

<https://yrok.pf>

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

<https://fipi.ru>

— сайт Федерального института педагогических измерений, на котором уже размещены демоверсии ОГЭ и ЕГЭ и опубликованы открытые банки заданий ГИА.

<https://1sept.ru>

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

<http://school-collection.edu.ru>

— единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.

<https://edu-ikt.ru>

— федеральный образовательный портал «Информационнокоммуникационные технологии в образовании».

<https://pedsovet.org>

— всероссийский интернет-педсовет.

<https://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.

<https://media.prosv.ru>

Медиаотека «Просвещения»

Цифровой образовательный контент

Каталог с 14 платформами, на которых доступно больше 1 300 онлайн-курсов. Для учителей и родителей здесь проводят отдельные вебинары, где обучают работе с цифровым контентом.

Учи.ру

Одна из самых крупных российских платформ. Она позволяет школьникам самостоятельно изучить предметный курс. А учителю через личный кабинет удобно отслеживать успеваемость класса.

УМСКУЛ

Онлайн-сервис по подготовке к ЕГЭ, где можно готовиться сразу ко всем предметам.

Школьники могут советоваться с учителями напрямую, а также постоянно получать поддержку от персонального менеджера.

Тетрика

Онлайн-школа, в которой можно найти репетитора своей мечты и учиться с ним удалённо. Достаточно зарегистрироваться и выбрать подходящего специалиста.

Алгоритмика

Международная школа программирования, которая набирает детей с шестилетнего возраста. У школы уже 320 тысяч выпускников и представительства в 77 странах.

СберКласс

Платформа, где ученик может составить гибкий учебный план. СберКласс удобен и учителям: он автоматически отслеживает успеваемость и позволяет больше времени уделять детям и их потребностям.

ЯКласс

Содержит 1,6 триллиона заданий для школьников. Сервис проверяет работы учеников автоматически, а интеграция с электронными журналами делает работу удобнее. Яндекс Учебник Ещё одна платформа от Яндекса. Она позволяет учителю назначать домашние задания, отслеживать нагрузку школьников, а также автоматически проверяет домашние задания.

Медиатека

Проект российского специализированного издательства учебной и педагогической литературы. Здесь учителя и ученики могут получить доступ к тысячам методических материалов.

ПРОвоспитание

Проект для классных руководителей. Содержит сборник педагогических идей, удобный календарь школьных событий.

Функциональная грамотность

Сервис содержит подборку заданий для развития функциональной грамотности. Например, задачи по финансовой грамотности или креативному мышлению.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР, КОНДИТЕР

Интернет-источники:

1. Вестник индустрии питания //Весь общепит России [Электронный ресурс]. – Режим доступа:www.pitportal.ru.
2. Kuking.net: кулинарный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа:www.kuking.net.
3. Федерация рестораторов и отельеров. – Режим доступа:www.frio.ru,
4. Гастрономъ.ru: кулинарные рецепты блюд с фото [Электронный ресурс]. – Режим доступа:www.gastronom.ru.
5. Гастрономъ: журнал для тех, кто ест // Все журналы [Электронный ресурс]. – Режим доступа:www.jur-jur.ru/journals/jur22/index.html.
6. Центр ресторанного партнёрства для профессионалов HoReCa [Электронный ресурс]. – Режим доступа:www.creative-chef.ru.
7. Консультант Плюс: информационно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа:<http://www.consultant.ru/>.
8. www.homeenglish.ru – на сайте представлены различные материалы для изучения английского языка.
9. [Охрана труда \(okhranatruda.ru\)](http://okhranatruda.ru)

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА

1. Форум парикмахеров - режим доступа: www.parikmaher.net.ru ;
2. Форум парикмахеров - режим доступа: <http://www.hairforum.ru>
3. История изобразительного искусства <http://www.iskusstvu.ru/>
4. Виртуальный компьютерный музей. Иллюстрированная история персональных компьютеров на русском языке. <http://www.computer-museum.ru>
5. ВикиЗнание: гипертекстовая электронная энциклопедия <http://www.wikiznanie.ru>
6. Википедия: свободная многоязычная энциклопедия <http://ru.wikipedia.org>
7. Коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru>
8. Основы предпринимательства www.businessvoc.ru
9. Основы предпринимательства www.businessstest.ru