

**Информационное и ресурсное обеспечение реализации ООП НОО**  
*(список цифровых образовательных ресурсов, используемых педагогическими работниками при реализации ООП НОО, ООО в том числе и с применением ЭО и ДОТ)*

| <b>№ п/п</b> | <b>Ресурс</b>                      | <b>Описание</b>   |
|--------------|------------------------------------|---|
| 1.           | Российская электронная школа (РЭШ) | Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> - интерактивные уроки и задания для всех классов и по всем основным учебным предметам. Это более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам.  |
| 2.           | Московская электронная школа(МЭШ)  | «Московская электронная школа» - это широкий набор электронных учебников и тестов, варианты контрольных работ интерактивные сценарии уроков. Проверка ошибок, общение с учителями, домашние задания, материалы для подготовки к уроку, варианты контрольных и тестов - всё это доступно родителям, учителям и школьникам с любых устройств. В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тыс. аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41 тыс. сценариев уроков, более 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений. |
| 3.           | Сервис «Яндекс. Учебник»           | « <a href="#">Яндекс.Учебник</a> » поможет проводить занятия по русскому языку и математике с помощью сервиса. Ресурс содержит более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. Все задания разработаны опытными методистами с учётом федерального государственного стандарта. Ресурсом уже воспользовались более 1,5 миллиона школьников. В числе возможностей «ЯндексУчебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников.  |
| 4.           | Сервис «ЯКласс»                    | « <a href="#">ЯКласс</a> » - направлен на проверку усвоенного материала. Учитель задаёт обучающимся проверочную работу, обучающийся заходит на сайт и выполняет задание педагога; если обучающийся допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель/преподаватель получает отчёт о том, как обучающиеся справляются с заданиями.  |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 5. | Образовательная платформа «Учи.ру»                    | Учи.ру - крупная образовательная онлайн-платформа с целой системой онлайн заданий для учеников разных классов и разной подготовленности. Школьникам предлагаются интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а учителям и родителям - тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию, отображает прогресс учеников в личном кабинете. В личных кабинетах пользователей есть чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс.  |
| 6. | «Мобильное электронное образование» (МЭО)             | Онлайн-курсы компании «Мобильное электронное образование» (для общего образования с 1 по 11 классы) обеспечивают освоение обучающимися образовательных программ в полном соответствии с ФГОС. Для этого в МЭО предусмотрены специализированные инструменты - «Система видеоконференций», «Система личных сообщений», «Вопрос дня», «Матрица назначений заданий».   |
| 7. | Электронные версии УМК от издательства «Просвещение»  | Издательство «Просвещение» предоставляет доступ к электронным версиям учебно -методических комплексов, <u>входящих</u> в Федеральный перечень. Доступ распространяется как на учебник, так и специальные тренажёры для отработки и закрепления полученных знаний. При этом для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету.   |
| 8. | Система «Маркетплейс образовательных услуг»           | Система «Маркетплейс образовательных услуг» ( <a href="https://elducation.ru/">https://elducation.ru/</a> ). Постоянно пополняемый каталог электронных книг, курсов, интерактивных видеоматериалов. В наполнении ресурса участвуют ведущие российские компании разного профиля: «Яндекс», «1С», «Учи.ру», «Скайенг», «Кодвардс», издательство «Просвещение» и др. Платформа используется для общеобразовательных организаций - Центров цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»  |
| 9. | Платформа для проведения олимпиад и курсов «Олимпиум» | Представлено более 72 школьных олимпиад. На платформе Олимпиум стартовал курс «Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса». Данный курс направлен на обучение преподавателей работе с наиболее простыми и интуитивно понятными инструментами, позволяющими в короткие сроки и без потери качества выстроить процесс обучения в дистанционном формате. Ключевая особенность курса – слушатели получают не только инструкцию по использованию сервисов, но понимание и умение настроить каждый ресурс под образовательные потребности своего класса. Все сервисы, о которых рассказывается в курсе, активно используются в работе десятками и сотнями тысяч пользователей. Их работоспособность и эффективность подтверждена на практике. В результате обучения каждый педагог, прошедший |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | курс, сможет быстро выстроить процесс обучения в дистанционном формате, основываясь на предпочтениях и возможностях своих учеников и имеющейся материально-технической базе.  |
| 10. | Онлайн-платформа «Мои достижения»                 | Онлайн-платформа «Мои достижения» ( <a href="https://www.mos.ru/">https://www.mos.ru/</a> ) содержит широкий выбор диагностик для учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам. Материалы разработали специалисты Московского центра качества образования «Мои достижения» — единая онлайн-платформа, где публикуются проверочные работы по всем школьным предметам. Это задания и в формате государственной итоговой аттестации, и в виде задач предпрофессиональной направленности. Главное достоинство — возможность самостоятельно проверить знания. Все, что для этого нужно, — любое устройство с доступом в интернет.   |
| 11. | Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» | Всероссийский образовательный проект <a href="#">«Урок цифры»</a> позволяет школьникам не выходя из дома знакомиться с основами цифровой экономики, цифровых технологий и программирования. Для формирования уроков, доступных на сайте проекта, используются образовательные программы в области цифровых технологий от таких компаний, как «Яндекс», Mail.ru, «Лаборатория Касперского», «Сбербанк», «1С». Занятия на тематических тренажёрах проекта «Урок цифры» реализованы в виде увлекательных онлайн-игр и адаптированы для трёх возрастных групп – учащихся младшей, средней и старшей школы. Вместе с «Уроком цифры» школьники могут узнать о принципах искусственного интеллекта и машинном обучении, больших данных, правилах безопасного поведения в интернете и др. |
| 12. | Платформы новой школы от Сбербанка                | Школьная цифровая платформа ( <a href="https://www.pcbl.ru/">https://www.pcbl.ru/</a> ) - информационный портал для региональных партнеров проекта. Ресурс позволяет сформировать персонализированную образовательную траекторию в школе. Школьная Цифровая платформа — это ИТ-решение, разработанное в рамках Программы «Цифровая платформа персонализированного образования для школы» Благотворительным Фондом Сбербанка «Вклад в Будущее».  |
| 13. | LECTA.Российский учебник                          | LECTA ( <a href="https://lecta.rosuchebnik.ru">https://lecta.rosuchebnik.ru</a> ) - доступ к электронным учебникам «ДРОФА» - образовательная платформа, содержащая электронные продукты для учителей. Здесь содержатся ЭФУ различных учебников и вспомогательных материалов для учителя. После регистрации педагогу будут доступны сервисы «Классная работа» и «Контрольная работа», с помощью которых легко планировать уроки, создавать презентации и красочные наглядные материалы.  |
| 14. | Цифровая образовательная среда                    | Цифровая образовательная среда Skyes содержит более 3000 материалов для подготовки к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР, НИКО,   |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     | Skyes   | международной программе PISA, а также цифровые рабочие тетради УМК Spotlight («Английский в фокусе») и УМК «Сфера», которые будут предоставлены в образовательные организации абсолютно бесплатно на срок действия ограничений по посещению учащимися школ в вашем регионе. Это позволит обеспечить непрерывный образовательный процесс по основной программе обучения.   |
| 15. | Платформа «ФИЗИКОН»                                   | Платформа «ФИЗИКОН» работает с декабря 2019 года. Первыми к ней были подключены 100 школ-участников проекта «Цифровая образовательная среда». Благодаря платформе эти школы первыми получили возможность назначать и автоматически проверять домашние задания, организовывать лабораторные и контрольные работы, использовать контент для фронтальных демонстраций. С содержательной стороны образовательный процесс обеспечивает цифровой контент трех ведущих цифровых издательств страны - «Физикон», «1С» и «Кирилл и Мефодий», которые предоставляют контент по 15 предметам с 1 по 11 классы.   |
| 16. | Электронное образовательная среда ЭОС «Русское слово» | Электронное образовательная среда ЭОС «Русское слово» - это облачный сервис, работающий онлайн и <u>объединяющий</u> в себе образовательный издательский контент, а также контент пользователей. ЭОС не привязана к единственному устройству и не требует установки специальных мобильных приложений и компьютерных программ. ЭОС работает на любом гаджете, в любом удобном для пользователя месте и в любое время, через любой браузер.   |
| 17. | Ресурс «Открытый урок. Первое сентября»               | Ресурс «Открытый урок. Первое сентября» содержит обширную базу педагогических идей: более 26 000 конспектов уроков, разработок мероприятий по внеурочной деятельности и различных вспомогательных материалов для педагога начальной школы.  |
| 18. | Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов    | Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов ( <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> ) - это удобная онлайн-платформа с продуманной навигацией, где педагог начальных классов может легко найти нужный материал. Ресурс содержит обширную коллекцию иллюстраций, фотографий и видеоматериалов для оформления презентаций, наглядных материалов или слайд-шоу. В ЕКЦОР представлен сервис формирования тематических подборок ЦОР в виде комплектов учебно-методических ресурсов (комплексных ЦОР) по предметам на основе Федерального базисного учебного плана, примерных программ среднего (полного) общего образования. Комплексные ЦОР строятся как тематические образовательные траектории с возможностью индивидуальных подборок ресурсов по темам учебных дисциплин на базе содержания Единой коллекции. |
| 19. | Федеральный портал «Российское                        | Федеральный портал «Российское образование» содержит интересную подборку материалов для организации занятий по  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | образование»                             | природоведению.   |
| 20. | Авторская графика LENAGOLD               | Авторская графика LENAGOLD - отличный ресурс для креативных учителей, которые готовы развивать творческие навыки у школьников. Тут можно легко найти иллюстрации, фото, клипарты и различные фоны для презентаций и раздаточных материалов.   |
| 21. | Интерактивная платформа «Алгоритмика»    | Интерактивная платформа «Алгоритмика» ( <a href="https://algoritmika.org/">https://algoritmika.org/</a> ). Дает возможности обучения с учителем и самостоятельно. Каждый обучающийся может учиться в собственном темпе: платформа оснащена подсказками, возможностями для повтора материала, дополнительными заданиями и онлайн чатом с преподавателем. Ресурс «Алгоритмика» дает возможность отслеживать успеваемость обучающегося и создавать программу для каждого с учетом индивидуальных способностей ребенка. Онлайн платформа предлагает своим дистант-слушателям основы цифрового творчества, алгоритмические структуры, основы программирования ребята и целый ряд математических понятий. Данный ресурс хорошая площадка для подготовки ребенка к любой задаче и применению полученных знаний на практике, а также повышению заинтересованности в учебе.  |
| 22. | Моя школа в online                       | Моя школа в online ( <a href="https://cifra.school/">https://cifra.school/</a> ) – новый портал это проект Министерства просвещения РФ, где доступны учебные материалы для самостоятельной работы и изучения для учителей, учеников 1-11 классов и родителей. Каждую неделю, не отставая от программы 4-й четверти, будут появляться новые уроки по школьным учебникам. На сегодняшний день на ресурсе уроки по шести предметам.<br>Новый портал cifra.school представлен 7.04.2020 года. На портале доступны учебные материалы для самостоятельного изучения по 6 предметам для школьников с 1 по 11 класс. Платформа дает бесплатный, беспрепятственный доступ к учебным материалам для самостоятельной работы в рамках школьной программы. Обеспечивается круглосуточная методическая поддержка учителей, родителей и школьников. Материалы можно сохранить и читать на абонентском устройстве, распечатать. |
| 23. | Библиотека видеоуроков - InternetUrok.ru | Интернет-урок ( <a href="https://interneturok.ru/">https://interneturok.ru/</a> )<br>Образовательный портал InternetUrok.ru — это коллекция уроков по основным предметам школьной программы, постоянно пополняемая и свободная от рекламы. Уроки состоят из видео, конспектов, тестов и тренажёров.   |

## **Перечень электронных образовательных ресурсов и дистанционных образовательных технологий при реализации ООП НОО**

### **Официальные ресурсы образовательного содержания:**

–Министерство просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>

–Федеральный портал "Российское образование" <http://www.edu.ru>

–Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru>

–Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru>

–Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru>

–Официальный информационный портал единого государственного экзамена [http://www.ege.edu.ru/](http://www.ege.edu.ru)

–Официальный сайт поддержки ГИА <https://gia.edu.ru>

–Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru>

–Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

–Федеральный институт педагогических измерений [http://www.fipi.ru/](http://www.fipi.ru)

–Сайт федеральных образовательных стандартов [http://standart.edu.ru/](http://standart.edu.ru)

–Образовательные ресурсы сети Интернет <http://www.catalog.iot.ru>

–Образовательные ресурсы сети Интернет <http://www.catalog.iot.ru>

–Национальный институт качества образования <https://www.eduniko.ru>

–Федеральный институт оценки качества образования lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru

### **Информационные ресурсы учителю**

#### **Методическая поддержка учителю:**

–Министерство просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>

–Российское образование. Федеральный портал [http://www.edu.ru/](http://www.edu.ru)

–Сеть творческих учителей - сайт для педагогов [http://www.it-n.ru/](http://www.it-n.ru)

–Федерация Интернет-образования [http://www.fio.ru/](http://www.fio.ru)

–Учительский портал <https://www.uchportal.ru>

–Медиаресурсы для образования и просвещении <http://www.videoresursy.ru>

–Портал «ВСЕОБУЧ» – всё об образовании <http://www.edu.-all.ru>

–Яндекс. Учебник. <https://education.yandex.ru>

–Школьная цифровая платформа <https://newschool.pcbl.ru>

–Сберкласс <https://sberclass.ru>

–Канал Школьной цифровой платформы <https://www.youtube.com/channel/>

–Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>

#### **Ресурсы дистанционных форм обучения:**

–Центр дистанционного обучения <http://www.eidos.ru>

–Виртуальная школа "Кирилл и Мефодий" <http://www.vschool.km/ru>

–Обучающие сетевые олимпиады <http://www.teachpro.ru>

**Первая помощь:**

–Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

–Всероссийские олимпиады школьников <http://www.rosolymp.ru/>

–"Учительская газета" <http://www.ug.ru>

–"Первое сентября" <http://www.1september.ru>

–"Курьер образования" <http://www.courier.com.ru>