

## **«Справка по использованию современных образовательных технологий в образовательном процессе МКОУ СОШ с.п.Арик»**

Одной из задач качественного образования, которая должна решаться в школе, является создание условий для формирования положительной учебной мотивации и развитие её у школьников. Необходим поиск путей и средств формирования адекватных устойчивых мотивов учения у учащихся, что способствует эффективности учебной деятельности.

Сегодня большинству уже знакомы понятия – дистанционное образование, виртуальное обучение, веб-обучение и т.д.

Виртуальная образовательная среда- это многофункциональная система, которая включает в себя инновационные технологии, информационные ресурсы и средства электронной коммуникации.

Для реализации учебных задач, с целью повышения качества образования, учителя МКОУ СОШ с.п.Арик используют дистанционную форму обучения – *онлайн*-сервисы для школьников, которые дают реальную возможность использовать информационно-коммуникационные технологии в педагогическом процессе с целью повышения образовательных результатов обучающихся 1-11 классов, такие как: ЯКласс, Учи.ру, Решу ЕГЭ, Решу ОГЭ, Фоксфорд, РЭШ, Инфоурок и другие.

Учитель математики Увижева М.У. высшей квалификационной категории активно использует образовательную платформу «ЯКласс»: бесплатный контент, наличие теоретического блока, который предваряет практические упражнения, и возможность потренироваться в сдаче ЕГЭ, РЭШ, Решу ЕГЭ.

Учителя начальных классов используют в своей работе платформу Учи.ру. Учителям и их ученикам предоставляется полностью бесплатный доступ в дневное время. Основные предметы в "Учи.ру" - математика, русский язык, английский язык и другие школьные дисциплины. Всё зависит от программы обучения - чем старше школьник, тем больше предметов открывается к изучению. Все методики и курсы разработаны в соответствии с государственным стандартом. **"Учи.ру" - уникальная и умная система**, ведь она способна анализировать успехи школьника и разрабатывать для него дальнейшую программу. То есть все задания можно получить, когда будут пройдены тестовые работы. Дети, проявившие себя и показавшие лучшие результаты, получают сертификаты, грамоты или дипломы. За своё активное участие в интерактивной платформе Учи.ру учителя и школа тоже имеют много наград, что является немаловажным стимулом в работе.

В рамках проекта «Электронное образование», с целью повышения эффективности образовательной деятельности и качества знаний младших школьников, учителя начальных классов Бетокова Р.М. (1а), Балахова Х.Т. (2б), Шухова Р.М. (3а), Хамشوкова М.М. (3в), Тхакумашева С.С.(4б) организуют образовательный процесс по предметам русский язык, математика, окружающий мир с использованием интерактивной платформы Учи.ру.

Учителя английского языка Гонибова И.М., Бжембахова З.В. используют цифровую образовательную платформу «Foxford», где дети могут выполнять тестовые задания на различную тематику и получать оценки, отслеживать свои результаты.

Все учителя 9,11 классов ведут подготовку обучающихся к государственной итоговой аттестации с использованием платформы Решу ЕГЭ, ОГЭ.

Заместитель директора по УВР

З.В.Бжембахова

