

Информационно-аналитический отчёт об особенностях планируемого образовательного процесса с использованием полученного оборудования в рамках проекта «Цифровая образовательная среда»

В ГБОУ ООШ с. Абашево отремонтированы 2 учебных кабинета, в которых будет установлено оборудование.

В школе созданы административно-управленческие и организационно-технические условия для внедрения целевой модели «Цифровая образовательная среда»: разрабатывается «Дорожная карта» по реализации проекта «Цифровая образовательная среда», назначены ответственные лица за реализацию целевой модели «Цифровая образовательная среда».

Использование нового оборудования поможет реализовать преимущества информационных технологий в преподавании учебных предметов, курсов, дисциплин и будет являться одним из важных аспектов совершенствования и оптимизации учебного процесса, обогащения арсенала методических средств и приёмов, позволяющих разнообразить формы работы и сделать уроки интересными и запоминающимися для учеников.

Ноутбуки активно используются на уроках, во время занятий внеурочной деятельностью и внеклассных мероприятий («Урок цифры», Всероссийский проект «Киноуроки в школах России», Учи.ру и др.), занятия по функциональной грамотности, защиты индивидуальных проектов обучающимися (научно-исследовательские конференции), проведения ВПР по немецкому языку, общешкольных и классных мероприятий для обучающихся, предпрофильная подготовка учащихся 9 класса с использованием АИС «Трудовые ресурсы».

В течение учебного года учащиеся принимали участие в тестировании по определению функциональной грамотности по различным областям знаний.

Более 50% обучающихся в течение учебного года участвовали в дистанционных и сетевых олимпиадах, конкурсах, проектах.

Учащиеся 8-9-х классов стали участниками профориентационной акции для школьников «День ИТ-знаний», в ходе которой они стали непосредственными участниками образовательной онлайн-трансляции с дискуссиями и мастер-классами. Школа принимает активное участие во всех Уроках Цифры, которые знакомят ребят с новыми технологиями, будущими профессиями, позволяет встретиться и пообщаться с интересными людьми, успешно реализовавшимися в ИТ- сфере.

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

3 сентября 2022 года ГБОУ ООШ с. Абашево приняли участие в Диктанте Победы. 27 апреля предстоящий Диктант Победы, который тоже пройдёт в кабинете ЦОС.

С помощью оборудования проводятся школьные методические объединения, педагогические советы, курсы повышения квалификации педагогических работников школы, организуются диагностические мероприятия. Регулярно проводятся семинары, мастер-классы, другие мероприятия по обмену опытом использования ЦОС. Продолжается внедрение в методическую работу ИКТ в образовательный процесс.

Внедрены элементы электронного документооборота в административные, управленческие и обеспечивающие процессы за счет использования высокоскоростного доступа к сети «Интернет» и современного оборудования. Систематически ведется работа в таких информационных системах, как АИС «Электронный журнал», АИС «Запись в школу, ФИС ФРДО. В школе образовательный процесс организован с использованием оборудования и ресурсов ЦОС для электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Широко применяются возможности оборудования ЦОС и во время занятий внеурочной деятельности и внеклассных мероприятий. Так, были проведены классные часы, посвященные воссоединению России с Крымом «Крымская весна», Обучающиеся 8-го класса поучаствовали по линии российского движения школьников в квизе «Солнечный полуостров Крым».

К празднику День защитников Отечества организованы Уроки мужества.

В рамках воспитательной работы проведены беседы на тему: «Влияние интернета на жизнь и успеваемость школьников. Были проведены уроки финансовой грамотности для 7 классе. Благодаря современному оборудованию стало возможным участие обучающихся школы во Всероссийском проекте по ранней профессиональной ориентации для учащихся 7 – 9 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее». Педагоги с помощью проекта ЦОС получили возможность решать целый ряд задач:

- предъявлять новый учебный материал;
- организовывать повторение и закрепление пройденного;
- проводить промежуточный и итоговый контроль;
- создавать игровые учебные ситуации;
- оказывать помощь в подготовке к различным олимпиадам и конкурсам.

Среди проведенных в школе мероприятий для педагогов с использованием оборудования ЦОС педагогический совет по теме: «Суицид в подростковой среде. Меры профилактики и предупреждения подросткового суицида».

У обучающихся появился доступ к электронному образовательному контенту для обучения в комфортной цифровой среде, что повысило интерес к урокам и внеурочной деятельности. Усиливается работа с одарёнными детьми.

Учителя и обучающиеся успешно используют в своей образовательной деятельности ресурсы различных цифровых платформ (Учи.ру, ЯКласс, РЭШ, ЯндексУчебник, электронные учебники и др.). С 1 сентября 2022 года работают на современном компьютерном оборудовании.

На основании выше изложенного материала можно сделать вывод, что, благодаря внедрению ЦОС, в школе созданы условия для оптимизации организационно-управленческих процессов. Современное оборудование предоставило педагогам и ученикам доступ к различным образовательным сервисам, что в свою очередь привело к наибольшему эффекту от использования информационно-коммуникационных технологий в обучении. Участники образовательного процесса отметили гибкость настройки новой техники и удобство в работе.