Комитет по образованию г. Улан-Удэ Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 17» 670013, г. Улан-Удэ, ул.Ключевская 50а

телефон: 410706, e-mail: 17school@inbox.ru

670013, г.Улан-Удэ, ул. Ключевская, 50а

тел.(3012) 41-07-06, 41-03-74 тел./факс: 8(3012) 41-07-06 e-mail: 17school@inbox.ru
ОРГН 1020300903765
ИНН 032309195

В МАОУ «СОШ №17» для реализации ФГОС

1) Библиотечно-информационный фонд обновлен, укомплектован 2) Обеспечена доступность использования информационно-методических ресурсов

УРОК.РФ — педагогическое сообщество, предназначенное для работников школьного, дошкольного и дополнительного образования, а также для всех специалистов, занимающихся образовательной и воспитательной деятельностью.

1 сентября.рф — известный издательский дом предлагает учителям более десятка уникальных проектов: фестиваль методических разработок, конкурсы, курсы повышения квалификации, вебинары, онлайн-выставки.

school-collection.edu.ru — единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. ict.edu.ru — федеральный образовательный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании». pedsovet.org — всероссийский интернет-педсовет.

SkySmart – онлайн-школа для детей и подростков.

Фоксфорд.ру — возможность пройти бесплатное дистанционное обучение у экспертов МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны. interneturok.ru — открытые уроки по всем предметам школьной программы, содержат тесты, тренажеры и конспекты.

Учитель найдет готовые материалы для урока, может послушать видеолекции по детской психологии.

Youtube-канал Drofapublishing — архив вебинаров авторов учебников, ученых, преподавателей, учителей-практиков, открытые уроки, интервью с ведущими специалистами.

Медиатека «Просвещения»— это электронные учебники издательства, а также доступ к другим полезным материалам: рабочим программам, методическим пособиям, курсам повышения квалификации, интерактивным рабочим тетрадям.

Canva — онлайн-сервис по созданию диаграмм и графиков самостоятельно или на основе готовых шаблонов.

Учи.py (https://uchi.ru/)

Просвещение (https://digital.prosv.ru)

Российская электронная школа (https://resh.edu.ru/)

ЯКласс (https://www.yaklass.ru/)

Портал «Цифровое образование» (<u>http://digital-edu.ru/</u>)

Яндекс.учебник (https://education.yandex.ru/)

LECTA (https://lecta.rosuchebnik.ru/)

Физикон (https://physicon.ru/)

Мобильное электронное образование (<u>https://mob-edu.ru/</u>)

Онлайн школа (https://foxford.ru/)

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/)

Дополнительные ресурсы для педагогов:

- Единый урок (единыйурок.рф),
- · Мультиурок (https://multiurok.ru/)
- · Инфоурок (https://infourok.ru/)
- · Сервисы для создания интерактивных заданий https://www.menti.com/, Google сервисы
- · Сайт дистанционной подготовки к изучению языков программирования и подготовки к олимпиадам по программированию https://informatics.msk.ru/
- · Платформа для решения задач по программированию http://acmp.ru
- · Глобальная школьная лаборатория, онлайн-среда, в которой учителя, школьники и их родители могут принимать участие в совместных исследовательских проектах https://globallab.org/ru/
- · Среда для педагогов https://pedsovet.org
- · Школьный портал https://proshkolu.ru/

Письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 11.11.2021 № 03-1899 «Об обеспечении учебными изданиями (учебниками и учебными пособиями) обучающихся в 2022/23 учебном году» разъяснен порядок использования учебно-методических комплектов в период перехода на обновленные ФГОС 2021.

Поскольку обновленный федеральный перечень учебников еще формируется, в указанный период могут быть использованы любые учебно-методические комплекты, включенные в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 года № 254, хотя такой перечень и не содержит учебников, прошедших экспертизу на соответствие требованиям обновленных ФГОС 2021.