**Полезные ссылки для педагогов**

**Для всех учителей**

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

**ФИПИ** — сайт Федерального института педагогических измерений, на котором уже размещены демоверсии

**ОГЭ и  ЕГЭ 2020 г.** и опубликованы открытые банки заданий ГИА. **1сентября.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.

**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.

 **Lecta**— доступ к электронным учебникам «ДРОФА» – «ВЕНТАНА-ГРАФ». **Canva** — онлайн-сервис по созданию диаграмм и графиков самостоятельно или на основе готовых шаблонов.

Источник: <https://rosuchebnik.ru/material/40-saytov-kotorye-oblegchat-rabotu-uchitelya/>

**Начальная школа**

 **Учебно-методический кабинет** — методические разработки, блоги, конкурсы, сценарии для внеклассной работы.

 **Открытый класс** — рабочие материалы по УМК «Начальная школа XXI века».

**Занков.ru** — официальный сайт системы развивающего обучения Л. В. Занкова.

Источник: <https://rosuchebnik.ru/material/40-saytov-kotorye-oblegchat-rabotu-uchitelya/>

**Русский язык и литература**

**Грамота.ру** — справочный материал по всем разделам русской грамматики, десятки словарей, познавательные статьи о языке, учебные диктанты.

**Культура письменной речи** — учебно-справочный, нормативный и методический материал по русскому языку, а также собрание типичных ошибок.

 **Правила русского языка** — справочный сайт, на котором собраны грамматические правила.

**TextoLogia.ru** — интернет-журнал, созданный с целью привить интерес к русскому языку, литературе, языкознанию. Исторические вопросы, интересные факты, популярные статьи, справочная служба.

 **Учимся читать, думать, писать сочинения** — методические рекомендации по подготовке к сочинению с помощью серии тетрадей издательства «ДРОФА».

**Иностранные языки**

 **EnglishTips.org** — огромное количество материалов для изучения и преподавания английского языка.

**Native-english.ru** — грамматика английского языка, интерактивные тесты, игры, идиомы, тексты песен.

 **Словари «Дрофы»** — словари русского, английского, немецкого, французского, итальянского и испанского языков. Более 200 000 словарных статей.

 **Goethe Institut** — официальный сайт Института Гёте, который содержит информацию как для педагогов, так и для учеников: образцы упражнений, тренировочные тесты для подготовки к экзаменам международного уровня, страноведческую информацию, игры, методические советы

**История, обществознание, право**

 **Антропогенез.ру** — собрание информации о последних результатах научных исследований в области антропосоциогенеза.

**Эксперт.ру** — сайт журнала, аналитического издания по актуальным вопросам социально-экономического, политического и культурного развития нашей страны.

 **historic.ru** — онлайн-библиотека, охватывающая весь период истории человечества от первобытной эпохи до Новейшего времени, материалы по методологии истории, энциклопедии, книги и статьи, исторические карты.

**Атлас+**— бесплатное интерактивное приложение, расширяющие возможности обычного атласа, поможет научить школьников работать с картой.

**География**

**Российское географическое общество** — информация о структуре, составе, экспедициях, научной и просветительской деятельности Российского географического общества.

**Practical Science** — возможность построения карт по статистическим данным, а также наглядные материалы по экологии.

 **«Вокруг света»** — сайт популярного журнала о путешествиях, приключениях, открытиях.

**Атлас+**— бесплатное интерактивное приложение, расширяющие возможности обычного атласа, поможет научить школьников работать с картой.

**Математика**

**Московский центр непрерывного математического образования и его интернет-библиотека** — эти сайты работают с целью сохранения и развития традиций математического образования, поддержки различных форм внеклассной работы со школьниками (кружков, олимпиад, турниров и т. д.), методической помощи руководителям кружков и преподавателям классов с углубленным изучением математики.

 **Etudes.ru** — на сайте представлены этюды, выполненные с использованием современной компьютерной 3D-графики, рассказывающие о математике и её приложениях.

**Geogebra** — приложение с открытым исходным кодом, специально разработанное как средство изучения и обучения геометрии и алгебре

. **Линия УМК Муравиных** — дидактические материалы и авторские рекомендации по работе с учебниками.

**Информатика**

**Klyaks@net** — информационно-образовательный портал для учителя информатики и ИКТ, в том числе материалы для подготовки к ЕГЭ.

**Сообщество учителей информатики** — коллективный блог о компьютерах и методике.

**Физика**

**Наука и техника: электронная библиотека** — подборка научно-популярных публикаций.

**convert-me.com** — интерактивный калькулятор измерений. Перевод различных единиц измерения из одной системы в другую: вес и масса, объем и вместимость, длина и расстояние.

**physics.nad.ru** — анимации физических процессов. Трехмерные анимации и визуализации по физике сопровождаются теоретическими объяснениями.  **Задачник «Кванта»** — архив задач по физике, опубликованных в журнале «Квант» с 1970 по 1999 год. Решения задач приводятся отдельно по номерам. **Виртуальный музей космонавтики** — российская космонавтика в фотографиях, схемах и объемных моделях космических аппаратов и стартовых комплексов.

**Биология**

**Биомолекула —** научно-популярный сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии.

**Biodat**— справочно-информационный ресурс по биологии и экологии, а также система совместной работы, позволяющая в интерактивном режиме разместить результаты своих исследований и наблюдений. Коллекции **Дарвиновского музея** — детальная информация об экспонатах крупнейшего биологического музея.

 **Проект «Вся биология»** — научно-образовательный проект, посвященный биологии и родственным наукам.

**Химия**

 **Журнал «Химия и химики»** — научно-популярный электронный журнал, выпускаемый с 2008 г. Наиболее интересны разделы, содержащий видеоопыты по химии, описание рабочего места химика-профессионала.  **Справочник химика** — краткая химическая энциклопедия, периодическая таблица и свойства химических элементов, свойства драгоценных минералов. **Школьные олимпиады по химии** — Московская городская олимпиада по химии. Задания, решения, результаты с 2002 г. по настоящее время.

**Искусство и музыка**

**Google Arts & Culture** — коллекции искусства со всего света и исторические события, повлиявшие на мировую культуру.

**ProstoyKarandash** — видеоуроки рисования в различных стилях. **Музыкальная фантазия —** тематические аудиосборники, разработки уроков, караоке детских песен, музыкальные мультфильмы и ноты.

**ОБЖ**

**ОБЖ.рф** — все, что нужно учителю основ безопасности жизнедеятельности: методические разработки, статьи и справочники, видеоуроки, конкурсы.  **Культура безопасности жизнедеятельности** — проект МЧС России о поведении в чрезвычайных ситуациях, оказании доврачебной помощи: мультимедийные материалы, тесты, методические рекомендации.

**Nukemap** — на карте можно наглядно показать зоны поражения в случае ядерного удара в любую точку планеты.

Источник: <https://rosuchebnik.ru/material/40-saytov-kotorye-oblegchat-rabotu-uchitelya/>