

**Приложение 2 к приказу № № 02-02/96  
«Об организации образовательного  
процесса с применением  
электронного обучения,  
дистанционных образовательных  
технологий в МБОУ г. Иркутска лицей №3»**

**Список цифровых ресурсов и платформ для дистанционного обучения**

<b>Наименование</b>	<b>URL</b>	<b>Аннотация</b>
<b>Системы дистанционного обучения и среды, позволяющие реализовать дистанционный процесс обучения</b>		
1. Дневник.ру	<a href="https://dnevnik.ru/">https://dnevnik.ru/</a>	Цифровая образовательная платформа. Оценки, расписание и домашние задания, планирование учебной деятельности, обмен школьными новостями, дистанционное обучение.
<b>Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения</b>		
1. ЯКласс	<a href="https://www.yaklass.ru/">https://www.yaklass.ru/</a>	Цифровой образовательный ресурс, дистанционный тренинг для школьников
2. Российская электронная школа	<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	«Российская электронная школа» – это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий.
3. Яндекс.Школа	<a href="https://school.yandex.ru/">https://school.yandex.ru/</a>	Возможность учить и учиться дома — продуктивно и с комфортом. В Яндекс.Школе собраны полезные и бесплатные ресурсы и сервисы для дистанционного обучения. Для детей, учителей и родителей
4. Учи.ру	<a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	Интерактивная образовательная онлайн-платформа
5. Онлайн-платформа «Инфошкола»	<a href="https://infourok.ru/school">https://infourok.ru/school</a>	Дистанционное пространство максимально понятное и похожее на традиционную школу для комфортного обучения из дома
6. Всероссийский открытый урок, проект по ранней профориентации школьников «ПроеКТОриЯ»	<a href="https://proektoria.online/">https://proektoria.online/</a>	Крутые профессии, перспективные отрасли и лучшие эксперты. Всё для того, чтобы помочь тебе ответить на вопрос «Кто Я?»

7. Профориентационный портал «Билет в будущее»	<a href="https://site.bilet.worldskills.ru/">https://site.bilet.worldskills.ru/</a>	Что делают люди разных профессий? Пройди тест и узнай больше о том, как выглядит разная работа на самом деле
8. Всероссийский образовательный проект «Урок цифры»	<a href="https://урокцифры.рф/">https://урокцифры.рф/</a>	«Урок цифры» — это возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Фирмы «1С», Яндекса, «Лаборатории Касперского» и Mail.Ru Group, а также Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее».
9. Образовательный центр «Сириус»	<a href="https://edu.sirius.online/#/">https://edu.sirius.online/#/</a>	Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус. Дополнительное образование от ведущих преподавателей страны. Чтобы эффективно учиться в курсах, необходимо уверенно знать школьную программу
10. Видеоуроки на видеохостинге youtube.com	<a href="https://www.youtube.com/">https://www.youtube.com/</a>	На видеохостинге youtube.com размещено огромное количество видеоуроков, найти которые можно по названию школьного предмета (ввести название в строку поиска).
11. Онлайн-школа Фоксфорд	<a href="https://foxford.ru/">https://foxford.ru/</a>	Курсы по школьным предметам. Школьные преподаватели по всем предметам для учеников с 5 по 11 класс. Удобный формат и время обучения
12. «РуЛит» (Русская литература)	<a href="https://www.rulit.online/">https://www.rulit.online/</a>	«РуЛит» - место, где собраны все материалы по произведениям школьной программы по литературе с 1 по 11 классы. Сайт регулярно пополняется новыми аудиозаписями, в исполнении знаменитых актеров театра и кино, а также текстовыми и видео материалами. На портале собраны лучшие произведения мировой литературы в исполнении признанных мастеров сцены
<b>Средства для организации учебных коммуникаций</b>		
1. Коммуникационные сервисы социальной сети «ВКонтакте»		Эффективный инструмент проведения дистанционных уроков Это групповые чаты, видео- и прямые трансляции, статьи, сообщества, куда можно загрузить необходимые файлы разных форматов – от презентаций и текстов до аудио и видео
2. Мессенджеры (Viber, WhatsApp)		
3. Облачные сервисы Яндекс, Mail, Google		