



ЭРЭСЭН ФЕДЕРАЦ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Хальмг Таһчһин сурһулин
болн номин министерств

Министерство образования
и науки Республики Калмыкия

МИНИСТР

358000, Республика Калмыкия,
г. Элиста, ул. А.С. Пушкина, 18
Телефон: (84722) 3-41-84
Факс: (84722) 3-41-84
E-mail: mon-rk@mail.ru

«*03*» *04* 2020г. № *996*

Руководителям
муниципальных органов
управления образованием,
подведомственных и частных
образовательных организаций

Министерство образования и науки Республики Калмыкия направляет рекомендации по применению электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ.

Согласно ч. 2 ст. 13 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» при реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников. Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей для передачи по линиям связи указанной информации, взаимодействия обучающихся и педагогических работников (ч. 1 ст. 16 ФЗ -273).

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 утвержден Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ (ДОТ).

При переходе на дистанционное взаимодействие обучающихся и педагогических работников целесообразно предусмотреть возможность включения в образовательную программу перечень различных электронных элементов: форум, тест, задания, глоссарии, опрос, анкеты, чаты, лекции, семинары и т.д.

Министерство образования и науки Республики Калмыкия напоминает, что образовательная организация **самостоятельно определяет** перечень электронных

ресурсов и приложений, которые допускаются в образовательном процессе, **корректирует расписание занятий** с учетом ресурсов, необходимых для реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Для организации образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий могут использоваться следующие методы и формы:

1. **для организации обучения в режиме офф-лайн рекомендуется использовать потенциал цифровых образовательных платформ и сервисов:**

«Российская электронная школа» (РЭШ) (<https://resh.edu.ru>) создана с целью обеспечения массового использования дидактических и методических образовательных ресурсов в образовательной деятельности всеми участниками образовательных отношений. На портале РЭШ представлены рабочие программы по каждому предмету, календарное и тематическое планирование, конспекты уроков и дополнительные материалы по теме, например, виртуальные лабораторные работы, которые позволят наблюдать действие тех законов, о которых рассказывают в классе;

платформа группы компаний «Просвещение»
https://media.prosv.ru/?utm_source=ePochta%20Mailer&utm_medium=email&utm_term=&utm_content=&utm_campaign=asap_fin) - бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов и сервисам цифровой образовательной среды Skyes. Доступ распространяется на сам учебник и специальные тренажеры для отработки и закрепления полученных знаний, инструкции для комфортного использования и интеграции цифровых решений в образовательный процесс;

ЛЕСТА (<https://rosuchebnik.ru/>) – платформа корпорации «Российский учебник», сочетающая в себе обеспечение учащихся учебными материалами в электронной форме, инструментами контроля эффективности процесса обучения, тренажеров по подготовке в ГИА, аудио- и видеоприложений, интерактивных атласов;

ЭОС «Русское слово» (<http://russlo-edu.ru>) – облачный сервис среды, работающий онлайн и объединяющий в себе необходимый образовательный, издательский и пользовательский контент. На сегодняшний день бесплатный доступ к ЭОС «Русское слово» включает электронные формы учебников федерального перечня и рабочие тетради, методические пособия и интерактивные тренажеры, а также сторонние ресурсы и авторские материалы педагогов;

Онлайн-библиотека издательства «Академкнига/Учебник»
(<http://akademkniga.ru>) предоставляет бесплатный доступ к полному комплексу учебников и учебных пособий для обучения в режиме дистанционного обучения;

ЯндексУчебник – сервис с заданиями по русскому языку и математике для 1–5 классов с автоматической проверкой ответов и обратной связью для учеников. Задания соответствуют ФГОС начального и среднего общего образования. (<https://education.yandex.ru/home/>);

Учи.ру (<https://lp.uchi.ru/distant-uchi>) – интерактивная образовательная платформа, соответствующая ФГОС и ПООП;

Онлайн-школа «Фоксфорд» (<https://help.foxford.ru>) для учеников 1–11-х классов, учителей и родителей. На онлайн-курсах и индивидуальных занятиях

обучающиеся могут готовиться к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучать школьные предметы;

реализация дистанционных образовательных технологий в режиме офф-лайн – обучения также возможна с использованием цифровых образовательных платформ:

Урок Цифры (<https://урокицифры.рф/>).

«ЯКласс» (<https://www.yaklass.ru>),

«Interneturok» (<https://interneturok.ru>).

Для организации деятельности по оценке достижений и результатов обучения в электронной информационно-образовательной среде возможно использовать тестовые и контрольно-измерительные материалы:

ФГБУ «ФИОКО» <https://fioco.ru>;

ФГБНУ «ФИПИ» <http://www.fipi.ru>;

Online Test Pad <https://onlinetestpad.com/ru/tests>;

Незнайка <https://neznaika.info>;

Яндекс Репетитор https://yandex.ru/tutor/?exam_id=1.

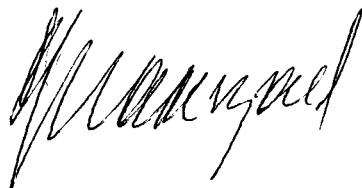
2. Для применения в учебном процессе средств непосредственного дистанционного взаимодействия учителей и обучающихся (проведение уроков и семинаров в онлайн-режиме) рекомендуется к использованию и практическому применению:

Skype-конференции (<https://www.skype.com/ru/>);

Microsoft Teams-конференции (<https://products.office.com/ru-ru/microsoftteams/free?market=ru>) – программное обеспечение для мгновенного обмена сообщениями и видеоконференциями.

3. По вопросам реализации дистанционного или электронного обучения для образовательных организаций республики функционирует раздел "Сопровождение дистанционного обучения в образовательных организациях Республики Калмыкия" на официальном сайте БУ ДПО РК «КРИПКРО» (kripkro.ru).

Необходимо указанные рекомендации довести до сведения всех заинтересованных лиц, обеспечить размещение на официальных сайтах МОУО, образовательных организаций.



Н.Г. Манцаев