

Межрегиональный конкурс для педагогических работников "Я - учитель!"

«Творческий отчет»
2012 г

Автор работы: учитель биологии,
химии

1 квалификационной категории

МБОУ СОШ с. Минаевки

Асиновского района Томской области

Суцкель Татьяна Михайловна



*«Мы судим о себе по тому, чего мы
способны добиться; другие судят о нас
потому, чего мы добились»*

Генри Лонгфелло

Немного о себе

- В 1988 году я окончила Томский Государственный Педагогический Институт по специальности учитель биологии. Свою педагогическую деятельность 25 лет назад начала в родном селе Минаевка, где и продолжаю работать, преподавая химию и биологию, имею первую квалификационную категорию.
- *Тема самообразования:* «Развитие мыслительной деятельности обучающихся через проектно – исследовательскую деятельность»
- *Методическая тема:* «Применение технологии РКМЧП на уроках и во внеурочной деятельности»

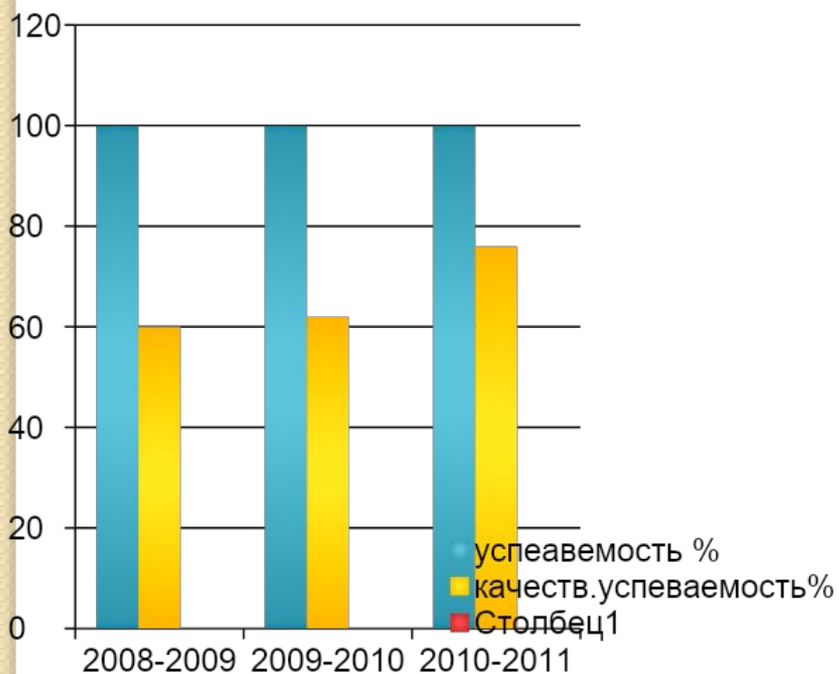
Педагогическое кредо вижу в словах Л.Н.Толстого:

"Хочешь наукой воспитать ученика - люби свою науку и знай её, и ученики полюбят науку, и ты воспитаешь их".

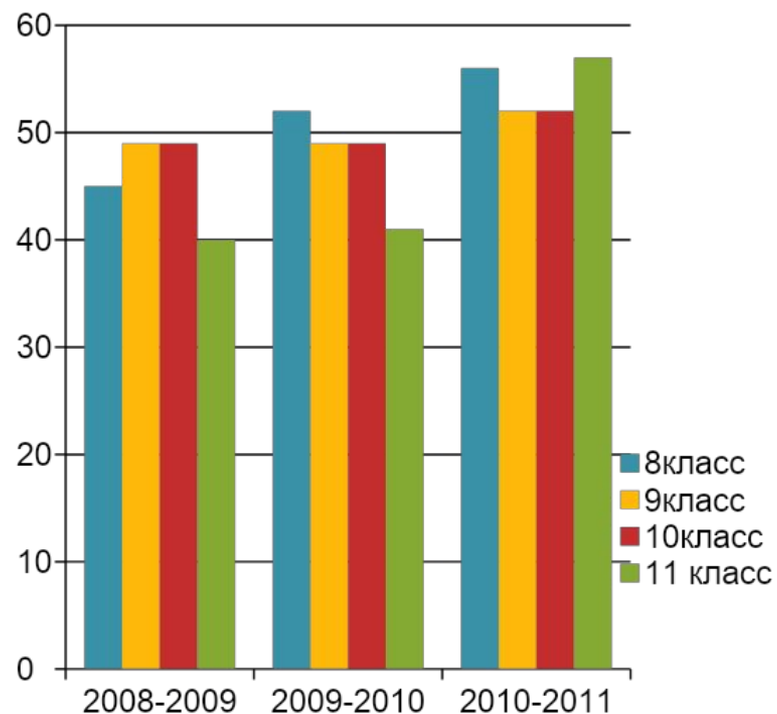
Педагогический принцип: "Не навреди!"

Позитивная диагностика учебных достижений учеников за последние три года по всем классам

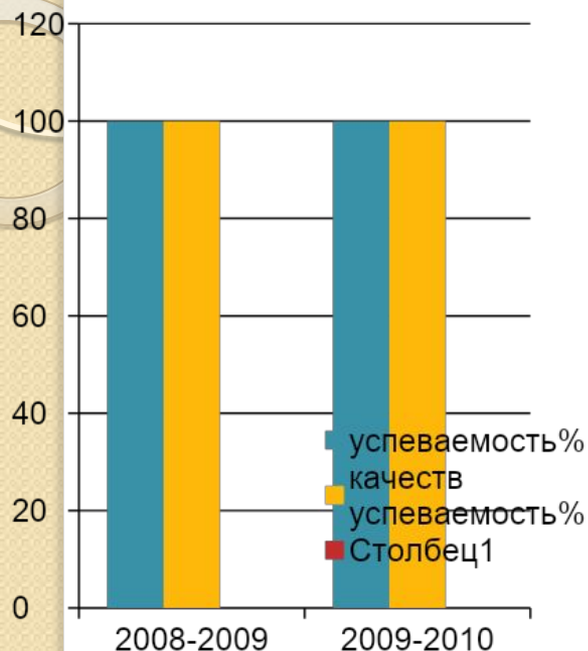
Качественные результаты успеваемости по биологии



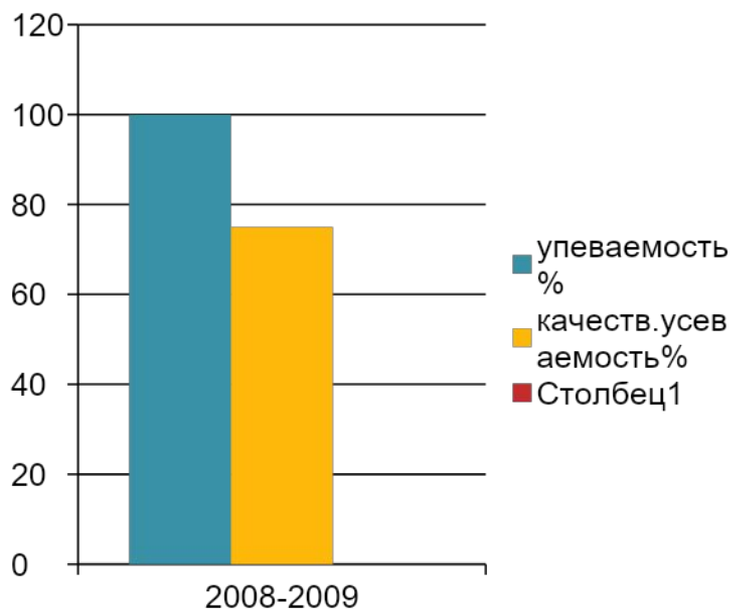
Качественные результаты успеваемости по химии



Результаты государственной итоговой аттестации по химии 9 класс

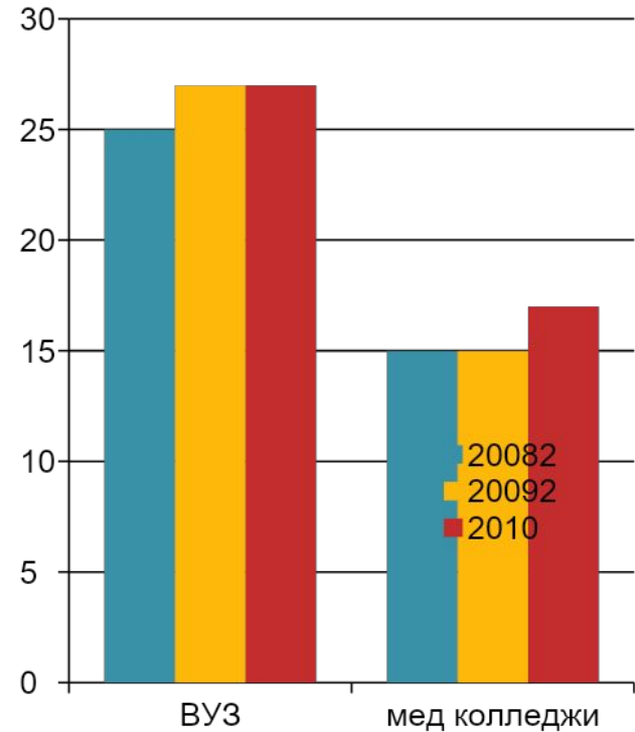


Результат ЕГЭ по химии

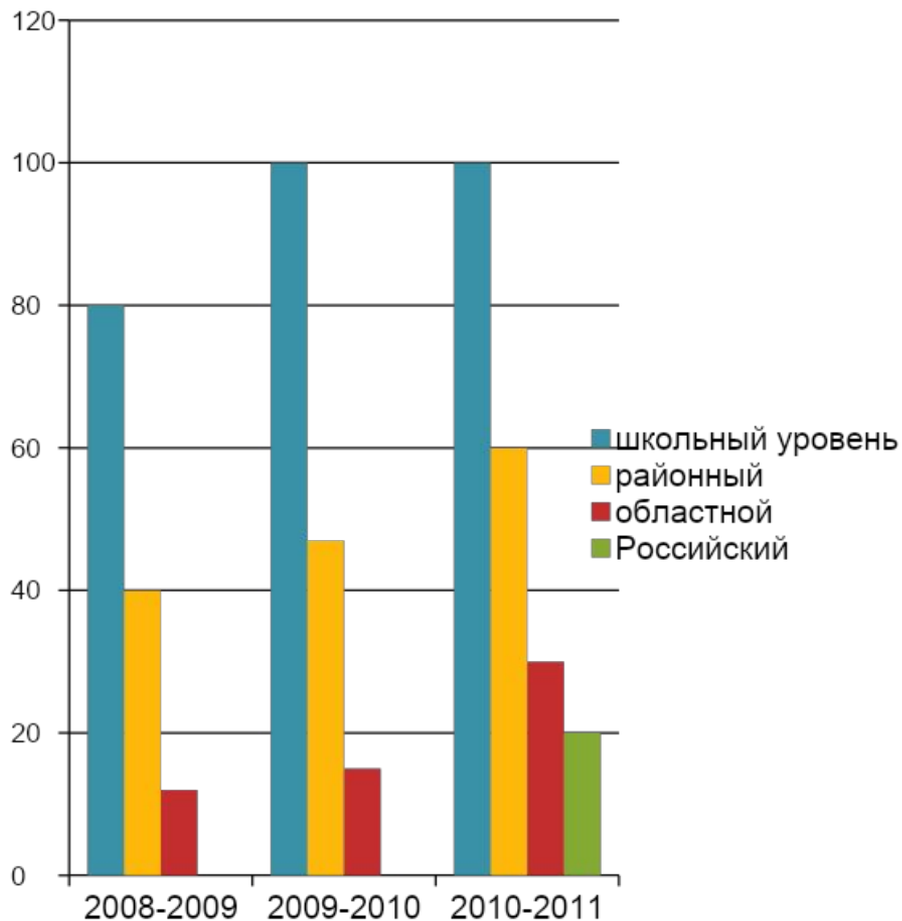


Химия не из лёгких предметов, если ещё в классе есть дети, обучающиеся по коррекционным программам, надо создавать условия для творческого развития каждого ребенка. Чтобы повысить интерес, побудить их к действиям провожу медиауроки, виртуальные химические лабораторные работы, т. к. на этих уроках обеспечивается безопасность детей и больше зрелищных, красивых опытов можно провести или пронаблюдать. Участие обучающихся в проектно-исследовательской деятельности по теме «Химия и здоровье человека» в рамках занятий химического кружка, элективного курса дало позитивный результат - работы по химии вызывают заинтересованность школьников. А это влияет на положительную динамику качества успеваемости.

- Увлечённость биологией и химией определяет для моих учеников выбор профессии. Многие поступают в медицинские, педагогические образовательные учреждения, сельскохозяйственные Институты, лесотехнические, где нужны знания моих предметов.
- Многие из моих учеников выбрали путь педагога. Двоя, работают вместе со мной в одном муниципалитете: Арестова Л.В., Кузьмич Е.Д.
- Отличные работники здравоохранения есть среди моих учеников - Якунина Н.М. (районная поликлиника) Гаймалова О.М. (областная поликлиника).



Динамика количества участников и качества творческих работ учащихся по предмету.



Участие обучающихся в проектно-исследовательской деятельности по предметам вызывает не только заинтересованность школьников, но и высокую оценку у общественности.

Высокие результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебному предмету



Своим девизом считаю слова:
«Единственный путь, ведущий к знаниям, – это деятельность».



- В своей работе я использую практическую направленность, для раскрытия возможностей у учащихся в проявлении патриотических чувств, любви к родной природе, сознательного отношения к труду, необходимости быть полезным, нужным.

Результаты деятельности учащихся

№	год	мероприятие	уровень	число участников	результат
1	2008	Конференция «Мир вокруг»	районный	3	2 место Спесивцев Е
2	2009	Конференция «Мир вокруг нас»	районный	2	Лауреаты Круподёров М. Петроченко В
3	2009	Конференция «Мир вокруг»	районный	2	3 место Жердина К, Котова Т
4	2008	«Фестиваль проектов-2008»	областной	1	2 место Гурьева А
5	2009	Конкурс «Мир заповедной природы»	районный	5	1 место Гурьева А
6	2009	«Фестиваль проектов-2009»	областной	1	2 место Жердина К
7	2009	Акция «Красная книга»	районный	6	1 место Круподёров М 3 место Кичапин И
8	2010	«Фестиваль проектов-2008»	областной	2	1 место Ильиных Никита
9	2010	Конкурс «Профилактика-путь к здоровью!»	областной	4	2 место Котова Т, и Гурьева А 3 место Круподёров М и Петроченко В
10	2010	Проектные работы	международный	5	участие
11	2010	«Лес и человек»	российский	2	2 место Круподёров М. Петроченко В
12	2011	Знай и люби свой край»	областной	3	1 место -Захарков Г, 2 место - Ильиных Н, 3 место Козлов А
13	2012	«Честь рабочим профессиям»	областной	1	1 место Захарков Г
14	2012	Конференция « Мир вокруг нас»	региональный	3	2 место Захарков Г 3 место Арестова А
15	2012	Конкурс презентаций «Виват мой класс»	районный	3	Лучшая презентация

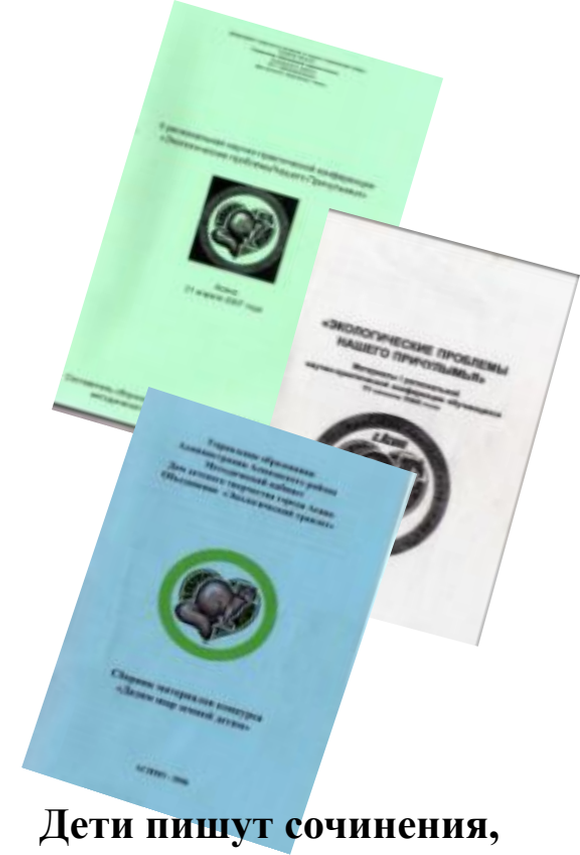




- Мои ученики постоянно занимаются проектно-исследовательской работой, участвуют в научно-практических конференциях школьного, муниципального, областного, федерального уровней, являются победителями и лауреатами районных и областных конкурсов.
- Проектные материалы учеников опубликованы на сайте школы - на моей личной странице, её адрес: <http://as-minschool.tdu.tomsk.ru> а также выставлены на портал Pro школу на личную страницу <http://www.Proshkolu.ru>



Экологические проектно - исследовательские работы «О вреде пожаров», «Новый взгляд на мусор», «Воспитание экологической культуры» были удостоены грамотами и денежной премией Томской Продовольственной Компанией, которая проводила акцию «Защити природу!».



Дети пишут сочинения, стихи о красоте местной природы, заметки в газеты о своей работе. Тезисы проектных работ опубликованы в сборниках конкурсов «Дадим шар земной детям», «Экологические проблемы нашего Причудлымья».

Наша школа с 2009 года является экологической площадкой в рамках реализации областной программы непрерывного экологического образования. Являюсь руководителем кружков «Семицветик» и «Родник», члены кружка участвуют в районных слётах и соревнованиях по экологии.



Занимаем призовые места, Бровкина Светлана имеет лучший результат в номинации «Геология» заняла 3 место. В 2010 году команда юных экологов нашей школы заняла 2 место в номинации «Ботаника». Приезжаем узнавшие что-то новое, заряженные энергией для дальнейшей работы.



- Наша школа активный участник областного смотра - конкурса «Зелёный наряд ОУ» в рамках областной программы «Школа – цветущий сад» (2008 – 3 место, 2009 -3 место).



В 2010 году школа получила вместе с дипломом и поощрительный приз

- Поддерживаю общественные инициативы Администрации Новониколаевского сельского поселения. Вместе со своими учениками являемся инициатором социально значимых проектов и инициатив: «Экологические проблемы с.Минаевки», «Чистые улицы». Осуществляется проект «Памяти односельчанам посвящается...».



Являюсь классным руководителем 7 класса. В районном конкурсе «Виват мой класс!» 2010, 2012- заняли 1 места. Много грамот привозят ребята со спортивных соревнований: по лыжному кроссу, по бегу, по лёгкой атлетике

Наличие собственной методической системы учителя, апробированной в профессиональном сообществе.

Мероприятия по распространению собственного опыта.

В 2008 году в ТОИПКРО проходила дистанционная конференция «ИКТ в деятельности учителя – предметника». По итогам работы был выпущен сборник (материалы дистанционной конференции).

- Урок биологии 8 класс, «Первая помощь при повреждении скелета». Муниципальный конкурс «Учитель года».
- Урок химии 10 класс, «Многообразие углеводов». Районный методический семинар учителей естествознания.
- Обобщение опыта по теме «Особенности организации и проведения медиаурока» семинар учителей биологии, химии, 2008г.
- Обобщение опыта по теме «Использование приёмов технологии РКМЧП на уроках и во внеурочное время», семинар учителей биологии, химии, 2009г.



Программы авторских курсов по выбору:

«Химия в жизни
человека» 9класс

«Я и моя
профессия»
11 класс

«Человек, его
здоровье и
окружающая среда»
10 класс

«Экспериментальн
ое решение задач
по биологии»
11 класс

«Биология в
вопросах и ответах»
11 класс

Обеспечение непрерывности собственного профессионального образования.

«Чтобы воспитать личность,
надо самому быть личностью,
чтобы зажечь другого, надо самому гореть»
Ж. Сименон



год	Форма	Тема	место
2008	Установочный семинар	«Фестиваль Медиауроков-2008»	ТОИПКРО
2008	Обучающий семинар	Использование технологии РКМЧП в экологическом образовании»	ОГУ РЦРО
2008	Дистанционная конференция	«ИКТ в деятельности учителя –предметника»	ТОИПКРО
2008	курсы	«Использование программного обеспечения на платформе ОС Linux в деятельности учителя- предметника»	ТГПУ
2008	Установочный семинар	«Фестиваль проектов-2008»	ТОИПКРО
2009	Обучающий семинар	«Подготовка к Фестивалю проблемно-эвристических уроков-2009»	ТОИПКРО
2009	Обучающий семинар	«Подготовка к Фестивалю Медиауроков-2009»	ТОИПКРО
2009	Обучающий семинар с созданием авторской разработки медиаурока	«Фестиваль проблемно-эвристических уроков-2009»	ТОИПКРО
2009	семинар	«Подготовка к Фестивалю проектов-2009»	ТОИПКРО
2009	курсы	Методические и дидактические аспекты использования ИКТ в деятельности учителя биологии»	ТОИПКРО
2009	Вебинар (Интернет -семинар в реальном времени)	«Обучение для будущего»	ТОИПКРО
2009	курсы	«Возможности ИКТ для организации и сопровождения процессов проблемного обучения в химии, биологии»	ТОИПКРО
2009	Обучающий семинар с созданием авторской разработки медиаурока	«Фестиваль Медиауроков-2009»	ТОИПКРО
2010	Обучающий семинар	«Работа в АРМ региональной информационной системы мониторинга и оценки качества образования с использованием аппаратных средств контроля «Тест –Символ»	ТОИПКРО
2010	семинар	«Проектирование образовательного модуля по экологии»	ОГУ РЦРО
2011	Всероссийская конференция	«Мультимедиа технологии в современном образовании»	
2011	ЭОР педагогическое мастерство	Разработки уроков с использованием ЭОР-2 место	
2012	Сетевая Конференция	«Вода и всемирное наследие»	
2012	Работа с блоггом	Работа с одарёнными детьми	Дистанционная школа

Добро нести, добру учить,
Добиться цели через трудности
Любовью истине служить –
Я называю это мудростью.

А.В. Елисов

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**