«Цифра» не заменит учителя!

**Средняя школа №3 города Мценска вошла в Перечень общеобразовательных организаций Орловской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды (ЦОС).**

- С 2019 года Орловская область участвует в реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», - говорит директор школы Наталья Красникова. - В 2021 году в перечень общеобразовательных организаций, в которых осуществляются мероприятия по обновлению материально-технической базы ЦОС, вошла и наша школа. Считаю, что внедрение целевой модели цифровой образовательной среды позволит обеспечить процесс создания условий для развития цифровизации образовательного процесса.

Администрация школы провела экспресс-опрос среди учащихся 10 класса о том, что они знают о внедрении цифровой образовательной среды в своей школе.

Диана Коньшина:

- Цифровая среда в нашей школе уже давно занимает важное место в процессе современного обучения. В каждом кабинете есть компьютер, подключённый к сети Интернет, проектор с экраном, а в кабинете информатики - интерактивная доска. Периодически устаревшая техника заменяется на новую. Недавно был открыт второй компьютерный класс в рамках проекта «Цифровая образовательная среда».

Валерия Зайцева:

- Новое школьное оборудование нам очень помогает получать углубленные знания по таким предметам, как информатика, физика, астрономия.

Светлана Трушакова:

- Электронные книги, автоматизированные тесты, презентации, интерактивные плакаты – это, конечно, удобно, но разве они заменят живое общение с учителем? Сложно представить, чтобы было бы, если в нашей школе вели уроки только по электронным книгам и только с использованием цифровых ресурсов, нагрузка на зрение и без этого огромная.

Любовь Шенькова:

- Конечно же, цифровая среда вносит в процесс нашего обучения разнообразие и возможность получить визуализированную информацию. Но ведь ничто и никогда не заменит работу учителя, и от него будет зависеть знание предмета учениками!

