  В  рамках реализации проекта «Цифровая образовательная среда» МБОУ «СОШ №18 имени А.С. Сергеева» оборудование использовалось для применения новых информационных технологий в преподавании, совершенствования и оптимизации учебного процесса, обогащения арсенала методических средств и приемов, позволяющих разнообразить формы работы и сделать урок интересным и запоминающимся для учеников.

  Педагоги школы с помощью Цифровой образовательной среды получили огромную 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  учащимся  подготовиться к различным олимпиадам и конкурсам.

Созданы условия для повышение цифровой компетентности учащихся. Созданы группы в Vibere, Вконтакте и др. для оперативного обмена информацией. Увеличена доля обучающихся, участвующих в дистанционных мероприятиях.

Повышения квалификации внутри образовательной организации:

Налажена система консультирования педагогов по использованию имеющегося в школе оборудования, составлен график проведения уроков в кабинетах, оснащенных интерактивным и компьютерным оборудованием.

   В своей работе педагоги также  используют  цифровые образовательные ресурсы:

-информационно-справочные материалы (справочники, энциклопедии, словари);

-учебно-методические программные средства для сопровождения уроков (демонстрационные материалы, презентации, компьютерные разработки уроков и многое другое);

-образовательные комплексы;

-репетиторы и тренажёры

- электронный дневник/журнал

- социальные сети/мессенджеры для общения с учениками и/или коллегами

-Использование ИКТ для оценки образовательных результатов (например, online-тестирование)

-Использование средств ИКТ и цифровых технологий в проектной деятельности обучающихся

-Использование дистанционных курсов повышения квалификации педагогических кадров

Оборудованные классы использовались как площадки для создания проектов и как презентационная зона.

  У учащихся школы появилась возможность   доступа  к электронному образовательному контенту,  обучения в комфортной цифровой среде, повышение интереса к обучению.

Педагоги, прошли курсы повышения квалификации по теме: «Современные технологии электронного обучения» в ОГБУ ДПО КИРО.

Мероприятия:

В МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18 имени А.С. Сергеева» города Курска в рамках акции «Урок цифры»», которая проводится по всей России, был проведен урок «Беспилотный транспорт» с применением дистанционной технологии обучения.

Чемпионат "Юниор Профи" в Курской области. Компетенция «Интернет вещей» 14+ Второе место заняли Галкин Михаил, Гасанов Эльдара (наставник Белых М.А.)

Конкурса "Большая перемена" - одного из проектов президентской платформы «Россия — страна возможностей». Победитель Саакян Сабина.

Дистанционное участие учеников школы в конкурсе «Диктант Победы»

Проведены региональные научно-практические конференции в дистанционном формате:

* "ПРИЗНАНА, ЛЮБИМА, ХРАНИМА КУРСКОЙ ЗЕМЛЕЙ"
* «Куряне – подвижники Святаго Духа»
* Акции «Письмо в далекий 45-й …»
* «Сергеевские чтения»
* проект-конкурс «Курские богатыри – воины Великой Победы – наш Бессмертный пол»

  