

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Тамирская средняя общеобразовательная школа»
Республика Бурятия, Кяхтинский район, с.Тамир, ул. Школьная 10А
(тел.830142 98-1-44) E-mail: tamirschool@yandex.ru

Директор МБОУ «Тамирская СОШ»



Учебно-методическое, библиотечно- информационное обеспечение.

Общая характеристика:

Библиотечный фонд 14 250

Фонд учебников 2207

Учебные пособия 523

Художественная литература 11485

Справочная литература 35

Школа в соответствии с рекомендациями Министерства просвещения РФ использует в образовательном процессе перечень ресурсов, которые можно использовать при реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. С ними могут работать учителя на электронных уроках или ученики самостоятельно. Используются разные образовательные платформы для дистанционного формата. Доступ к ресурсам открыт для каждого ученика, учителя, родителя бесплатно. Перечень платформ и их описание представлено в таблице.

Ресурс	Описание
Российская электронная школа	Интерактивные уроки с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны. Ресурс содержит тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Разместили дидактические и методические материалы по всем урокам
Профориентационный портал «Билет в будущее»	Ресурс содержит видеоуроки для средней и старшей школы. Позволяет проводить тестирования и погружаться в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования
Сервис «Яндекс.Учебник»	Ресурс содержит более 35 тыс. заданий по русскому языку и математике разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. В числе возможностей – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников
Сервис «ЯКласс»	Сервис позволяет проверять знания учеников. Учитель задает школьнику проверочную работу, ребенок заходит на сайт и выполняет задание педагога. Если ученик допускает ошибку, ему объясняют

Ресурс	Описание
<p>Российская электронная школа</p> <p>resh.edu.ru</p>	<p>Интерактивные уроки с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны. Ресурс содержит тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Разместили дидактические и методические материалы по всем урокам</p>
<p>Профориентационный портал «Билет в будущее»</p> <p>events.maximumtest.ru</p>	<p>Ресурс содержит видеоуроки для средней и старшей школы. Позволяет проводить тестирования и погружаться в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования</p>
<p>Сервис «Яндекс.Учебник»</p> <p>education.yandex.ru</p>	<p>Ресурс содержит более 35 тыс. заданий по русскому языку и математике разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. В числе возможностей – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников</p>
<p>Сервис «ЯКласс»</p>	<p>Сервис позволяет проверять знания учеников. Учитель задает школьнику</p>

<p>Веб-результат с дополнительными ссылками</p> <p>yaklass.ru</p>	<p>проверочную работу, ребенок заходит на сайт и выполняет задание педагога. Если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчет о том, как ученики справляются с заданиями</p>
<p>Образовательная платформа «Учи.ру»</p> <p>uchi.ru</p>	<p>Школьникам предлагают интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а учителям и родителям – тематические вебинары по дистанционному обучению. В личных кабинетах пользователей есть чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс</p>
<p>Электронные версии УМК от издательства «Просвещение»</p> <p>Веб-результат с дополнительными ссылками</p> <p>prosv.ru</p>	<p>Предоставили доступ к учебникам и специальным тренажерам для отработки и закрепления полученных знаний. Для работы с учебниками не нужен интернет</p>
<p>Всероссийский проект «Урок цифры»</p> <p>урокцифры.рф</p>	<p>В уроках используют образовательные программы в области цифровых технологий от «Яндекс», Mail.ru, «Лаборатории Касперского», Сбербанк, «1С». Занятия проходят в виде увлекательных онлайн-игр и адаптированы для трех возрастных групп – учащихся младшей, средней и старшей школы</p>