**Информация об использовании при реализации указанных образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

МКОУ «СОШ» с.п. Приречное в своей уставной деятельности реализует следующие образовательные программы:

* начального общего образования;
* основного общего образования;
* среднего общего образования.

При реализации образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в соответствии с рабочими программами по предметам в ОУ используются элементы электронного обучения (списки электронных ресурсов представлены в рабочих программах по предметам).

Понятие "электронное обучение" сегодня употребляется наряду с термином "дистанционное обучение". Это более широкое понятие, означающее разные формы и способы обучения на основе ИКТ.

Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку с использованием информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий школа, осуществляющая образовательную деятельность, обеспечивает защиту сведений, составляющих ту или иную охраняемую законом тайну.

Главными целями применения дистанционных образовательных технологий как важной составляющей в системе беспрерывного образования являются:
— повышение качества образования обучающихся в соответствии с их интересами, способностями и потребностями;

— предоставление обучающимся возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту жительства обучающегося или его временного пребывания.

При организации учебного процесса дистанционные образовательные технологии используются в классно-урочной системе, в воспитательной работе, при подготовке к ОГЭ, при подготовке к ЕГЭ, при участии в различных конкурсах.

В обучении с применением дистанционных образовательных технологий используются следующие организационные формы учебной деятельности: лекция, консультация, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, самостоятельная работа, научно- исследовательская работа. Самостоятельная работа обучающихся может включать следующие организационные формы (элементы) электронного и дистанционного обучения:

работа с электронным учебником; просмотр видео-лекций; CD; компьютерное тестирование.

В период длительной болезни или отсутствия в школе по уважительной причине ученик имеет возможность получать консультации преподавателя по соответствующей дисциплине через электронные системы, используя для этого канал выхода в Интернет.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в организации применяется: использование дистанционных образовательных технологий, позволяющих организовать дистанционное обучение (повышение квалификации, профессиональную переподготовку) учителя.

*Дистанционная технология обучения*  на современном этапе - это совокупность методов и средств обучения, обеспечивающих проведение учебного процесса на расстоянии на основе использования современных информационных и телекоммуникационных технологий.

Использование дистанционных технологий в образовании повышает возможность вариативности способов получения образования, облегчает доступ к информации учителей и учеников, позволяет по-новому организовать их взаимодействие, способствует развитию познавательной самостоятельности обучающихся.

К основным способам использования ДТО в относятся следующие способы:

1. Дистанционная поддержка образования детей с ограниченными возможностями здоровья:

- сохранение контингента учащихся;

 - реализация программ дополнительного образования;

 - организация обучения по общеобразовательным программам,

1. Дистанционная поддержка образования одаренных детей:

 - заочные туры олимпиад;

 - дистанционные факультативы по различным предметам;

 - дистанционные консультации;

 - дистанционные викторины, конкурсы.

**Использование электронных образовательных ресурсов и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ**

**Официальные ресурсы образовательного содержания**

* Министерство просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>
* Федеральный портал "Российское образование" [http://www.edu.ru](http://school-collection.edu.ru/)
* Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/)
* Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - [http://school-collection.edu.ru](http://school-collection.edu.ru/)
* Российский общеобразовательный портал http://www.school.edu.ru
* Официальный информационный портал единого государственного экзамена <http://www.ege.edu.ru/>
* Официальный сайт поддержки ГИА [https://gia.edu.ru](https://gia.edu.ru/)
* Официальная информационная поддержка ГИА в Мурманской области [http://gia.edunord.ru](http://gia.edunord.ru/)
* Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [http://fcior.edu.ru](http://fcior.edu.ru/)
* Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [http://school‑collection.edu.ru/](http://school-collection.edu.ru/)
* Федеральный институт педагогических измерений <http://www.fipi.ru/>
* Сайт федеральных образовательных стандартов <http://standart.edu.ru/>
* Образовательные ресурсы сети Интернет [http://www.catalog.iot.ru](https://archive.ph/catalog.iot.ru)
* Образовательные ресурсы сети Интернет  [http://www.catalog.iot.ru](http://www.catalog.iot.ru/)
* Национальный институт качества образования [https://www.eduniko.ru](https://www.eduniko.ru/)
* Федеральный институт оценки качества образования lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru

**Методическая поддержка учителю:**

* Министерство просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>
* Российское образование. Федеральный портал <http://www.edu.ru/>
* Сеть творческих учителей - сайт для педагогов <http://www.it-n.ru/>
* Федерация Интернет-образования <http://www.fio.ru/>
* Учительский портал [https://www.uchportal.ru](https://www.uchportal.ru/)
* Медиаресурсы для образования и просвещении [http://www.videoresursy.ru](http://www.videoresursy.ru/)
* Портал «ВСЕОБУЧ» – всё об образовании [http://www.edu.-all.ru](http://www.edu.-all.ru/)
* Яндекс. Учебник. [https://education.yandex.ru](https://education.yandex.ru/)
* Школьная цифровая платформа [https://newschool.pcbl.ru](https://newschool.pcbl.ru/)
* Сберкласс [https://sberclass.ru](https://sberclass.ru/)
* Канал Школьной цифровой платформы <https://www.youtube.com/channel/>

**Ресурсы дистанционных форм обучения:**

* Центр дистанционного обучения   [http://www.eidos.ru](http://www.eidos.ru/)
* Виртуальная школа "Кирилл и Мефодий"    <http://www.vschool.km/ru>
* Обучающие сетевые олимпиады  [http://www.teachpro.ru](http://www.teachpro.ru/)