|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| gerb copy**Администрация Батецкого** **муниципального района****Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение** **«Средняя школа д. Мойка»**ул. Ветеранов, д.6, д.Мойка,Новгородская обл., Батецкий район ,Россия, 175012тел /факс. 24-489E-mail: eguk71@mail.ru |  |  |

**Информационно-аналитический отчет**

**о реализации проекта «Цифровая образовательная среда» в МАОУ «Средняя школа д.Мойка»**

**сентябрь 2023.**

МАОУ «Средняя школа д. Мойка» в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» в 2021 году было получено установлено и запущено в работу следующее оборудование:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование оборудования | Количествопоставленного и эксплуатируемого оборудования |
| МФУ (принтер, сканер, копир) | 1 |
| Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением | 3 |
| Ноутбук мобильного класса | 17 |
| Видеокамера | 3 |
| Сервер | 1 |

Операционная система Windows активирована на всех ПК. В школе оборудован 1 учебный кабинет, в котором установлено основное оборудование.

На настоящее время школа имеет высокоскоростной доступ к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» со скоростью не менее 50 Мб/с. Ноутбуки, интерактивные панели, МФУ активно используется в работе. Использование нового оборудования помогает реализовать преимущества информационных технологий в преподавании разных учебных предметов, курсов, дисциплин и является одним из важных аспектов совершенствования и оптимизации учебного процесса, обогащения арсенала методических средств и приемов, позволяющих разнообразить формы работы и сделать уроки интересными и запоминающимися для учеников.

Среди проведенных в школе мероприятий для педагогов с использованием оборудования в рамках проекта «Цифровая образовательная среда» являются:

**- педагогические советы:**

1. Педагогический совет «Единое образовательное пространство и единое содержание общего образования) 28.08.32

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

 Педагоги с помощью проекта «Цифровая образовательная среда» 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.

Обучающиеся школы имеют доступ к электронному образовательному контенту для обучения в комфортной цифровой среде, что повышает интерес к урокам и внеурочной деятельности.

В своей профессиональной деятельности учителя пользуются цифровыми образовательными ресурсами для взаимодействия с обучающимися и родителями (законными представителями), проводят оперативный контроль и анализ знаний с использованием цифровых образовательных платформ. МФУ активно используется в работе администрации и при организации устного собеседования, ВПР,ПИЗА.

 Учителя и обучающиеся успешно используют в своей образовательной деятельности ресурсы различных цифровых платформ (Учи.ру, ЯКласс, Система Гущина, РЭШ и др.), работая на современном компьютерном оборудовании.

 Кроме того, с помощью интерактивных панелей ведутся уроки английского языка, математики в дистанционном формате (работают педагоги из Великого Новгорода, другой школы района).

 Ноутбуки ученика и интерактивные панели активно используются на уроках и во время занятий внеурочной деятельностью (робототехника, открытые уроки по финансовой грамотности, Урок цифры и т.д.), защиты индивидуальных проектов обучающимися 9-х классов, проведения ВПР , тренировочных испытаний к ЕГЭ, общешкольных и классных мероприятий для обучающихся, взаимодействия педагогов с учениками, получающими образование на дому из-за болезни (уроки, консультации, аттестация обучающихся).

 С общешкольными мероприятиями можно ознакомиться, пройдя по ссылке: <https://vk.com/club130032850>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Ссылка освещение мероприятия в сети Интернет или социальной сети** |
| **1.** | Урок мужества. | [**https://vk.com/wall-130032850\_1933**](https://vk.com/wall-130032850_1933) |
| 2. | Урок, посвящённый Дню Победы над милитаристской Японией и окончанию Второй мировой войны | <https://vk.com/wall-130032850_1936> |
| 3. | Еженедельные внеурочные занятия Разговоры о важном для учащихся 1- 11 классов. | <https://vk.com/wall-130032850_1975> |
| 4. | Еженедельные внеурочные занятия по профориентации для учащихся 6- 11 классов. | <https://vk.com/wall-130032850_1948> |

На основании вышеизложенного материала можно сделать выводы, что цифровая образовательная среда в школе стала единым пространством коммуникации для всех участников образовательных отношений. Благодаря внедрению ЦОС школа не только получила доступ к высококачественному интернету, современное оборудование предоставило ученикам и учителям доступ к различным образовательным сервисам, позволило наладить преподавание некоторых предметов дистанционно. Участники образовательного процесса отметили гибкость настройки новой техники, мобильность и удобство в работе.

**Директор школы: И.В.Лукина.**