

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №9 с.Кевсала
Ипатовского района Ставропольского края

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
«23» марта 2024 г.
протокол № 5

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ СОШ № 9
с.Кевсала
_____ / Е.В.Дмитренко/
Приказ № 179 от 23 марта 2024г.

**Индивидуальный образовательный маршрут
профессионального развития педагога
на 2024 – 2025 год
учителя
МБОУ СОШ № 9 с.Кевсала**

**Проскуриной
Олеси Викторовны**

Индивидуальный маршрут профессионального развития педагога

Ф.И.О. педагога: Проскурина Олеся Викторовна

Занимаемая должность: учитель математики

Образование: Высшее

Что окончила и когда:

- г. Ставрополь Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный университет», 2007г.
- г. Светлоград Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Светлоградский педагогический колледж», 2007г.

Квалификация:

- историк. Преподаватель истории.
- учитель математики основной общеобразовательной школы.

Квалификационная категория: Первая

Трудовой стаж: (все по трудовой книжке) 14 лет

Педагогический стаж: 14 лет

Награды, поощрения:

Награды, поощрения				
№	Название документа	Содержание	Кем выдан	Когда выдан
1	Почётная грамота начальника отдела образования администрации Ипатовского городского округа Ставропольского края	За многолетний добросовестный труд, творческий труд в системе образования, личный вклад в совершенствование учебно-воспитательного процесса и в связи с празднованием Дня учителя	Начальник отдела образования администрации Ипатовского городского округа Ставропольского края Г.Н. Братчик	29 сентября 2021года № 1435
2	Почётная грамота начальника отдела образования администрации Ипатовского городского округа Ставропольского края	За участие в заочном туре муниципального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года России» 2023 года /номинация «Лучший учитель»/	Начальник отдела образования администрации Ипатовского городского округа Ставропольского края Г.Н. Братчик	20 января 2023 года № 35
3	Почётная грамота Администрация Ипатовского городского округа Ставропольского	За заслуги в развитии сферы образования Ипатовского городского округа Ставропольского края и многолетний	Глава Ипатовского городского округа Ставропольского края В.Н. Шейкина	23 августа 2023 года №1093

	края	добросовестный труд		
4	Диплом	3 место во Всероссийском конкурсе «Россия- Родина моя!»	Международный центр образования и педагогики	15 ноября 2022года
5	Свидетельство	Опубликовала на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»: классный час «Учимся управлять собой».	Учебного центра «Инфоурок»	19 декабря 2022года
6	Благодарность	За существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн – библиотеки методических разработок для учителей	Учебного центра «Инфоурок»	19 декабря 2022года
9	Сертификат	Опубликовала статью «Способы решения систем уравнений.»	Международный центр образования и педагогики	10 марта 2023года
10	Благодарственное письмо	Благодарность за активное сотрудничество и участие в организации проведения всероссийской олимпиады по математике.	Комитет Всероссийского образовательного портала «Завуч»	27.11.2023г

Данные о повышении квалификации и профессиональной подготовке.

№	Название курсов повышения квалификации	Сроки, место	вид получен. документа
1	Квалификация: учитель математики основной общеобразовательной школы.	«Светлоградский педагогический колледж» г.Светлоград	Диплом № 26 ПО 0000143 выдан 28 июня 2007г.
2	Квалификация: историк. Преподаватель истории.	«Ставропольский государственный университет» г. Ставрополь	Диплом № ВСГ 0336229 Выдан 20 октября 2007г.
3			
4	«Педагогическое проектирование и ИКТ» (с модулем INTEL 72 часа)	72 часа С 23.03.2009г по	Удостоверение о краткосрочном

		04.04.2009г. Ставропольский краевой институт повышения квалификации работников образования	повышении квалификации, регистрационный номер 4669
5	Организационно-правовые основы инклюзивного образования в массовой школе	72 часа 29.06.2015г СКИРО ПК и ПРО	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 6673
6	Преподавание истории и обществознания в школе в условиях реализации ФГОС ООО, Концепции нового УМК по отечественной истории и введения профессионального стандарта педагога	72 часа 10.02.2017г СКИРО ПК и ПРО	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 1371
7	Основы первой доврачебной помощи.	36 часов с 10 февраля по 20 февраля 2020г ООО «Учитель-Инфо»	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 20022020-28
8	Интерактивные технологии в преподавании истории и обществознания.	36 часов с 9 декабря 2021г по 15 декабря 2021г. СКИРО ПК и ПРО	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 9858
9	ФГОС ООО (2021): технология проектирования и организация образовательной деятельности по математике.	24 часа с 16 сентября по 26 сентября 2022г СКИРО ПК и ПРО	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 11979
10	Организация обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	73 часа С 26 октября по 1 ноября 2022 г Центр инновационного образования и воспитания	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 555-195246
11	Преподавание учебного курса «История Ставрополя»	72 часа С 8 апреля по 21 апреля 2023г СКИРО ПК и ПРО	Удостоверение о повышении квалификации, регистрационный номер 4833

Тема: «Приемы активизации познавательной деятельности на уроках математики в условиях реализации ФГОС»

Цель: повышение профессионального мастерства, теоретического, научно-методического уровня, компетентности как учителя математики.

Задачи:

1. Изучить учебно-методическую литературу по теме самообразования.
2. Разработать систему способов работы по совершенствованию исследовательских умений;
3. Экспериментально проверить эффективность разработанных способов на уроках;
4. Систематизировать и обобщить собственный опыт работы по изучаемой проблеме;
5. Представление материала: открытые уроки, выступления из опыта работы на ШМО, конференциях.

Ожидаемые результаты:

- Овладение альтернативными формами и способами видов и форм контроля знаний и умений и навыков учащихся на уроках математики;
- Повышение качества преподавания предметов, разработка и проведение открытых уроков;
- Формирование способности учащихся к организации самостоятельной деятельности, к осуществлению рефлексивных действий в случае встретившихся затруднений.

Сроки работы над проблемой: 3 года

Форма отчета по проделанной работе: выступление на заседаниях МО и педсовете, участие в конкурсах, индивидуальная (индивидуальный план); групповая (участие в жизни школы, сетевое взаимодействие с педагогами с помощью Интернета).

Форма самообразования: индивидуальная, групповая, коллективная.

1. Работа по теме самообразования.

Содержание деятельности	сроки	Форма представления	Где, когда, кем заслушивается
Предметные журналы. Чтение научно-методической литературы. Обзор в интернете. Информации по математике, по инновационным технологиям	В течение года.	План работы.	выступление на заседании МО
Разработка пакета материалов в электронном виде. Конспекты уроков и методико - дидактические материалы	В течение года	Посещение математических сайтов.	
Проведение открытых уроков. Выступление на заседании ШМО «Функциональная грамотность на уроках математики» «Основные изменения в содержании математического образования с учетом ФГОС ООО» Общение с коллегами. Участие в олимпиадах.	В течение года	Участие в методических школьном и районном объединениях, в жизни школы	

2. Изучение литературы, связанной с темой самообразования

Вопросы	Литература, нормативные правовые документы	Задачи использования литературных источников	сроки	Форма отчетности
Изучение ФГОС третьего поколения. Новые методы и технологии.	Интернет-ресурсы, педагогическая и психологическая литература, периодические издания.	Изучение литературы по проблеме и имеющегося опыта	В течение года	Реферат

**3. Разработка программно-методического обеспечения
образовательного процесса.**

Задачи или содержание деятельности	Сроки	Форма представления результатов	Где, когда, кем заслушивается отчет о выполнении работы
Разработка рабочих программ по предметам	Июнь-август 2023	Рабочие программы.	Заседание МО
Создание методических разработок уроков, проверочных работ и тестов с применением новых технологий в соответствии с требованием ФГОС ООО	В течение года	Методические разработки уроков	Консультации учителей
Разработка открытых уроков и презентаций, методических разработок по методической теме	В течение года	Сборник разработок	Заседание МО

4. Обеспечение собственного опыта педагогической деятельности

Тема, задачи	Сроки	Форма представления	Где, когда, кем заслушивается
Изучение требований к современному уроку в свете новых ФГОС.	В течение года.	План работы, структура – памятка по типу урока.	Представление различных типов урока и их применение. (круглый стол, семинар, конференции)
Проектная и исследовательская деятельность учащихся на уроке	В течение года.	Презентации	
Изучение опыта работы лучших учителей района, края через Интернет.	В течение года.	Презентации, видеоуроки.	Анализ уроков
Создание собственной базы лучших сценариев уроков, интересных приемов и находок на уроке.	В течение года.	Презентации уроков.	Размещение открытых уроков, участие в семинарах, конференциях .Размещение исследовательских работ на сайте учителя
Выступления с докладами и рефератами по теме самообразования.	В течение года.	Рефераты, доклады. Знакомство с новыми педагогическими технологиями через предметные издания и Интернет.	
Посещение уроков коллег, участие в обмене опытом	В течение года.	Посещение уроков. Семинары.	Анализ и самоанализ уроков.
Знакомство с новыми формами, методами и технологиями обучения математике.	В течение года.		
Принимать активное участие в работе муниципального и школьного МО.	В течение года.	Презентации, рефераты, доклады.	Выступление на заседаниях МО.

5. Участие в системе школьной методической работы

Школьное мероприятие	Сроки	Выполняемые виды работ
Участие в работе школьного МО учителей математики.	В течение года.	Слушание. Выступления
Участие в работе педсоветов: по плану	В течение года.	Слушание. Выступления

6. Обучение на курсах в системе повышения квалификации вне школы

Темы курсов	Место прохождения курсов	Сроки	Формы отчета о результатах подготовки (курсовые работы, рефераты, открытые уроки и др.)