

Информация об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся в МКОУ «Темиргоевская СОШ»

Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) представляют собой совокупность учебных и методических материалов, размещенных в электронном виде и предназначенных для поддержки учебного процесса. Эти ресурсы обеспечивают доступ обучающихся к необходимой учебной информации, способствуют развитию самостоятельности и повышению эффективности образовательного процесса.

К электронным образовательным ресурсам, к которым обеспечивается доступ обучающихся, относятся следующие виды ресурсов:

1. Электронные библиотеки и каталоги:
 - Цифровые коллекции книг, статей, научных публикаций, учебных пособий и справочной литературы.
 - <https://myschool.05edu.ru/?ysclid=mc1hkmp159795666158>
 -
2. Учебные курсы и модули:
 - Онлайн-курсы, лекционные презентации, тесты, задания и тренажёры для самостоятельного изучения различных дисциплин.
3. Интерактивные мультимедийные учебные материалы:
 - Видеоролики, аудиозаписи, помогающие лучше усваивать материал.
4. Информационно-справочные системы:
 - Базы данных, энциклопедии, словари и другие справочно-информационные ресурсы.
5. Средства взаимодействия и общения:
 - Форумы, чаты, социальные сети, мессенджеры, предназначенные для обмена знаниями и обсуждения учебных вопросов.
6. Электронные дневники и портфолио:
 - Сервисы учёта посещений, оценок, выполненных заданий и достижений учеников в АИС "Образование".
7. Портал образовательного учреждения:

- Официальные веб-сайты школ, предоставляющие доступ к расписаниям уроков, документам, уведомлениям и другим материалам.

<https://myschool.05edu.ru/?ysclid=mc1hkmp159795666158>

Использование электронных образовательных ресурсов позволяет создать комфортную среду для учебы, повысить мотивацию обучающихся и облегчить процесс освоения сложных предметов. Обучающиеся получают доступ к обширным источникам информации, возможностью учиться самостоятельно и оперативно получать обратную связь от педагогов.

Поделиться в соц. сетях