

МКОУ «Заветильичевская средняя общеобразовательная школа»

Алейского района Алтайского края



Вигель

Светлана Витальевна

Должность: учитель математики

Общий стаж работы: 29 лет

Педагогический стаж работы: 25 лет

Стаж работы в образовательном учреждении: 27 лет

Квалификационная категория: первая

Образование: высшее, Барнаулский государственный педагогический институт, 1985 г., специальность: учитель математики.



2. Моя школа

Тема: «Реализация основных направлений национальной образовательной инициативы «Наша новая школа»

Методическая тема:

«Обновление образовательной практики в условиях модернизации образования»

Цель: непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности педагогов для решения задач модернизации образования"

Основные направления деятельности:

- организация учебного процесса;
- повышение качества образования;
- внедрение в практику новых образовательных технологий;
- предпрофильная и профильная подготовка;
- учебно-методическое обеспечение учебного процесса;
- воспитательная работа;
- сохранение и укрепление здоровья;
- демократизация управления школой.

Ведущие технологии и методы:

- информационно-коммуникативные технологии;
- технология критического мышления;
- личностно-ориентированное обучение;
- проектная деятельность;
- технология проблемного обучения;
- здоровьесберегающие технологии;
- технология игрового обучения.

Учебная нагрузка 2014-2015 учебный год:

5 класс – 6 часов

7 класс – 6 часов

8 класс – 5,5 часа, «Математика в цифрах» – 0,5 часа

9 класс – 6 часов

Итого – 24 часа

Общественная работа:

- член комиссии распределения стимулирующей части фонда оплаты труда;
- руководитель ШМО учителей физико-математического цикла;
- шеф-наставник молодого учителя;
- член районной комиссии по проверке олимпиадных заданий по математике;
- председатель комиссии по урегулированию споров.



3.Мое самообразование



Методическая тема: «Повышение качества обучения

через применение инновационных технологий на уроках математики»

Актуальность темы. Математика является одной из самых сложных школьных дисциплин и вызывает трудности у многих учащихся. На мой взгляд, это одна из причин низкого уровня интереса и мотивации изучения предмета. Среди **причин** того, что школьники теряют интерес к знаниям, безусловно, надо отнести **скучные** и **однообразные** уроки. Поэтому надо строить работу так, чтобы на уроках было интересно каждому учащемуся. Старыми традиционными методами эту проблему не решить. Только творческий подход к построению урока, многообразие форм, методов и средств обучения могут сделать его неповторимым и обеспечить эффективность.

Считаю, что применение новых современных технологий в обучении позволит повысить интерес и мотивацию, создать условия для развития самостоятельности учащихся, познавательной активности, формирования умений проблемно-поисковой, проектной и исследовательской деятельности.

Цель самообразования:

- ◆ повышать свой профессиональный уровень в области теории и методики преподавания математики в современных условиях;
- ◆ формировать способности к творческому саморазвитию, к творческой деятельности;
- ◆ уметь видеть проблемы к прогнозированию, к внедрению инноваций;
- ◆ воплощение творческих идей и замыслов в своей педагогической деятельности.

Задачи:

- ▶ овладеть новыми информационными технологиями путем внедрения их в учебно-воспитательный процесс;
 - ▶ создать базу разработанных конспектов уроков и внеклассных мероприятий с применением различных инновационных технологий, в том числе ИКТ;
 - ▶ обобщить опыт педагогической работы по теме самообразования.
-

Планируемые результаты самообразования:

- ◆ повышение качества преподавания предмета;
- ◆ разработка и проведение открытых уроков, мастер-классов, диссиминация опыта;
- ◆ разработка сценариев внеклассных мероприятий с применением ИКТ;
- ◆ разработка и апробирование дидактических материалов, тестов;
- ◆ создание электронных комплектов педагогических разработок;
- ◆ доклады, выступления на заседаниях МО учителей математики;
- ◆ участие в конкурсах и конференциях.

4. Такие разные уроки



Используемые в работе инновационные технологии, методы, приемы. Применение информационных технологий на уроках направлено на совершенствование существующих технологий обучения.



1. Информационно-коммуникативные технологии

Компьютерные технологии.

Методы: объяснительно-иллюстративный, метод контроля и коррекции знаний, умений и навыков учащихся, исследовательско-поисковый, аналитический метод работы с информацией.

Приемы: медиаобразовательные, словесные (При использовании словесного приёма предлагается текстовое сообщение из СМИ или в распечатанном виде для каждого учащегося. Учащиеся выполняют устную или письменную работу.), наглядные (Используются компьютерные приложения, экранные средства, Интернет-ресурсы. Данные ресурсы содержат доступный, интересный и иллюстративный материал.) и практические приёмы (Данный приём позволяет учащимся познакомиться с учебным материалом, изложенном на диске и выполнение по этому материалу учебных заданий, анализ предложенного материала. А также самостоятельная подготовка к решению задач, автоматическая проверка правильности выполнения.).

2. Технология критического мышления

Приемы: ключевые понятия, таблица, составление плана, прием «Корзина» идей, понятий..., учебно-мозговой штурм, интеллектуальная разминка, метод контрольных вопросов, прием «Знаю, хочу узнать, узнал»

Наряду с данными технологиями в своей педагогической деятельности использую: обучение в сотрудничестве, личностно-ориентированное обучение, системно-деятельностный подход, здоровьесберегающие технологии, игровые технологии, метод проектов.

5. Эссе «Мое педагогическое кредо - обучаю себя, обучаю и развиваю других!»

"Учитель живёт до тех пор, пока учится,
как только он перестает учиться, в нём умирает учитель"
(К.Д. Ушинский)

Учитель, на мой взгляд, это самая благороднейшая профессия, требующая от человека неиссякаемой жизненной энергии, большого творческого потенциала, душевной щедрости, безграничной любви к детям и верности своему делу.

Как учителю привить ученикам любовь к знаниям? Готовясь к уроку, думаю: «Чем новым привлечь моих учеников к своему предмету? Как завтра провести урок более интересно, насыщенно? Как сделать так, чтобы дети с желанием шли ко мне на урок, успешно сдали ЕГЭ, чтобы в будущем могли быть конкурентоспособными, каждый из них нашел свое место в жизни, приобрел любимую профессию и мог состояться в ней?» На эти и многие другие вопросы может найти ответы только учитель, который находится в постоянном поиске, шагает в ногу со временем – современный учитель.

Российская общественность связывает деятельность современного учителя с его творческой самостоятельностью, мобильностью, высоким интеллектуальным и нравственным потенциалом, с его профессиональной компетентностью и культурным уровнем. Только такой учитель будет востребован сегодня.

Для того, чтобы учить других, необходимо знать больше, чем все остальные. Я постоянно обновляю свои теоретические и практические знания. С большим желанием учу детей всему, что знаю. Поднимаясь по лестнице знаний, я наблюдаю, как растут и развиваются мои ученики, а вместе с ними расту и совершенствую свое профессиональное мастерство я.

Я востребована в своей профессии. Я нужна людям и этим счастлива!

★ 6. Распространение педагогического опыта

Работа в профессиональных сообществах

- Являюсь участником ВСЕРОССИЙСКОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЕКТА RAZVITUM (Автономная некоммерческая организация «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования).
- Имею публикации на сайте по адресу: [учительский сайт](#), на личных страницах **Завуч.Инфо** и **ПроШколу.ru**.

Участие в научно-методических мероприятиях различных уровней

Учебный год	Форма	Тема	Уровень
2012-2013	Открытый урок в 11 классе (школа молодого учителя)	Решение логарифмических уравнений	Муниципальный
	Выступление на ПМО учителей физико-математического цикла	Методы мотивации и стимулирования деятельности учащихся	Школьный
2013-2014	Открытый урок в 6 классе	Решение уравнений	Окружной
	Выступление на педсовете	Создание ситуации успеха на уроках математики	Школьный
	Выступление на общешкольном родительском собрании	Нравственное воспитание в семье	Школьный
2014-2015	Выступление на заседании районного методического объединения учителей математики	Самообразование учителя-залог успешности ученика	Муниципальный
	Выступление на МО учителей Большепанюшевского округа Алейского района	Проектная деятельность школьников под руководством современного учителя	Окружной
	Открытый урок в 5 классе	Среднее арифметическое	Окружной
	Публикация в сборнике педагогических статей «Современный урок в сфере требований ФГОС второго поколения»	Урок математики в 5 классе в рамках ФГОС по теме «Проценты»	Всероссийский
	Публикация в социальной сети (сайт InfoUrok.RU; http://учительский сайт/ Вигель Светлана Витальевна)	Проект по теме «Старинные меры длины»	Всероссийский
	Публикация в социальной сети (сайт InfoUrok.RU; http://учительский сайт/ Вигель Светлана Витальевна)	Презентация к уроку математики в 6 классе по теме «Решение уравнений»	Всероссийский
	Публикация в социальной сети (сайт InfoUrok.RU; http://учительский сайт/ Вигель Светлана Витальевна)	Презентация «Развитие мыслительной деятельности на уроках математики»	Всероссийский

7. Мои достижения результаты деятельности

Таблица 1. Динамика общей и качественной успеваемости по классам

Учебный год	Класс	Количество обучаемых	Успеваемость (%)	Качество знаний	
				человек на «4» и «5»	%
2012-2013	5	7	100	4	57
	6	4	100	3	75
	7	3	100	2	67
	10	5	100	3	60
Итого		19	100		
2013-2014	6	7	100	5	71
	7	5	100	3	60
	8	3	100	2	67
	11	5	100	3	60
2014-2015	5	10	100	6	60
	7	7	100	5	71
	8	5	100	3	60
	9	3	100	2	67

Таблица 2. Результаты комплексной проверки по плану комитета по образованию администрации Алейского района Алтайского края в 2013 году

Класс	Форма контроля	Количество учащихся	Работу выполнили на				%	Ка	Уровень
			«5»	«4»	«3»	«2»			
6	Проверочная работа	7	-	5	2	-	100	71	0,74
11	Тест	5	-	3	2	-	100	60	0,72
Итого:		12	-	8	4	-	100	67	0,73

Источник: Итоговая справка Комплексной проверки школы Администрации комитета по образованию Алейского района от 17.10.2014.

Таблица 3. Уровень обученности учащихся в 2012-2015 годах

Учебный год	Количество обучаемых	Средняя отметка	Уровень обученности
2012-2013	19	3,7	0,72
2013-2014	20	3,9	0,74
2013-2014	25	4	0,8

Таблица 4. Результаты ОГЭ в 2015 г.

№ п/п	ФИ уч-ся	Оценка за четверть 2014-2015 учебный год				Годовая оценка	Экзамен. оценка
		I	II	III	IV		
1	Беяева Валерия	4	4	4	4	4	4
2	Прудник Денис	3	3	3	3	3	3
3	Соломеин Владислав	4	4	4	4	4	4



Таблица 4. Участие школьников в конкурсах, олимпиадах, проектах...

Учебный год	Название	Уровень	Результаты
2012 -2013	Конкурс-игра «Кенгуру»	Международный	Участие
	Конкурс «Мультитест»	Общероссийский	Диплом призера-1 уч-ся (Косилов Д)
	Предметная олимпиада «Олимпус»	Общероссийская	Участие
	Всероссийская олимпиада школьников по математике	Школьный	1 уч-ся -1 место 2 уч-ся -2 место 1 уч-ся -3 место
2013-2014	Конкурс-игра «Кенгуру»	Муниципальный	Участие
	Конкурс «Мультитест»	Международный	Участие
	Предметная олимпиада «Олимпус»	Общероссийский	Участие
	Всероссийская олимпиада школьников по математике	Общероссийская	Участие
	Математическая викторина «Тайны острова «Ава-ага» для учащихся 3-6 классов» (дистанционная)	Школьный	1 уч-ся -1 место 2 уч-ся -2 место 1 уч-ся -3 место
2014-2015	Конкурс «Мультитест»	Муниципальный	1 уч-ся-3 место
	Предметная олимпиада «Олимпус»	Всероссийская	1 уч-ся -2 место 1 уч-ся -3 место
	Всероссийская олимпиада школьников по математике	МИНОБР.ОРГ.	1 уч-ся -3 место
	Всероссийская олимпиада по математике «Математик-эрудит» (дистанционная)	Общероссийский	Участие
	Общероссийская олимпиада по математике для школьников «Пятерочка»	Общероссийская	Участие
	Научно-практическая конференция «Ступени»	Школьный	1 уч-ся -1 место 2 уч-ся -2 место 1 уч-ся -3 место
	Научно-практическая конференция одаренных школьников «Старт в будущее»	Муниципальный	Участие
	Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	Всероссийская	1 уч-ся -2 место
Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	МИНОБР.ОРГ.	1 уч-ся -1 место 2 уч-ся -2 место	
Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	Всероссийский	1 уч-ся -1 место 2 уч-ся -2 место	
Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	Муниципальный	1 уч-ся -2 место	
Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	Окружная (Алейский округ)	1 уч-ся – 2 место	
Краевая итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая»	Краевой	Участие	

**ДИПЛОМ
ПОБЕДИТЕЛЯ**

I место
награждается
ученица) **ТОКАРЕВА АНГЕЛИНА**
набравшей(ая) по итогам
Общероссийской предметной олимпиады для школьников
«Пятёрочка» максимальное количество баллов
по предмету **Математика**

27.03.2015

Центр довузовской подготовки
Предметная олимпиада для школьников «Пятёрочка»

МИНОБР.ОРГ
Министерство образования

ДИПЛОМ

победителя олимпиады
Зубов Антон, 8 класс

II место

Всероссийская олимпиада по математике
«Математик - эрудит» для школьников 6-8 классов

проводилась в период с 05 марта 2015 года по 05 мая 2015 года
на образовательном портале Минобр.орг

05 мая 2015

Главный редактор А. А. Басов
г. Санкт-Петербург

**ВАЖНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ОДАРЕННЫХ ШКОЛЬНИКОВ «СТАРТ В БУДУЩЕ»**

**ДИПЛОМ
II СТЕПЕНИ
НАГРАЖДАЕТСЯ**

ИНАЦИИ *Т. от оргкомитета конференции*
Травина Алёна
МКОУ «Заветильцевская СОШ»

есть по образовательным делам Комитета администрации Алейского района
ученица «новатор», младшеклассница МКОУ «Заветильцевская СОШ», г. Заветильцево, Алейский район,
ры имени К. И. Скрябина, г. Заветильцево, директор Заветильцевской СОШ, Алейский район,
информационно-технической работы МКОУ «Заветильцевская СОШ» им. И. И. Ползунова, г. Заветильцево, Алейский район,
профессиональной организации «КЦТР» им. П. С. Пестельца, г. Заветильцево, Алейский район,
различных специальностей и «Сбер-он-лайн». «Почти каждый рабочий объект образован» Рн»

Е. В. Попова
Т. А. Ефимова
С. С. Соколов
И. В. Ефимова
С. М. Мещеряков
А. А. Кабанов

ДИПЛОМ

Комитет по образованию
администрации Алейского района
Алтайского края

награждает
Травину Алёну,
ученицу **5 класса**
**МКОУ «Заветильцевская средняя
общеобразовательная школа»,**
занимающую **II место**
в районной научно-практической
конференции «Ступени»

Приказ №22 от 18.02.2015

Председатель комитета по образованию Т. В. Савиных

**ДИПЛОМ
ПОБЕДИТЕЛЯ**

III место
награждается
ученица) **ВАИС КАРИНА**
набравшей(ая) по итогам
Общероссийской предметной олимпиады для школьников

КРАЕВАЯ ПРОГРАММА
«ОДАРЕННЫХ ШКОЛЬНИКОВ
И МОЛОДЕЖИ
АЛТАЯ»

Свидетельство

Травина Алёна,
5 класс,
МКОУ «Заветильцевская СОШ»,
Алейский район.

Участник конференции
«Будущее Алтай» 2015 года

Ректор АЛНГТУ
А. А. Ситников

Директор
краевого центра
информационно-технической
работы
А. Д. Садовой

КБТУ ДО
«КЦТР»

МИНОБР.ОРГ
Министерство образования

ДИПЛОМ

победителя олимпиады
Еринг Каралина, 5 класс

II место

Всероссийская математическая викторина
ны острова «Ала-уга» для школьников 3-6
классов

проводилась в период с 19 ноября 2014 года по 15 мая 2015 года
на образовательном портале Минобр.орг

19 мая 2015

Главный редактор А. А. Басов
г. Санкт-Петербург

**ДИПЛОМ
ПОБЕДИТЕЛЯ**

III место
награждается
ученица) **ВАИС КАРИНА**
набравшей(ая) по итогам
Общероссийской предметной олимпиады для школьников
«Пятёрочка» максимальное количество баллов
по предмету **Математика**

27.03.2015

Центр довузовской подготовки
Предметная олимпиада для школьников «Пятёрочка»

8. Я – классный руководитель

Я выполняю роль классного руководителя 4 года. Сейчас мои воспитанники учатся в 8 классе.

Основной целью для меня является создание условий для приобретения позитивного социального опыта учащихся через систему воспитательной работы.

Основная моя задача – создание благоприятных условий для развития и раскрытия способностей учащихся, их духовно-нравственного, патриотического воспитания, личностного гражданского поведения.

Показателями результатов воспитательной работы с детьми служат:

- * участие в самоуправлении школьной организации;
- * активное участие в спортивных соревнованиях;
- * участие в общественных, школьных, районных и краевых мероприятиях.

Школьники приобретают новые навыки, умения и получают возможность проявить свои таланты за пределами школы и села. Учащиеся моего класса (8 класс, 5 обучающихся) принимают активное участие *в самоуправлении* не только класса, но и на школьном и муниципальном уровнях.

Таблица 1. Участие учащихся в самоуправлении класса, школы, района

Ф И учащихся	Участие в самоуправлении (уровень)		
	Класс	Школьный	Муниципальный
Болгов Данил	Староста класса	Ответственный за дежурство	
Зубов Антон	Спортивный сектор	Председатель спортивного комитета	
Иванова Татьяна	Отвечает за участие в акциях, проектах	Отвечает за работу Волонтерского отряда «Победа»	
Лукьянова Любовь	Учебный сектор	Член творческой группы «Союза школьных друзей»	
Уварова Регина	Отвечает за досуг	Председатель «Союза школьных друзей»	Депутат молодежного представительного органа Алейского района «Ассамблея» IV созыва

Как члены Волонтерского отряда учащиеся:

оказывают
помощь
ветеранам
войны и труда

оказывают
помощь
нуждающимся и
престарелым
жителям

принимают активное
участие в трудовых
десантах по
благоустройству
поселка, в проведении
праздников

участие в акции «Память»
(уход за памятником и Аллеей
Памяти)



Волонтерская группа 7 мая 2015г поздравляет с 70-летием Победы Берестову М.М., вдову участника Великой Отечественной войны.



Уварова Р. и Лукьянова Л. принимают активное участие в проведении праздников на селе. Праздник «Счастливое детство» 01.06.2015.



Акция «Память», посвященная 70-летию Победы, 30.04.2015.

Им доверяются дела по линии общественных организаций при Заветильичевском сельсовете. Моя *роль* состоит в том, чтобы грамотно *направить* работу ребят.

Многие внеклассные мероприятия проводятся с использованием инновационных подходов: *создаются социальные проекты*, с которыми учащиеся выступают на родительских собраниях:

- ◆ «Семья и школа»
- ◆ «Модуль ученического самоуправления как средство создания единого воспитательного пространства»
- ◆ «Мое село»
- ◆ «Ветераны живут рядом» и др.

Таблица 2. Участие в разработке и внедрении социально-значимых проектов, акций

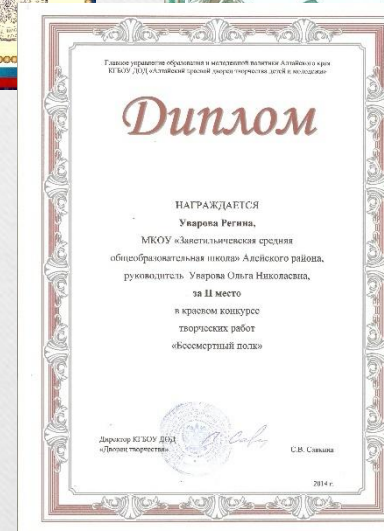
Год	Творческая деятельность	Уровень
2012-2013	Акция «Память»	Территория поселка Заветы Ильича
	Проект «Сохраним березовую рощу»	Школьный
2013-2014	Проект «Скажи наркотикам НЕТ»	Школьный
	Акция «Будьте милосердны» (Прояви милосердие)	Территория поселка Заветы Ильича
2014-2015	Акция «Мое село»	Территория поселка Заветы Ильича
	Проект «Бессмертный полк»	Территория поселка Заветы Ильича
	Проект «Школьный двор» (благоустройство школьного двора)	Школьный
	Акция «Память»	Территория поселка Заветы Ильича

Данная работа направлена на участие детей в решении социально значимых проблем реальной жизни, возможность формирования опыта самореализации, ответственного отношения к окружающей среде, к людям, живущим рядом, к истории малой Родины, Отчизне.

Таблица 3. Результативность участия в общественных, школьных, районных и краевых мероприятиях

Год	Мероприятие	Уровень	Участник	Результат
2012-2013	Конкурс «Рождественская звезда»	Краевой	Коллективная работа	Грамота за участие
	Соревнование «Безопасное колесо»	Муниципальный	Уварова Регина	Победитель Грамота
	Муниципальный этап Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика»	Муниципальный	Уварова Регина	Грамота за участие
	Осенний кросс	Школьный	Зубов Антон	I место
2013-2014	Конкурс творческих работ «Бессмертный полк Алтая»	Краевой	Уварова Регина	Победитель II место
	Конкурс «Мы в ответе»	Краевой	Уварова Регина	Диплом I место
	Осенний кросс	Школьный	Зубов Антон Лукьянова Л.	I место II место
	Конкурс чтецов «Живая классика»	Школьный Муниципальный	Иванова Татьяна Уварова Регина	II место Ведущая конкурса
2014-2015	Осенний кросс	Школьный	Уч-ся 8 класса (5 человек)	Зубов А.- I место
	Конкурс «Рождественская звезда»	Школьный	Иванова Татьяна	Участие
	Конкурс чтецов «Живая классика»	Школьный	Лукьянова Любовь	I место
	Конкурс чтецов «Живая классика»	Школьный	Лукьянова Любовь	Участие
	Акция «Бессмертный полк»	Школьный	Уч-ся 8 класса (5 человек)	Участие
	Творческий отчет, посвященный 70-летию Победы	Муниципальный	Уч-ся 8 класса	Участие

Результативность участия в общественных, школьных, районных и краевых мероприятиях



Реализовать намеченные планы и мероприятия мне помогают родители моих учеников.



9. «Учитель живет до тех пор, пока учится...»

Повышение квалификации

Таблица 1. Своевременное повышение квалификации

Год	Тема	Количество часов
17.03.2012	АКИПКРО Тема: «Управление качеством образования по предмету на основе ФГОС»	72
26.09.2014	Алтайская государственная педагогическая академия. Тема: «Актуальные проблемы современной науки и техники. Организация работы с одаренными учащимися»	8
18.02.2015	Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования «RAZVITUM». Тема: «Системно-деятельностный подход как основа реализации Федерального государственного образования нового поколения»	72

Таблица 2. Участие в обучающих профессиональных семинарах, научно-практических конференциях

Форма проведения, тема	Уровень	Год
Стажерские практики «Управление профессиональным развитием педагогических кадров путем создания системы непрерывного образования в условиях общеобразовательного учреждения»	Окружной (Алейский образовательный округ)	28.10.2014
Стажерские практики «Достижение нового качества образования через использование инновационных педагогических технологий»	Окружной (Алейский образовательный округ)	декабрь 2014
Лекторий «Актуальные проблемы современной науки и техники. Организация работы с одаренными учащимися»	Краевой	26.09.2014
Вебинар «Решение стереометрических задач»	Краевой	14.04.2015



Удостоверение выдается государственными образовательными и профессиональным образовательными организациями

с документом аттестации

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
Вигель Светлана Витальевна

с 9 февраля 2015 года по 18 февраля 2015 года

успешно освоил(а) дополнительную профессиональную образовательную программу в АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования», лицензия серия 78.А01 №0000696, регистрационный номер 0681 от 25 сентября 2013 года

и прошил(а) итоговую аттестацию по программе повышения квалификации «Теория, методика и современные образовательные технологии начального, основного общего и среднего (полного) общего образования» по теме: «Системно-деятельностный подход как основа реализации Федерального государственного образовательного стандарта нового поколения»

в объеме 72 академических часа

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

14 0547641

Документ о квалификации

Регистрационный номер
8145

Дата выдачи
18.02.15

Директор (подпись) М.Ю. Середяко
Секретарь Т.Г. Ставицкая



Город Барнаул год 2012

Краевое государственное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«АЛТАЙСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ» (АКИПКРО)

СПРАВКА
об участии в семинаре

«12» декабря 2011 г

Дана Виган Светлана Витальевна

В том, что он(а) принял(а) участие в семинаре по теме: «Управление процессом модернизации образования» (62).

Проректор по УМР



Е.Н. Жаркова

Краевое государственное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«АЛТАЙСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ» (АКИПКРО)

СПРАВКА
об участии в семинаре

«12» декабря 2011 г

Дана Виган Светлана Витальевна

В том, что он(а) принял(а) участие в семинаре по теме: «Современные информационные технологии в профессиональной деятельности учителя» (12).

Проректор по УМР



Е.Н. Жаркова

Краевое государственное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«АЛТАЙСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ» (АКИПКРО)

СПРАВКА
об участии в семинаре

«12» декабря 2011 г

Дана Виган Светлана Витальевна

В том, что он(а) принял(а) участие в семинаре по теме: «Современные информационные технологии в профессиональной деятельности учителя» (12).

Проректор по УМР



Е.Н. Жаркова

ПРОГРАММА



ЩЕЕ
ТАЯ

ФГБОУ ВПО "Алтайская государственная педагогическая академия"
Институт дополнительного образования
КГБОУ ДОД "Краевой центр информационно-технической работы"

Свидетельство

Дано Вигель
Светлане Витальевне
в том, что он (она) прослушал(а) курс лекций
по проблеме «Актуальные проблемы современной науки и
техники. Организация работы с одаренными учащимися».
В количестве 8 часов в период 26 сентября 2014г.

/Директор ИДО ФГБОУ ВПО "АлГПА" Л.А. Веретенникова



10. Взгляд в будущее

Индивидуальная образовательная программа «Конструирование современного урока в рамках ФГОС»

«Если мы будем учить сегодня так, как мы учили вчера, мы украдем у детей завтра».

Джон Дьюи

Актуальность. Тема программы определена в связи с переходом на новые образовательные стандарты. Так как они вводятся поэтапно, то учителю необходимо перестраивать свою работу и быть готовыми к работе по новым ФГОС. Для этого надо изучать новые образовательные технологии, участвовать в разработке рабочих программ по математике с требованиями ФГОС, повышать свою квалификацию.

Моя индивидуальная образовательная программа включает в себя работу над совершенствованием педагогических компетентностей на трёх уровнях: изучение, применение и совершенствование, обобщение и распространение педагогического опыта.

Цель программы: повышение уровня профессиональной педагогической компетентности организации учебной деятельности учащихся на уроках математики в рамках ФГОС.

Особенности ФГОС: объектом стандартизации являются образовательные результаты.

Задачи:

- изучить требования, которые устанавливает новый образовательный стандарт к результатам обучающихся: предметным, метапредметным, личностным;
- выполнить сравнительный анализ современного урока и урока в рамках ФГОС;
- применение педагогических технологий, методов, приемов, средств и форм организации учебной деятельности учащихся на уроках;
- разработать и внедрить в практику образовательной деятельности конструктор различных типов уроков, отвечающих требованиям ФГОС.

Ожидаемый результат самообразования:

- повышение качества обучения по математике;
- разработка и апробирование дидактических материалов, тестов, наглядностей с целью применения при конструировании урока в рамках ФГОС;
- создание электронных комплектов педагогических разработок;
- разработка и проведение открытых уроков, мастер-классов; размещение материалов из опыта работы на личном сайте, публикации в СМИ (сборники, предметные журналы), выступления на заседаниях МО учителей математики на различных уровнях, участие в конкурсах и конференциях с целью обобщения и распространения опыта организации учебной деятельности учащихся на уроках математики в рамках ФГОС.

Планируемые результаты самореализации:

- разработка комплекта электронных уроков по математике;
- разработка комплекта раздаточного материала по предмету (карточки, задания и вопросы по предмету);
- создать методическую копилку по конструированию урока в рамках ФГОС в электронном варианте;
- разработка презентаций к урокам;
- публикация сценариев уроков, соответствующих требованиям ФГОС, в СМИ (сборники, предметные журналы), размещение материалов на личном учительском сайте.

11. Отзывы о моей работе

Почетная грамота

награждается

**ВИГЕЛЬ
СВЕТЛАНА ВИТАЛЬЕВНА,**

учитель математики муниципального общеобразовательного учреждения «Заветильинская средняя общеобразовательная школа» Алейского района, за многолетний добросовестный труд, успешную работу по обучению и воспитанию подрастающего поколения.

Заместитель Губернатора
Алтайского края,
начальник управления

Ю.Н. Дегисов

г. Барнаул

Приказ от 21.06.2010 г. № 177-н



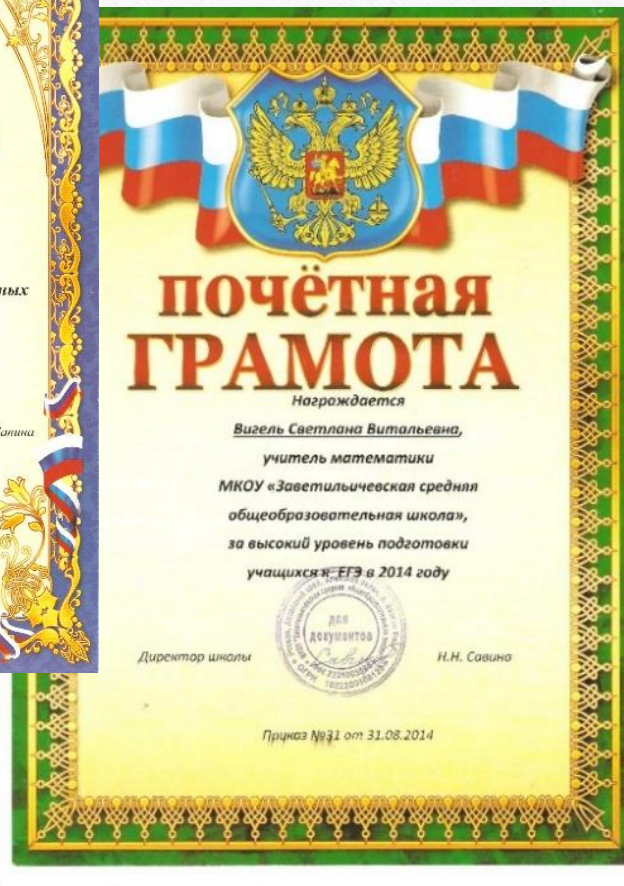
СЕРТИФИКАТ

ОБ УЧАСТИИ В ОКРУЖНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
ОДАРЕННЫХ ШКОЛЬНИКОВ «СТАРТ В БУДУЩЕЕ»

Вигель Светлана Витальевна
МКОУ «Заветильинская СОШ»

Подпись главы комитета по образованию и делам молодежи администрации города Барнаул
Руководитель методического центра «Инноваторы», методист МБОУ ДОУ ЦДТ, заслуженный учитель РФ, кандидат педагогических наук
Заведующий кафедрой физики и экологической технологии АИПТУ им. И.И. Ползунова, директор школьного музея, кандидат педагогических наук
Доцент кафедры электротехники промышленных предприятий АИПТУ им. И.И. Ползунова, кандидат педагогических наук
Директор центра профессиональной ориентации АИПТУ им. Ползунова, заведующий отделением дошкольной педагогики
Руководитель центра развития личности «Июль на каникулах», «Приют для талантов» общества образования РФ

С.В. Волкова
Г.А. Яковлевская
А.С. Попова
К.В. Буцаева
К.М. Кузьмина
Л.А. Самаркина





ДИПЛОМ

Награждается

Вигель Светлана Витальевна

за организацию сверхпрограммного конкурса
Мультигест, объявленного
Институтом Развития Школьного Образования



Общероссийский институт
образования

Калининград, март 2013 г.



10024

 **МИНОБР.ОРГ**
Мое интернет образование

СЕРТИФИКАТ

куратора, подготовившего победителей олимпиады

**Вигель
Светлана Витальевна**

Всероссийская математическая викторина
Гайпы острова "Ава-ага" для школьников 3-6
классов

проводилась в период с 19 ноября 2014 года по 19 мая 2015 года
на образовательном портале Минобр.орг

19 мая 2015

Главный редактор А. А. Белова

г. Санкт-Петербург



 **МИНОБР.ОРГ**
Мое интернет образование

СЕРТИФИКАТ

куратора, подготовившего победителей олимпиады

**Вигель
Светлана Витальевна**

Всероссийская олимпиада по математике
"Математик - эрудит" для школьников 6-8
классов

проходила в период с 05 марта 2015 года по 05 мая 2015 года
на образовательном портале Минобр.орг

05 мая 2015

Главный редактор А. А. Белова

г. Санкт-Петербург



Отзыв родителей Наш классный – самый классный

Хочется сказать особые слова благодарности Вигель Светлане Витальевне. Светлана Витальевна – добрая и заботливая «классная мама». Она неумолима, энергична и сдержанна. Бывает строга, но всегда справедлива и предусмотрительна. Она спокойна и немногословна, уважает достоинство и личность каждого ребенка, всегда готова прийти на помощь. Любит свое дело, которому отдает себя сполна и эту любовь всегда старается передать нашим детям.

Светлана Витальевна щедро делится с детьми теми знаниями, которыми владеет сама. Она создает интересную и насыщенную жизнь ребят в классе, умеет найти подход к каждому ребенку.

Мы с удовольствием посещаем родительские собрания, которые всегда продуманные, используются анкеты, тесты, письменные и устные рекомендации по вопросам воспитания. Всегда готова внимательно выслушать, тактично и грамотно разрешить наши сомнения, дать умный и добрый совет, вселить уверенность.

Светлана Витальевна много над собой работает и как педагог, и как классный руководитель.

Мы считаем, что нам очень повезло, что наши дети обучаются в классе такого опытного и грамотного педагога, такого по-матерински доброго и внимательного классного руководителя. Пройдут годы, и мы с детьми будем с благодарностью вспоминать об этом Учителе с большой буквы.

За ее труд, очень грамотный и тонкий, желаем больших удач во всем, чтобы продолжался творческий подъем.

С благодарностью родители 8 класса.

30.05.2015

В.В.И. / Захарова А.Н.
В.В.И. / Армаева Н.В.
С.В. / Сидорова Л.В.
Т.В. / Чернышова О.А.
И.В. / Мельникова З.В.

Глава Администрации
Сельсовета
30.05.2015



Т.Ю. Роцупкина

Отзыв

Администрация Завитильчевского сельсовета работает во взаимодействии МКОУ «Завитильчешская средняя общеобразовательная школа», при проведении мероприятий особо хочется отметить работу педагога - Вигель Светланы Витальевны. На протяжении многих лет она активно участвует в различных мероприятиях, проводимых на территории Завитильчевского сельсовета:

2012 год – проведена Акция «Память», «Загляни в семейный альбом» - разный, юбилей семейных пар
 013 год - Акция «Будьте милосердными», Акция «Бессмертный полк», Праздник детства» мероприятия, посвященные ко Дню защиты детей.
 014 год-Акция «Мое село», «» - праздничные мероприятия посвященные обилею села, «Не смолкнет слава тех далеких лет»- митинг, посвященный 9 мая.
 Светлана Витальевна проявила себя, как инициативный, ответственный, отзывчивый, профессиональный педагог, человек с высокими моральными качествами. Администрация сельсовета высоко ценит деятельность Вигель Светланы Витальевны, она активно участвует в рейдах по профилактике по выявлению детей нуждающихся в государственной защите и устранению причин нарушения их прав и законных интересов, неоднократно Светлана Витальевна участвовала совместно с общественными организациями и с Администрацией сельсовета по исполнению Закона Алтайского края от 07.12.2009 №99-ЗС «Об ограничениях пребывания несовершеннолетних в общественных местах на территории Алтайского края».

ОТЗЫВ ОБ УРОКЕ

Вигель С.В., учитель математики МКОУ «Завитильчешская СОШ» Алейского района

Тема урока: «Проценты» Класс: 5. Дата проведения: 07.05.2015.

№ п/п	Критерии	Баллы
1	Цели занятия, его планы были открыты обучающимися, конкретны и побудительны для них	4
2	Замысел занятия реализован	4
3	Содержание урока оптимально (научно, доступно)	4
4	Проблемный характер изложения учебного материала	3
5	Обучающиеся имели возможность выбора форм и средств работы, вариантов представления результатов	4
6	Были созданы условия для актуализации опыта обучающихся, их личного опыта	3
7	Знание способствовало формированию ключевых компетенций:	
	в предметной области	4
	в области информационных технологий	4
	в проектно-исследовательской деятельности	3
	в исследовательской деятельности	4
	в плане продолжения образования	4
	в плане продолжения образования и эффективного самообразования	4
8	Знание способствовало развитию качеств личности:	
	коммуникативность, способность к коллективному общению, регулированию конфликтов	4
	критическое мышление	4
	креативность, установка на творчество	3
	самостоятельность и ответственность	4
	рефлексивность, способность к самооценке и самонаблюдению	4
	толерантность, уважение к межкультурным и другим различиям	3
9	Знание способствовало расширению общекультурного кругозора	4
10	Знание помогло обучающимся в ценностно-смысловом самоопределении	3
11	Обучающиеся получили помощь в решении значимых для них проблем	4
12	Педагог сумел заинтересовать обучающихся, владеет аудиторией	4
13	Комфортность образовательной среды: материально-техническое обеспечение, удобство расстановки рабочих мест	4
14	Качество методического обеспечения, пособия, раздаточные материалы, материалы на электронных носителях и пр.), методы обучения и контроля адекватны возможностям обучающихся	4
15	Психологическая комфортность: благоприятный климат (доброжелательность, личностно-уманное отношение к обучающимся)	4
16	Партнерский стиль отношений педагогов и обучающихся	4

Всего баллов:

1. *Вигель Светлана Витальевна - учитель математики (Ф.И.О., фамилия, место работы) «2015», добросовестно выполняет свои обязанности, проявляет инициативу, ответственность, уважает и учитывает интересы обучающихся, педагогов, родителей обучающихся.*
 Предлагается оценить каждую из позиций по следующей шкале:

- | | |
|---|--|
| 1. Достигнуто в высокой степени - 4 балла | 4. Достигнуто в малой степени - 1 балл |
| 2. Достигнуто частично в высокой мере - 3 балла | 5. Не достигнуто - 0 баллов |
| 3. Достигнуто частично - 2 балла | |

Рекомендации: *использовать больше методы и приемы, связанные с развитием творческих способностей обучающихся.*

Вигель Светлана Витальевна

e-mail: zavet_vigelsv@mail.ru

Адрес личного сайта: <http://учительский> сайт/ Вигель Светлана Витальевна

Почтовый адрес школы: 658110 ул. Школьная, д.8

п. Заветы Ильича

Алейский район

Алтайский край

e-mail: zavet_savina@mail.ru

телефон: 4 05 66