

Дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или не полностью опосредованном взаимодействии обучающегося и педагогического работника.

Цель внедрения дистанционных образовательных технологий в систему образования школы

- Дистанционная поддержка образования детей с ОВЗ: расширение контингента учащихся.
- Реализация программ дополнительного образования.
- Организация обучения по общеобразовательным программам.
- Дистанционная поддержка образования одаренных детей: заочные туры олимпиад.
- Дистанционные факультативы по различным предметам.
- Дистанционные консультации.
- Дистанционные викторины, конкурсы.
- Профильное обучение с использованием дистанционных образовательных технологий.
- Организация дистанционного контроля знаний.
- Организация дополнительных элективных курсов.
- Уроки для пропускающих школьные занятия детей по причине болезни.
- Экстернат.

Дистанционные образовательные технологии, используемые в МБОУ «Школа № 31»



- **Кейс-технология** основывается на использовании наборов (кейсов) текстовых, аудиовизуальных и мультимедийных учебно-методических

материалов и их рассылке для самостоятельного изучения учащимся при организации регулярных консультаций у преподавателей.

- **Телевизионно–спутниковая технология** основана на применении интерактивного телевидения: теле- и радиолекции, видеоконференции, виртуальные практические занятия
- **Сетевые технологии** используют телекоммуникационные сети для обеспечения учащихся учебно–методическим материалом и взаимодействия с различной степенью интерактивности между преподавателем и учащимся. Сетевые технологии подразделяются на асинхронные и синхронные.
 - Асинхронные сетевые технологии (офлайн–обучение) – средства коммуникаций, позволяющие передавать и получать данные в удобное время для каждого участника процесса, независимо друг от друга. К данному типу коммуникаций можно отнести форумы, электронную почту, wiki–сайт и т.д.
 - Синхронные сетевые технологии (онлайн–обучение) – это средства коммуникации, позволяющие обмениваться информацией в режиме реального времени. Это голосовые и видеоконференции (чаты), технологии Skype, и т.д. Такие технологии удобны, когда участники территориально удалены друг от друга.