеспечения Smart Notebook
для тьюторов»**

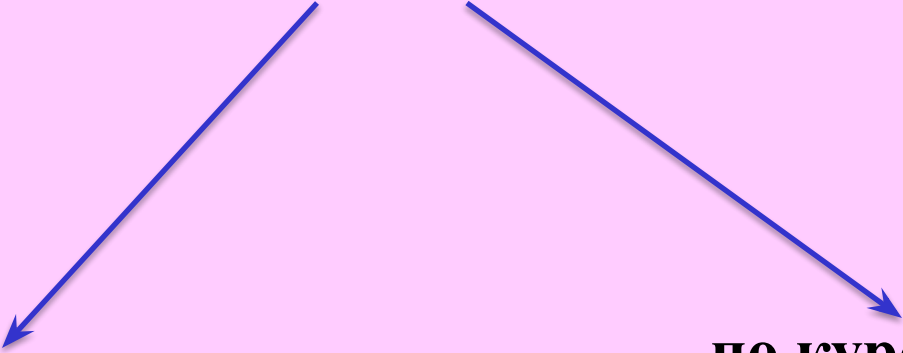
Повышение квалификации

**Тверской областной институт в ГБОУ
усовершенствования учителей по программе
«Основы финансовой грамотности» , 18 часов №
2130 от 23.05.2012 г.**

**Прошла обучение в НОУДПО «Институт «АйТи»
по программе «Применение пакета свободного
программного обеспечения», № 008618 10.12.2009,
в объеме 72 часов**

Повышение квалификации

НУДПОС «Всероссийский центр
повышения квалификации»



по курсу « Работа в
автоматизированно
й информационной
системе «Школа» в
объеме 6 часов

по курсу
«Использование
свободного
программного
обеспечения» в объеме
18 часов

Награды:

грамоту управления образования администрации Конаковского района за добросовестный труд, творческую и результативную работу с обучающимися (приказ № 227 от 30.09.2011 г.)

диплом победителя ежегодной премии «Редкинские звезды» в номинации «Первые шаги» (сентябрь 2010 г.).

благодарность управления образования администрации Конаковского района за оказание методической помощи в проведении курсов повышения квалификации учителей Конаковского района по курсу «Основы религиозных культур и светской этики»

Результаты учебной деятельности:

№ п/п	Классы	2009-2010 уч.г.			2010-2011 уч.г.			2011-2012 уч.г.		
		% качества знаний	% качества успеваемости	СО К	% качества знаний	% качества успеваемости	СО К	% качества знаний	% качества успеваемости	СО К
	8 А	33 %	100%	0,5	33 %	100%	0,5	47 %	100%	0,5
	8 Б	17 %	100%	0,5	50 %	100%	0,6	45 %	100%	0,5
	9 А	41 %	100%	0,5	47 %	100%	0,5	33 %	100%	0,5
	9 Б	65 %	100%	0,6	42 %	100%	0,5	45 %	100%	0,6
	10 кл.	72 %	100%	0,6	65 %	100%	0,6	57 %	100%	0,6
	11 кл.	77 %	100%	0,6	79 %	100%	0,7	6		

Результаты сдачи ЕГЭ:

Кол-во уч-ся	2009-2010		2010-2011		2011-2012	
	Ср.балл по школе	Ср. балл по району	Ср.балл по школе	Ср. балл по району	Ср.балл по школе	Ср. балл по району
1	86	51				
3			83	49,14		
5					71,2	51,94

Участие в конкурсах и олимпиадах:

Конкурс	Класс	Количество участников
Международный конкурс по химии и биологии «ELEMENTUM 2011-2012»	8-11	45
Всероссийская олимпиада «Хочу знать больше»	9-11	13
Всероссийский конкурс «Золотое руно»	8-11	17
Всероссийский дистанционный блиц-турнир по химии "Вода: удивительное рядом"	8-11	17

Социально значимая проектная деятельность

Под моим руководством ,на базе образовательного учреждения, созданы два социально значимых проекта «Социальный центр» и проекта «Социальный центр» и



Учебные проекты

«Химический мир», «Химия для вас, на переменке - класс»; «Обыкновенное чудо»

Школьный проект по предмету «Химия»

«Химия для вас, на переменке - класс»

Проектное обучение поощряет и усиливает активное учение со стороны учеников, так как оно: лично ориентированное и использует множество дидактических подходов. В данном проекте используется метод составления кроссвордов по заданной теме. Проектное обучение всегда ориентировано на самостоятельную деятельность учащихся – индивидуальную, парную, групповую, которую учащиеся выполняют в течение определенного отрезка времени. Ученики учатся подходить к окружающему их миру творчески, учиться уверенности в том, что они могут улучшить свою жизнь и жизнь людей. Они учатся воспринимать себя как активных и способных на многое людей, а не пассивных получателей готовых знаний.

Аннотация:

Проект реализуется в рамках курса химии, главы «Химия неметаллов» и рассчитан на учащихся 9-х классов. Данный проект является краткосрочным, но может использоваться ежегодно.

Цель проекта состоит в том, чтобы создать условия, при которых учащиеся самостоятельно и охотно будут приобретать недостающие знания из разных источников.

Задачи проекта:

1. научит пользоваться приобретенными знаниями;
2. развить системное мышление;
3. развить исследовательские умения (умения выявления проблем, сбора информации, анализа информации, обобщения).

Реализация проекта на практике:

1. Формирование из учащихся 9-х классов, желающих участвовать в проекте. Определить сроки проведения проекта (необходимо сдать составленный кроссворд в течение 3-4 дней).
2. Преступить к выполнению кроссворда по теме «Неметаллы». При составлении кроссворда можно пользоваться любой литературой, интернетом. Основное условие – соответствие определенной тематике – «Неметаллы». Оформление кроссворда, возможно, любое (но т.е. время реализации проекта совпало с Новым годом, то и оформление должно быть новогодним).
3. Сдача и просмотр материала преподавателю. Корректировка имеющихся недочетов. Исправление, доработка собранного материала учащимися.
4. Оформление проекта – в виде выставки в холле школы. Время выставки – 2 недели.

<p>Битва химиков</p> <p>Составить кроссворд по теме «Неметаллы»</p>	<p>Новогодняя Прямая по химии 2012 года</p> <p>Александр Яковлевич Барановский, 2012 год</p>	<p>Зубоволно - биологическая лампочка</p> <p>Возможность сделать лампочку из подручных материалов</p>	<p>Химическая связь на новогодних праздниках</p> <p>Составить кроссворд по теме «Неметаллы»</p>
	<p>Кудабыло ученье создало краску, которая поменяет свой цвет и зашифрует от солнца</p> <p>В школе каждый знает, когда полагает время, когда полагает время, когда полагает время</p>	<p>Это интересно</p> <p>Химия и «Развалы»</p>	<p>вместе, тем, кто придумал лампочку и в школе.</p> <p>Летом, с кроссвордом по теме «Неметаллы». Составить кроссворд по теме «Неметаллы»</p>
<p>Химики шутят</p>	<p>Таблица пищевых добавок</p>		

Школьный дизайн проект «Обыкновенное чудо».

Концепция украшения школы - используя подручный материал изготовить своими руками украшения для школьных залов, коридоров.

Новый год волшебный праздник, с особым состоянием души. Кто-то всё ещё верит в Деда Мороза, а кто-то нет. Возможно, многие верят не в самого Дедушку, а в чудо, в то ожидание этой новогодней ночи, подарков, светлых огоньков на новогодней елке. Вот мы и решили на ученическом совете стать волшебниками - совершить обыкновенное чудо в нашей школе. Чтобы чудо свершилось надо продумать всё до мелочей: оформление школы, изготовление украшений, сценарий праздника, встречу гостей. Работа сразу закипела, забурлила, от будничных «волшебников» отбоя не было.

Цель проекта:

1. украсить школу к новогодним праздникам
2. сплотить школьный коллектив через общее дело

Задачи проекта:

1. организовать внеклассную деятельность обучающихся
2. определить этапы работы
3. подобрать материал для украшения школы
4. подготовить школу к встрече праздника Нового года

Ребята предложили бесконечное количество идей оформления школы: дом Деда Мороза, царство Снежной королевы, страна Лалландия, ледяная избушка, обыкновенное чудо, в гости к «Двенадцати месяцам». В результате голосования – победила идея «Обыкновенное чудо».

Этапы реализации проекта на практике:

- ✓ Творческая мастерская работала в каждом классе:

Сайт 11 класса

[http://10classredkino.tabu.ru/.](http://10classredkino.tabu.ru/)

Сайт 11-го класса МБОУ СОШ № 2

11class@redkino.tabu.ru

Все права защищены

О проекте

Сайт 11-го класса МБОУ СОШ № 2

Сайт 11 класса МБОУ СОШ № 2 п. Редкино

Интересы: школа №2, 11 класс, редкино, сайт 11 класса

Главная

Ученики 11-го класса

Заметки


Наши фото

30.11.2012

12:16 1 новый участник

Внеклассная работа

«По страницам любимых книг»

Согласовано:
Директор школы:  /А.В.Орлова/

Положение
о проведении литературного вечера " По страницам любимых книг"
для обучающихся 6-х классов
в рамках программы «Школа – дружная семья».

В подготовке и проведении литературного вечера участвуют классный руководитель, Шенна Олеся Владимировна, ученики 11.

Данное школьное мероприятие будет проходить :

- 18 октября для 6а класса
- 25 октября для 6б класса

Цель мероприятия:

1. Сплочение классного коллектива;
2. Развитие умений активно проявлять свои способности, смекалку, работать в команде;
3. Расширение кругозора учащихся 6-х классов;
4. Сформировать активную жизненную позицию, у обучающихся 6 и 11 класса.


Задачи мероприятия:

1. Усиление взаимодействия между классами.
2. Формирование «методической копилки» для классных руководителей.

Этапы проведения:

1. Выявление желания у учеников 6-х классов для проведения мероприятия. Определение возможного времени проведения мероприятия.
2. Поиск сценария, определение формы проведения мероприятия.
3. Распределение обязанностей среди учеников 11 класса.

«Дружба – чудесное слово»

Согласовано:
Директор школы:  /А.В.Орлова/

Положение
о проведении школьного мероприятия «Дружба - чудесное слово» для обучающихся 5-х классов в рамках программы «Школа – дружная семья».

Общение со сверстниками играет очень важную роль в социальном и интеллектуальном развитии ребенка. С друзьями ребенок учится взаимному доверию и уважению, общению на равных - всему тому, чему родители не могут его научить.

Цель мероприятия:

1. Научить доброжелательности, стремлению понимать друг друга;
2. Показать важность истинных друзей в жизни человека;
3. Сформировать активную жизненную позицию, у обучающихся 5 и 10 классов.

Задачи мероприятия:

1. Усиление взаимодействия между классами.
2. Формирование «методической копилки» для классных руководителей.

Мероприятие «Дружба - чудесное слово» проводят обучающиеся 10 класса.


Ответственный за организацию и проведение мероприятия: кл.руководитель _____
10 класса Шенна О.В.

Сроки проведения мероприятия: с 14.05 по 18.05.2012

Этапы проведения:

1. Классный коллектив делится на 4 микрогруппы. Группы по очереди представляют (представляют групповые портреты в команде). Выбирается капитан команды, название команды.

«Я и моя семья»

Согласовано:
Директор школы:  /А.В.Орлова/

Положение
о проведении внеклассного мероприятия «Я и моя семья»

Цель мероприятия:

1. Формирование у учащихся уважительного отношения к семье
2. Активизация интереса учащихся к изучению истории своей семьи;
3. Воспитание чувства гордости за свою семью и благодарности.

Задачи мероприятия:

1. Сформировать умения соизмерять свои потребности с потребностями окружающих; отказываться от материальных благ, ради здоровья, комфорта родных людей.
2. Помочь оценить свое место в семье.

Семья - это материальная и духовная ячейка для воспитания детей, для супружеского счастья и радости. Главный закон в семье - забота о каждом члене семьи, а каждый член семьи в меру своих возможностей заботится обо всей семье. Ребенок в семье твердо должен знать этот закон, тогда его семья, его дом будет местом, где его любят, ждут, понимают и принимают таким, каков он есть, где тепло и уютно.

Мероприятие проводится для учащихся 10 класса 23 мая в 13-00.

На мероприятие приглашаются родители обучающихся 10 класса.

Ответственный за организацию мероприятия, кл.руководитель Шенна О.В.

Мероприятие, включает следующие этапы:

1. Учащиеся 10 класса разделяются в 2 группы.
2. Выступление классного руководителя Шенной О.В. (Семья – самое главное в жизни для каждого человека. Это близкие и родные люди, те, кого мы любим, с кого берём пример, о ком заботимся, кому желаем добра и счастья.)
3. Выступление родителей 10 класса. (Родители приглашались заранее на данное мероприятие на последнем родительском собрании.)
4. Родители входят в состав жюри, которое просматривает работу ребят в группах, корректируют мысли и поведение своих детей.

Публикации:

[Кислородсодержащие органические соединения](#)
тест, автор Шеина О.В.

Метки: 10 класс, органическая химия, кислородсодержащие соединения

Опубликовал О.В. 20.02.2012, 13:31 85 2 5

[Интерактивный тест по химии](#)
часть 3, автор Шеина О.В.

Опубликовал О.В. 03.02.2012, 13:29 31 1 5

[Интерактивный тест по химии](#)
часть 1, автор Шеина О.В.

Метки: 10 класс, органическая химия

<http://10classredkino.tabu.ru/metodica/>

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 2 п. Радино

25 День открытых дверей

ДНЕВНИК
ученической
МБОУ СОШ №2

Публикации

Публикации ученической

<http://www.dvoechka.ru/document/sections/2/2.htm>

<http://nsportal.ru/user/154259>

Шейна Олеся Владимировна

Сайт учителя химии

«Химия – наша жизнь, наше будущее»

Химия разума: мудрость конденсирует, а глупость растворяет.
Евгения Волытер

УЧИТЕЛЬ ВЕЧЕН НА ЗЕМЛЕ!

О себе

Я работаю учителем химии и зам. директора по информатизации в МБОУ СОШ №2 п.Радино с 2009 года.

Книги, которые сформировали мой внутренний мир

Поэзия серебряного века, Владимир Лермонтов, Андрей Курпатов

Мой взгляд на мир

Учитель не открывает истину, он проводит истину, которую каждый ученик должен открыть для себя сам. Хороший учитель, лишь катализатор процесса обучения.

Мои достижения

Я вышла на стацию сотрудничества с ученическими коллективами! Для меня это дорогое достижение!

Навигация

- Мой блог
- Для родителей

Мой портфолио

ProShkolu.ru

Олеся Владимировна
Ваша страница
Файлы

ПЛАНАРД | ВСЕ ШКОЛЫ | НА САЙТЕ | КЛУБЫ | ВОСХОДИСЬ | БИБЛИОТЕКА | ИСТОЧНИК ЗНАНИЙ | ПОМОЩЬ

Олеся Владимировна Шеина

Вашин файлы

- Работы учителя
- Работы учеников
- Портрет
- Роль педагога органической и общественной химии
- Интерактивный тест по органической химии. Часть 1
- Интерактивный тест по органической химии. Часть 2
- Интерактивный тест по органической химии
- Интерактивный тест по органической химии
- Интерактивный тест по органической химии

<http://www.proshkolu.ru/user/osheina69/folder/>

Я вышла на стадию сотрудничества с ученическим коллективом!!!Для меня это дорогого стоит!!!

**Какое гордое призвание –
Давать другим образование**

**Я твердо верю в удачу. И я заметил:
чем больше я работаю, тем я удачливее.**

Томас Джефферсон