Точка роста

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Какашуринская СОШ №2»

Годовой отчет за 2019-2020 г.

Составитель:

Билалова Барият Магомедрасуловна.

Должность:

Руководитель Центра «Точка роста»

педагог по шахматам.

28.05.2020г.

В рамках реализации национального проекта "Образование", разработанный Министерством просвещения России во исполнение Указа Президента РФ от 7 мая 2018 года № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" 24 сентября 2019г. в 50 субъектах Российской федерации (более 2000 Центров образования "Точка роста"), в том числе и МБОУ Какашуринской СОШ №2, Карабудахкентского района состоялось открытие Центра образования гуманитарного и цифрового профилей

"Точка роста".

Преподавательский состав:

* Билалова Барият Магомедрасуловна – руководитель, педагог по шахматам;
* Ширавова Папа Юсуповна – педагог по технологии;
* Ширавов Минажутдин Юсупович - педагог по технологии;
* Багатырова Айна Абдулбасировна - педагог по технологии;
* Таштемирова Гульжанат – педагог по ОБЖ;
* Хизриева Асият Юсуповна - педагог по информатике;
* Мугутдинова Иманат Джанхуватовна – педагог по информатике.

Количество учащихся Центра Точка роста - 206 учащихся.

Мероприятия, проведенные в Центре "Точка роста":

6-7 ноября 2019г. в г.Красногорск Московской области прошел Всероссийский Форум руководителей Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».  Руководитель центра МБОУ "Какашуринской СОШ №2" Билалова Барият Магомедрасуловна приняла участие в форуме: "Национальный проект "Образование": сообщество, команда, результат ".

Курс по совершенствованию профессиональных компетенций педагога , реализующих Концепцию преподавания учебного предмета "Основы безопасности жизнедеятельности" в условиях Центров образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста", пройден преподавателем Центра Таштемировой Гульжанат Магомедрасуловной. Обучение проходило в 2 этапа. Первый – дистанционный с 20 ноября по 26 ноября 2019 года. По окончании дистанционного этапа слушатели проходили промежуточное тестирование, по результатам которого формировался список приглашенных на очный этап обучения, который проходил с 5 по 7 декабря 2019 года на базе ФКУ "Центр ГИМС МЧС России по Республике Дагестан" в г. Махачкале.

С 17 декабря 2019 года стартовала программа повышения квалификации педагогов учебного предмета "Информатика" Центров цифрового и гуманитарного профилей "Точка Роста". Учитель информатики Мугутдинова Иманат Джанхуватовна была участником этой программы. Она прослушала серию образовательных онлайн- вебинаров, и также прошла очный этап повышения. Она прослушала вебинар на тему "Визуальная среда программирования Scratch". Затем были проведены внеурочные занятия с учащимися в среде программирования Scratch. Учащиеся самостоятельно выполняли задания в среде Scratch.

С 28 октября по 4 ноября 2019г. на базе оздоровительного лагеря будущих предпринимателей и защитников природы "Надежда", находящийся в Каякентском районе Республики Дагестан, Алчагировым Бийболатом, ученик 7"б" класса МБОУ "Какашуринская СОШ №2", успешно прошел профильную смену "Цифровой школы "IT-stan" и получил диплом помощника руководителя Центра.

Всероссийская акция "Добрые уроки" (05.12.2019 г.). Место проведения – кабинет информатики. Охват участников – 43, обучающихся 6-9 классов.. В ходе Акции, реализуемой Ассоциацией Волонтёрских Центров и Российским Движением Школьников, при поддержке "Фонда новых форм развития образования" и Министерства просвещения РФ, обучающиеся посмотрели в прямом эфире на интерактивной панели и обсудили фильм "ВОЛОНТЕРЫ БУДУЩЕГО".

9 декабря 2019 года на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" в МБОУ "Какашуринская СОШ №2" прошла акция по ОБЖ на тему: "Безопасный газ", проведенный Таштемировой Г.М. Она провела для ребят познавательный урок, где рассказала о добыче и полезных свойствах природного газа. На уроке присутствовали ученики 5-7 классов в количестве 27 человек и учителя-предметники.

19 декабря 2019 года в МБОУ "Какашуринская СОШ №2" в рамках Всероссийской акции "Открытые уроки" прошли занятия и внеклассные мероприятия в Центре "Точка роста". В этот день прошел открытый урок по технологии. Педагог по технологии Ширавова Папа Юсуповна вместе с учащимися 6 класса (16 уч.) показала мастер-класс. На уроке у ребят была возможность продемонстрировать свои умения по сбору "Лего" и проведении собственных исследований. Также ребята наглядно показали свои творческие проекты " Шкатулка для мамы", "Настольный пенал", "Декоративные вазы".

Также состоялись соревнования по шахматам между учениками 5-6 классов, проведенный Билаловой Б.М. Можно с уверенностью сказать, что участники кружка "Шахматы" за 3 месяца посещения Центра научились придумывать ходы, атаковать и защищаться, разбирать партии и решать шахматные задачи. Победителям и призерам были вручены грамоты. .

В этот же день в Центре образования "Точка Роста" в МБОУ "Какашуринская СОШ №2" прошел открытый урок тему "Новый год без пожара". Урок прошел познавательно и увлекательно. На уроке приняли участие учащиеся 6 класса в количестве 14 человек и учителя -предметники.

**Урок цифры**

"Сети и облачные технологии" со 2 по 15 декабря 2019 года в нашей школе для обучающихся 5-11 классов проходили тематические уроки информатики в рамках Всероссийского мероприятия "Урок цифры" по теме "Сети и облачные технологии". В рамках данной акции проводились беседы о важности развития технологий, были просмотрены мотивационные промо-ролик и учебный видеоурок с последующим обсуждением тем и понятий, освещаемых в них.

["Персональные помощники"](https://karab.dagestanschool.ru/site/pub?id=250) с 3 по 10 февраля 2020 г. в Центре "Точка Роста" был проведен открытый "Урок Цифры" на тему: "Персональные помощники" с участием обучающихся 6,7 и 8 классов в количестве 35 человек. В начале урока была проведена сессия вопросов-ответов, на которой дети поделились ответами на вопросы: "Что такое персональные помощники?", "По каким принципам работают персональные помощники?", "Как устроены персональные помощники?" и т.д. Во второй части урока обучающиеся прошли стандартный Урок Цифры, состоящий из видеоурока и заданий в онлайн-тренажере, после которого были выданы сертификаты за участие.

"Безопасность будущего" 19, 20, 21 марта в центре цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" учителя ИКТ: Мугутдинова И.Дж. и Хизриева А.Ю. с учащимися 7 и 8 классов, в рамках проекта "Урок цифры" провели урок на тему "Безопасность будущего" после чего получили соответствующие сертификаты.

Яндекс олимпиада "Я люблю математику" для обучающихся 4 и 5 классов была проведена с 27 февраля по 1 марта. В олимпиаде было 2 тура. Дети справились с задачами на отлично, несмотря на то, что время было ограничено. К концу олимпиады, после оглашения результатов, были выданы сертификаты участников.

Из общего состава обучающихся с 5 по 8 классы 206 учеников, численность обучающихся, охваченных дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, составила 154 человек 56 %.

Исходя из показателей, в МБОУ "Какашуринская СОШ № 2" в 2019-2020 уч.году выполнены следующие задачи:

* больше половины охвата контингента обучающихся 5-8 классов образовательной организации, осваивают основную общеобразовательную программу по учебным предметам "Технология", "Информатика", "Физическая культура (шахматы) и основы безопасности жизнедеятельности" на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
* обновлено содержание преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям "Технология", "Математика и информатика", "Физическая культура (шахматы) и основы безопасности жизнедеятельности" на обновленном учебном оборудовании;
* совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий.

Задачами Центра МБОУ "Какашуринской СОШ №2» на 2020-2021 уч. год являются:

* охват своей деятельностью на обновленной материально-технической базе не менее 65 % обучающихся 5-8 классов в образовательной организации дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения;
* создание условий для внедрения новых методов обучения и воспитания образовательных технологий и дополнительных образовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;
* обновление содержания и совершенствования методов обучения предметов:

- Технология;

- Математика и информатика;

- Физическая культура (шахматы) и основы безопасности жизнедеятельности;

* использование инфраструктуры во внеурочное время как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов и родителей.

За работы Центра можно с уверенностью сказать, что жизнь наших школьников существенно изменилась. У них появилась возможность постигать азы науки и осваивать новые технологии, используя современные оборудования.