

**Аналитическая справка
о профессиональной деятельности
учителя математики МКОУ «Чулатская средняя общеобразовательная
школа» Табасаранского района Республики Дагестан
Гасанова Тельмана Сиражутдиновича**

Аналитическая группа в составе Джамалова Гюлали Ибрагимовича – директора МКОУ «Чулатская СОШ», высшая категория, зам. директора по УВР Алигусеева Ф.Б.- высшая категория, учителя математики Гусейнова М.И.-высшая категория, осуществила анализ профессиональной деятельности педагогического работника Гасанова Тельмана Сиражутдиновича – учителя математики МКОУ «Чулатская средняя общеобразовательная школа» Табасаранского района РД

В ходе анализа использованы следующие источники информации: *рабочие программы, результаты учебной деятельности, результаты опроса удовлетворенности обучающихся, результаты самооценки уровня квалификации.*

Проанализированы документы и учебно-методические материалы: *портфолио учащихся, портфолио педагогического работника.*

Гасанов Т.С. имеет высшее образование, закончил в 1984 году Астраханский государственный педагогический институт, получил квалификацию учителя математики и физики.

Стаж педагогической работы 40 лет, в должности учителя 40 лет, в данном учреждении 32 года.

В межаттестационный период прошел курсы повышения квалификации в федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Школа современного учителя математики» в объеме 100 часов

В ГБУ ДПО РД «ДИРО» в 2023 году по дополнительной профессиональной программе «Актуальные педагогические технологии обучения математике в условиях реализации ФГОС» в объеме 108 часов

В ГБУ ДПО РД «ДИРО» «Дагестанский институт развития образования» в 2023 году по дополнительной профессиональной программе «Актуальные проблемы воспитательной работы в условиях модернизации образования» в количестве 72 часа.

А также в 2018 году прошёл повышение квалификации по курсу: «Оказание первой доврачебной помощи» в Дагестанском колледже образования.

Приказом Минобрнауки России от 22 июня 2017 года (№348/к-н) присвоено почетное звание «**Почётный работник сферы образования Российской Федерации**»

Ранее имел высшую квалификационную категорию по должности учитель математики, дата аттестации 01.06.2019г.

В текущем учебном году Гасанов Т.С. ведёт уроки математики в 5,7,9(б), 10-ом классах. Реализует программы основного общего образования по физике, которые соответствуют ФГОС.

Уровень квалификации педагога высок, он владеет следующими компетенциями:

1. Компетентность в области личностных качеств.
2. Компетентность в постановке целей и задач педагогической деятельности.
3. Компетентность в мотивации обучающихся на осуществление учебной деятельности.
4. Компетентность в обеспечении информационной основы педагогической деятельности.
5. Компетентность в разработке программ педагогической деятельности и принятии педагогических решений.
6. Компетентность в организации учебной деятельности.

Необходимые для успешной реализации педагогической деятельности личностные качества педагога, такие как общая культура, отношение к людям высоко развиты. Педагог занимает гуманистическую позицию по отношению к обучающимся, проявляет внимание к личности ученика, является для окружающих образцом этики и общей культуры. Посещение уроков учителя показало, что на уроках математики низкий уровень тревожности учеников и стабильная психологическая обстановка. Педагог всегда проявляет стрессоустойчивость в сложных педагогических ситуациях.

Результаты анализа деятельности педагога Гасанова Т.С. позволяют оценить степень сформированности у него отдельных компетенций.

В области постановки целей и задач педагогической деятельности. Гасанов Т.С. может сформулировать и обосновать цели и задачи собственной педагогической деятельности. Цели и задачи занятий формулируются на основе как нормативных требований, так и возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся. Цели занятий формулируются в соответствии с той программой, которая выбрана педагогом как наиболее адекватная предмету и запросам обучающихся. Как учитель русского языка использует методы развивающего обучения, которые позволяют достигать необходимого уровня принятия целей обучающимися.

Учитель Гасанов характеризуется хорошим уровнем подготовки в

области реализации компетенции обеспечения мотивации учащихся на осуществление учебной деятельности. Владеет навыками мотивирования, имеет необходимые знания для этого. Побуждает интерес к предмету на уровне ярких примеров и опытов из содержания предмета. Использует индивидуальный подход в оценивании учеников. Включает элементы практической значимости материала для учеников, трансформируя нормативные задачи в личностно значимые. Преимущественно он использует положительную мотивацию (одобрение, похвала). Умеет создать ситуации успеха для обучающихся с различным уровнем владения учебным материалом. В ходе своей педагогической деятельности старается привить учащимся интерес к математике. Своей задачей считает, привить учащимся любовь к великому к своему предмету. Интерес учащихся к предмету развивает через межпредметные связи с физикой, информатикой. Часто проводит нетрадиционные уроки: урок-соревнование, урок - дидактическая игра, которые проходят интересно и с участием практически всех детей. Особенно эффективны эти уроки при проведении обобщающих уроков. Хороший уровень мотивированности обучающихся косвенно доказывается и показателями результативности деятельности

Из года в год обеспечивает устойчивые показатели качества знаний учащихся. Как учитель математики имеет хорошие результаты по текущим контрольным работам за 2023-2024 учебный год: успеваемость – 100%, качество – 76%; 2022-2023 учебный год: успеваемость – 100 %, качество - 72 %; 2021-2022 учебный год: успеваемость – 100 %, качество – 63%. Итого: средняя успеваемость за последние три года: успеваемость – 100 %, среднее качество – 70 %. Часто проводит нетрадиционные уроки, используя формы и методы активного обучения. Учитывает возрастные особенности детей, сочетает на уроке индивидуальную и фронтальную формы работы с учащимися. Использует подготовленные самим учителем, а также имеющиеся в школе наглядные пособия, схемы, таблицы. Знания учащихся по математике соответствуют требованиям программы и федеральным государственным образовательным стандартам. Многие учащиеся развивают потенциальные возможности по предмету. Серьёзное внимание учитель уделяет привлечению учащихся к участию в школьных олимпиадах. Победители школьного этапа олимпиады участвуют в олимпиадах муниципального уровня. Его учащиеся в 2022-2023 учебном году успешно прошли тестирование по математике и учащиеся с интересом участвуют в во всех предметных конкурсах, соревнованиях, проводимых как в школе, так и вне.

В области обеспечения информационной основы деятельности учитель характеризуется знаниями и умениями, соответствующими требованиям образовательных стандартов. На высоком уровне владеет базовым

компонентом содержания преподаваемого предмета. Преподносит изучаемый материал логично, доступно, в удобной для усвоения форме, понятной ученикам различных способностей. Появление компьютерной и мультимедийной техники в школе активизировали деятельность учителя не только по их освоению, но и по активному использованию в учебном процессе со школьниками. Учитель успешно применяет новые информационно-коммуникационные технологии. В своей работе учитель использует подготовленные самим учителем материалы дидактического характера, тестовые материалы, проводит различные опыты по предмету. Использование возможностей компьютера стало частым явлением при проведении уроков повторения, при изучении нового материала, при контроле знаний учащихся (проведение тестирования, которое также способствует дифференциации учебного процесса).

В области разработки и реализации рабочих программ основного общего образования по математике и принятия педагогических решений педагог достаточно компетентен. Гасанов Т.С. отличается высокой требовательностью к себе как к специалисту, реализующему типовую образовательную программу. Анализ деятельности показывает, что такая самокритичность необоснована. Педагог успешно реализует модифицированные с учетом принципов индивидуализации и дифференциации образовательные программы и целенаправленно обновляет методические и дидактические материалы. Учитель подготовил компьютерные презентации с помощью программ Power Point практически по некоторым темам в 7-10 классах.

Анализ уровня компетентности в области организации учебной деятельности показал, что педагог владеет на высоком уровне следующими умениями: организовать учебную деятельность обучающихся; формировать способы совместной профессиональной деятельности и сотрудничества; реализовать контроль и коррекцию учебной деятельности; обеспечить оперативное и адекватное педагогическое оценивание

Учителем Гасановым Т.С. разработаны рабочие программы по математике для 5-10 классов, которые соответствуют ФГОС.

Разработаны презентации и внеклассные мероприятия к предметной неделе по математике.

Составлен раздаточный дидактический материал и тестовые работы по математике, которые активно применяет на уроках повторения и уроках контроля знаний.

Результаты освоения обучающимися образовательных программ(показать динамику за 3 года).

За последние три года базовый уровень по предметам математики выполняется полностью, неуспевающих нет. Качество знаний по предметам

естественного цикла растет, что подтверждают ежегодные внутришкольные проверки, в ходе которых проводятся тестирования по пройденному программному материалу.

Динамика достижений на основе мониторингов, проведенных организацией (по итогам учебного года)

Год	Класс	Количество уч-ся	Средний балл		
			в классе	в городе (районе)	в РД
2022	8	11	3.8		
Итого:			3.8		
2023	8	1	3.9		
Итого:			3.9		
2024	5	9	3.9		
	9	14	4		
Итого:			3.95		
Итого за три года:			3.9		

Результаты итоговой аттестации (ЕГЭ, ГИА, ОГЭ)

Год	Класс	Количество уч-ся	успеваемость	качество	Ср. балл
2022-2023	9	13	100	69	3.6
2022-2023	11	9	88	78	4.1

Степень участия педагога в работе методических объединений.

Гасанов Т.С. активно участвует в работе внутришкольного методического объединения учителей математики, физики и информатики. Выступает с методическими докладами, посещает уроки коллег, сам проводит открытые уроки. Является руководителем ВМО учителей математики, физики и информатики, работа которого находится на хорошем уровне, активно помог оформить кабинет математики. Выступает на секциях учителей математики, педсоветах школы и на районных семинарах учителей математики, физики.

Давал открытые уроки на базе соседних школ.

Как руководитель МО, посещает необходимое уроки и внеклассные мероприятия коллег и дает ценные советы и рекомендации учителям-предметникам

Результаты научной работы.

Работает над методической темой «Профессионально – творческое развитие и саморазвитие педагога в рамках муниципальной системы образования». Учителем разработана индивидуальная образовательная программа «Введение и реализация ФГОС ООО».

Результаты транслирования педагогом опыта профессиональной деятельности в педагогических коллективах.

Опыт работы Гасанова Т.С. на тему «Использование ИКТ на уроках математики в период введения ФГОС – 2» изучался в ИМЦ МКУ «УО» МР «Табасаранский район» в 2021-2022 учебном году, также выступал с докладом на тему «Инновационные методы преподавания математики»

Образовательное событие, его уровень	Форма представления	Тема	Документ
Районный семинар	Выступление с докладом	Проектная работа на уроках математики в старших классах	Доклад
Районный семинар	Выступление с докладом	Организация внеурочной деятельности в школе в рамках ФГОС	Доклад
Семинар учителей математики, физики и информатики	Выступление	Обеспечение повышения качества подготовки учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ в новой форме»	Доклад

Результаты воспитательной деятельности аттестуемого, в том числе по предмету.

Содержание воспитательной работы Гасанова Тельмана Сиражутдиновича, как классного руководителя, отражено в планах воспитательной работы учителя. Каждый ученик совместно с родителями и классным руководителем оформляет своё портфолио.

В классе все учащиеся занимаются в кружках и секциях дополнительного образования, многие посещают два и более кружка. В результате увеличения посещаемости кружков, у учащихся расширился кругозор, развились творческие способности, увеличилось число участия в различных конкурсах, соревнованиях, а также совершенствовалось качество их

выступления.

Гасанов Т.С. ставит своей целью следующие воспитательные задачи по формированию образа жизни патриотичного, доброго и целеустремленного ученика;

- формирование у воспитанников любви к Родине, её традициям, обычаям, культурным ценностям;

- продолжение систематической работы по сплочению и развитию коллектива: воспитание чувства товарищества, доброжелательного отношения друг к другу, привитию культуры общения;

- воспитание правильного понимания истинных человеческих ценностей. Умение видеть красоту и создавать её в школе и дома;

- продолжить работу по воспитанию ответственного отношения к учёбе. С увеличением мероприятий по разным темам, классный коллектив стал дружным, активным, самостоятельным, воспитанным.

Выпускников Гасанова Т.С. отличает высокий уровень воспитанности. Они приветливы, доброжелательны, добры по отношению друг к другу.

С учащимися проводит внеклассные мероприятия: КВНы, вечера вопросов и ответов, различные конкурсы по предмету.). Под его руководством также были проведены внеклассные мероприятия «Математический КВН», «Своя игра».

Провел ряд открытых классных мероприятий с использованием презентаций и интерактивной доски: «Урок добра и толерантности», классный час на тему «Тerrorизм – угроза обществу»

Постоянно держит связь с родительской общественностью села Чулат, приобщает их к активной деятельности по воспитанию школьников, успешно реализует программу педагогического всеобуча родителей. Аналитическая группа рекомендует установить первую квалификационную категорию. (Значение показателя профессиональной деятельности **255 баллов**).

Руководитель образовательной
организации:

Джамалов Г.И.

Ф.И.О



Г.И. Джамалов
Подпись

Члены аналитической группы: Алигусеева Ф.Б.:
Ф.И.О.

Подпись

Гусейнов М.И.
Ф.И.О.

М.И. Гусейнов
Подпись

Дата 10.06.2024г