Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Хотетовская основная общеобразовательная школа»

Информационно-аналитический отчет пореализации мероприятий регионального проекта «Цифровая образовательная среда» (*участники 2019-2022 гг.)*

Региональный проект "Цифровая образовательная среда" направлен на создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней. Результаты реализации проекта оказывают существенное влияние на оптимизацию деятельности образовательных организаций, а также обеспечивают создание условий для глобальной конкурентоспособности российского образования, обеспечения высокого качества обучения, направленных на улучшение качества жизни в регионе.

Одним из важнейших направлений развития школы является создание единого информационного пространства, что позволяет обеспечить высокий уровень доступности информационных и коммуникационных технологий для педагогов и обучающихся, а это предполагает формирование информационной культуры личности.

Цифровая образовательная среда предусматривает обеспечение школы современной техникой и связью, создание обучающих технологий. Все это нужно для того, чтобы обеспечить качественным образованием всех обучающихся без исключения.

В сентябре 2023 году в МБОУ «Хотетовская основная общеобразовательная школа» открылся один из современных центров образования ественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», а вместе с ним, открылись новые возможности для наших детей.

15 сентября прошло родительское собрание «Знакомство с Центром «Точка роста», где родители познакомились с новыми кабинетами, оборудованием, планом работы. 28 сентября в рамках Всероссийской просветительской акции "Поделись своим знанием" состоялась встреча обучающихся 7-9 классов МБОУ "Хотетовская ООШ" с фельдшером скорой помощи, студентом 5 курса медицинского института ОГУ имени И.С.Тургенева Пантюхиным Дмитрием Витальевичем. Он выступил перед ребятами на актуальную сейчас тему "Роль профилактики ОРВИ в поддержании здоровья: современные подходы и рекомендации". Воспользовавшись оборудованием открывшегося в этом году центра "Точка роста", лектор наглядно, доступно рассказал о путях заражения, способах лечения и профилактике простудных заболеваний. Ребята делились своим жизненным опытом, интнресовались, как и где можно получить профессию "фельдшер".

29 сентября в рамках Всероссийской просветительской акции "Поделись своим знанием" состоялась встреча обучающихся 6-9 классов МБОУ Хотетовская ООШ" с детским нутрициологом - психологом Екатериной Алексеевной Панковой. Она выступила перед обучающимися с темой "Нескучная диетология: как читать этикетки и выбирать хорошие продукты". Ребята участвовали в эксперименте, задавали вопросы, выдвигали предположения.

23 ноября состоялся семинар «Внедрение цифровой образовательной среды современной школы в условиях обновленных ФГОС НОО и ООО» с использованием ИКТ.

Поддержка цифровой компетентности обучающихся осуществляется на всех этапах образовательной деятельности школы. Сюда относится и обучение учащихся этикету, правилам безопасного поведения в сети Интернет, регулярность использования цифровых устройств и сервисов на уроках, во внеурочной деятельности, участие в олимпиадах, конкурсах, проектах.

В рамках реализации проекта ЦОС приоритетным направлением является повышение компетентности педагогических кадров в области информационных и телекоммуникационных технологий. Только учитель будущего готов применять проактивные практики, внедрять различные форматы электронного образования, формировать цифровой образовательный профиль и выстраивать индивидуальный план обучения с использованием информационно- сервисных платформ.

В школе есть собственный сайт, где можно получить необходимую информацию, узнать последние новости, написать письмо администрации школы. С помощью ИКТ проводятся педагогические советы, методические семинары, открытые уроки, праздники, мастер-классы. В течение 2023 года прошло 3 методических дня, где педагоги школы активно использовали современное оборудование. 20 декабря 2023 года с использованием ЦОР пройдет районный семинар учителей начальных классов на тему: «Особенности обучения детей в инклюзивном классе при реализации ФГОС НОО и ФГОС ООО».

Во время сложной эпидемиологической обстановки, из-за погодных условий, когда не осуществляется подвоз обучающихся, с помощью ЦОС школа осуществляет дистанционное обучение.

ЦОС помогает разрабатывать индивидуальный маршрут обучения, развивать учебную самостоятельность и ответственность детей, предоставлять школьникам разнообразные возможности для успешной деятельности в подготовке к ОГЭ. Электронный образовательный контент дает учащимся возможность быть завтра востребованными на рынке труда. Обучающимся школы стали доступны самые современные образовательные ресурсы: дети могут проходить онлайн-тестирование, читать аудиокниги, которые помогают усвоить учебный материал. присутствовать на уроках онлайн и быть на связи с учителем и одноклассниками. В основном, это относится к тем ученикам, кто долго болеет или по другим причинам не может посещать школу. Кроме того, цифровые ресурсы полезны на случай карантинов. Для каждого обучающегося создано индивидуальное цифровое портфолио, где собираются результаты участия в различных олимпиадах, конкурсах и других мероприятиях.

Для родителей – это расширение образовательных возможностей для ребенка; повышение прозрачности образовательного процесса; облегчение коммуникации со всеми участниками образовательного процесса. Родители имеют возможность посмотреть в любой момент в ИСОУ «Виртуальная школа» электронные журналы, дневники. Обучающимся доступны современные информационно-сервисные платформы: «Учи.ру», ЯндексУчебник, ЯКласс, Мобильное электронное образование, электронные учебники, Фоксфорд и т.д.

Коллектив школы и обучающиеся ежегодно принимает участие в районных, региональных конкурсах. Одним из направлений в этом учебном году является апробация новой российской образовательной коммуникационной платформы СФЕРУМ sferum.ru. За 2023 год в СФЕРУМе стали активными из 12 учителей - 11, из 73 учеников – 54.

Создана система получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, посредством сайта школы, групп, сформированных в социальных сетях, и переписки через WhatsApp.

Школа принимает активное участие во всех Уроках Цифры, открытых уроках «ПроеКТОриЯ», которые знакомят ребят с новыми технологиями, будущими профессиями. В течение учебного года обучающиеся принимали участие в тестировании по определению функциональной грамотности по различным областям знаний.

На сегодняшний день в МБОУ «Хотетовская ООШ» активно происходит переход от традиционных к инновационным формам обучения, так как внедрение информационных технологий в обучение облегчает и дополняет процесс восприятия и отработку информации. Благодаря мультимедийным средствам учащимся предоставляется возможность овладения большим объемом информации при повышении мотивационной основы учебной деятельности, при которой происходит переориентация учебной деятельности с обучающего на обучаемого. Многие преподаватели прошли курсы повышения квалификации и профпереподготовки в дистанционной форме, обучаясь на платформах: MOODLE, Инфоурок, Солнечный свет, Единый урок. Также проходят совещания, РПС в режиме онлайн на платформах TEAMS, ZOOM.