**Реализация проекта «Цифровая школа 2021»**

В 2020-2021 учебном году образовательная организация стала участником проекта «Цифровая школа» на образовательной платформе Учи.ру с обучающимися 8 классов.

На основе проведенного анализа причин неуспеваемости в каждом классе, были определены классы, которые требуют особого внимания среди 8-классников.

Мы изучили опыт учителей, был проведен анализ технологического багажа, используемого на их уроках. Учителя математики, которые работают в 8 классах, активно применяют эффективные цифровые технологии на своих уроках. Поэтому участие в «Цифровой школе» заинтересовало учителей математики.

Администрация образовательной организации провела организационную работу, заместители директора информировали родителей и обучающихся о проекте, о преимуществах и планируемых результатах. Были внесены изменения в расписание уроков (один из дней проводился в режиме онлайн на самой платформе). Обучающиеся были разделены на экспериментальную и контрольные группы.

Учи.ру стала отличной обучающей платформой. Образовательный проект позволил обучающимся закрепить теоретический материал, углубить знания по предмету, работая в своем темпе, по собственной траектории.

Когда подводились итоги, обучающиеся делились впечатлениями: «Задания интересные, увлекательные, в игровой форме, дают возможность увлечься».

Учитель математики Салий И.Г. выразила свое отношение в таких словах: «Этот проект помог расширить потенциал каждого обучающегося. Задания хорошо иллюстрированные, составлены «от простого к сложному». Если ученик делает ошибку, то еще раз дается объяснение и есть возможность заново решить задание, есть подсказки. Работа на этой платформе тренирует внимание, воображение, помогает развивать мышление.»

Однако учитель математики Гильманова Н.Л. отметила и недостатки в работе на платформе:

- нет геометрии (только алгебра). Необходимо обновление платформы и добавление разделов по геометрии.

- разделы не адаптированы к любому УМК. Учителя столкнулись с трудностями в УМК. В школе используется Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. и др. Алгебра 8 класс АО "Издательство "Просвещение".

Кроме того, образовательная организация приняла участие в Межрегиональном конкурсе для участников проекта «Цифровая школа» - «Современный цифровой урок». В рамках данного конкурса был разработан и проведен учителем математики Салий И.Г. урок с использованием цифровых ресурсовУчи.ру, который получил высокую оценку организаторов и экспертов конкурса.

Таким образом, платформа Учи.ру стала хорошим помощником в организации индивидуальной работы с обучающимися с разными образовательными потребностями. Повысились показатели качества образования, что подтверждается результатами внутренней оценки качества образования (по результатам входного и итогового тестирования результаты повысились с 30 до 90 %). Участие в проекте «Цифровая школа» помогло повысить результаты по математике, что подтверждается результатами внешней экспертизы (ВПР). По сравнению с результатами осени 2020 года, результаты повысились в 8а и 8б классах – у участников проекта.