## Перечень образовательных платформ, используемые для реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

| Наименование                       | URL                     | Аннотация  | Классы, предметы   |
|------------------------------------|-------------------------|--|--|
| Дневник.ру                         | <u>Dnevnik.ru</u>       | Дневник.ру — закрытая информационная система со строгим порядком регистрации образовательных учреждений и пользователей. В системе учтены все требования безопасности и федерального закона №152 «О персональных данных», а для работы в ней потребуется только компьютер с доступом в интернет. Дневник.ру решает задачи бумажного дневника и даже больше: расписание, домашние задания, все выставленные оценки, материалы, используемые в ходе уроков, средний балл, темы пройденных и будущих уроков, комментарии преподавателя. | 1 — 11 класс   |
| Российская<br>электронная<br>школа | http://resh.edu<br>.ru/ | «Российская электронная школа» — это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационнообразовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий.  | Алгебра (7-9 кл.) Алгебра и начала математического анализа (10-11 кл.) Английский язык (2-11кл.) Биология (2-11кл.) География (5-11 кл.) Геометрия (7-11кл.) Естествознание (10-11 кл.) ИЗО (1-7 кл.) Информатика (7-11 кл.) История (5-11 кл.) Литература(5-11 кл.) Литературное чтение(1-4 кл.) Математика(1-6 кл.) Музыка(1-7 кл.) Технология (мальчики) (7кл.) |

|        |                 |  | Технология (1-6кл.)           |
|--------|-----------------|--|-------------------------------|
|        |                 |  | Технология (девочки) (7 кл.)  |
|        |                 |  | Физика (7-11 кл.)             |
|        |                 |  | Основы безопасности           |
|        |                 |  | жизнедеятельности(8-11 кл.)   |
|        |                 |  | Физическая культура(1-11 кл.) |
|        |                 |  | Музыка(1-7 кл.)               |
|        |                 |  | Химия(8-11 кл.)               |
|        |                 |  | Обществознание(6-11 кл.)      |
|        |                 |  | Экология(10-11 кл.)           |
|        |                 |  | Россия в мире(10-11 кл.)      |
|        |                 |  | Право(10-11 кл.)              |
|        |                 |  | Окружающий мир(1-4 кл.)       |
|        |                 |  | Экономика(10-11 кл.)          |
|        |                 |  | ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК              |
|        |                 |  | Испанский язык (2-11 кл.)     |
|        |                 |  | Английский язык(2-11 кл.)     |
|        |                 |  | Немецкий язык(2-11 кл.)       |
|        |                 |  | Французский язык(2-11 кл.)    |
| Учи.ру | https://uchi.ru | Учи.ру — российская онлайн-платформа,    | Английский язык 1 – 11кл.     |
|        | L               | где учащиеся из всех регионов России     | Русский язык 1 – 9кл.         |
|        |                 | изучают школьные предметы в              | Математика 1 – 6кл.           |
|        |                 | интерактивной форме. Интерактивные       | Окружающий мир 1 – 4кл.       |
|        |                 | курсы на Учи.ру полностью                | Программирование 1 – 4кл.     |
|        |                 | соответствуют ФГОС. Содержит более 30    | Биология 5 – 6кл.             |
|        |                 | 000 заданий в игровой форме,             | Обществознание 5кл.           |
|        |                 | разработанных профессиональными          | История 5кл.                  |
|        |                 | методистами и специалистами по           | География 5 – 7кл.            |
|        |                 | детскому интерфейсу.                     | Алгебра 7 – 11кл.             |
|        |                 | Платформа Учи.ру учитывает скорость и    | Физика 7кл.                   |
|        |                 | правильность выполнения заданий,         | Химия 8кл.                    |
|        |                 | количество ошибок и поведение ученика.   |                               |
|        |                 | Для каждого ребенка система              |                               |
|        |                 | автоматически подбирает персональные     |                               |
|        |                 | задания, их последовательность и уровень |                               |
|        |                 | сложности.                               |                               |

| Яндекс. Учебник          | https://educati<br>on.yandex.ru/h<br>ome/ | Доступно более 35 000 заданий разного уровня сложности. Все задания разработаны опытными методистами с учётом ФГОС НОО. Можно реализовать индивидуальные траектории внутри одного класса. Учитель может назначить задания всему классу или индивидуально, сэкономить время на проверке заданий и подготовке к | Русский язык (1-5 кл.)<br>Математика (1-5 кл.)  |
|--------------------------|---|---|---|
|                          |   | урокам Задания распределены по темам, и учитель легко ориентируется независимо от того, по какой программе работает. Есть подробная статистика успеваемости.  |   |
| Онлайн щкола<br>Фоксфорд | https://foxford<br>.ru/                   | Онлайн-подготовка школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально.   | Математика Физика Русский язык Информатика Обществознание Биология История Химия  |
| ЯКласс                   | http://www.ya<br>klass.ru/                | Ресурс ориентирован на педагогов, учащихся и родителей. ЯКласс интегрирован с электронными журналами, сотрудничает с популярными издательствами. Содержит 1,6 трлн заданий школьной программы и 1500 видеоуроков. Все материалы соответствуют ФГОС.   | Алгебра (7-9кл.) Геометрия (7-9кл.) Математика (1-6 кл.) Информатика (5-11кл.) Биология (5-8кл.) Физика (7-9кл.) География (5,7кл.) Окружающий мир (1-4 кл.) Химия (8-9кл.) Основы финансовой грамотности (7-11кл.) Обществознание (8-9кл.) История. Интерактивные карты Литературное чтение (2-4 кл.) Русский язык (1-11кл.) |

| Профориентаци   | https://site.bil  | Портал с видеоуроками для средней и       | Английский язык (2-11кл.)<br>Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ<br>Алгебра и начала Анализа (10кл.)<br>Проект ранней профессиональной |
|-----------------|-------------------|---|---|
| онный портал    | et.worldskills.   | старшей школы а также расширенными        | ориентации школьников 6–11  |
| «Билет в        | ru/               | возможностями тестирования и              | классов.  |
| будущее»        | <u>1u/</u>        | погружения в различные специальности и    | KJIACCOB.   |
| будущеси        |                   | направления подготовки уже на базе        |   |
|                 |                   | школьного образования.                    |   |
| Издательство    |                   |   | 1-11 кл.  |
| ' '             |                   | Бесплатный доступ к электронным           | 1-11 KJI.   |
| «Просвещение»   |                   | версиям учебно-методических               |   |
|                 |                   | комплексов, входящих в Федеральный        |   |
|                 |                   | перечень, предоставляет издательство      |   |
|                 |                   | «Просвещение». Доступ будет               |   |
|                 |                   | распространяться как на учебник, так и    |   |
|                 |                   | специальные тренажёры для отработки и     |   |
|                 |                   | закрепления полученных знаний. При        |   |
|                 |                   | этом для работы с учебниками не           |   |
|                 |                   | потребуется подключения к интернету.      |   |
| Урок цифры      | https://datales   | «Урок цифры» дает хорошую                 | Для всех категорий учащихся   |
|                 | son.ru/           | теоретическую базу и наглядную            |   |
|                 |                   | практическую подготовку в вопросах        |   |
|                 |                   | безопасного использования и развития      |   |
|                 |                   | навыков в онлайн среде. Данные уроки      |   |
|                 |                   | будут полезны и интересны как самим       |   |
|                 |                   | школьникам, так и их родителям.           |   |
| Видеоуроки на   | https://www.y     | На видеохостинге youtube.com размещено    |   |
| видеохостинге   | <u>outube.com</u> | огромное количество видеоуроков, найти    |   |
| youtube.com     |                   | которые можно по названию школьного       |   |
|                 |                   | предмета (ввести название в строку        |   |
|                 |                   | поиска).                                  |   |
| Коммуникацион   |                   | Эффективный инструмент проведения         | Возможность сохранить живое   |
| ные сервисы     |                   | дистанционных уроков Это групповые        | общение учителя с учеником и  |
| социальной сети |                   | чаты, видео- и прямые трансляции, статьи, | обеспечить непрерывность  |
| «ВКонтакте»     |                   | сообщества, куда можно загрузить          | образовательного процесса.  |
| Мессенджеры     |                   | необходимые файлы разных форматов –       |   |

| (Skype, Viber,  | от презентаций и текстов до аудио и |  |
|-----------------|-------------------------------------|--|
| WhatsApp)       | видео.                              |  |
| Облачные        |                                     |  |
| сервисы Яндекс, |                                     |  |
| Mail, Google    |                                     |  |