

**Использование при реализации образовательных программ
электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

Уровень образования	Наименование программ	Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
<p align="center">Начальное общее образование</p>	<p align="center">Основная образовательная программа начального общего образования</p>	<ul style="list-style-type: none"> • «Российская электронная школа» – интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс, дидактические и методические материалы; • «ЯКласс» – система для проверки усвоения материала обучающимися; • «Учи.ру» – образовательная платформа с интерактивными курсами и проверочными работами по основным предметам школьной программы; • бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, издательства «Просвещение», к специальным тренажерам для отработки и закрепления полученных знаний; • бесплатный доступ к ресурсам корпорации «Российский учебник» на цифровой образовательной платформе ЛЕСТА. • Он-лайн сервисы: видеоконференции; видеолекции; чат-занятия; веб-занятия и т.д.
	<p align="center">Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования слабовидящих обучающихся (вариант 4.1.)</p>	
	<p align="center">Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1)</p>	
	<p align="center">Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (вариант 6.1)</p>	
	<p align="center">Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1)</p>	

Основное общее образование	Основная образовательная программа основного общего образования	<ul style="list-style-type: none"> • «Российская электронная школа» – интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс, дидактические и методические материалы; • «ЯКласс» – система для проверки усвоения материала обучающимися; • «Учи.ру» – образовательная платформа с интерактивными курсами и проверочными работами по основным предметам школьной программы; • «ЯндексУчебник» – образовательные ресурсы для учеников 1-5-х классов; • «Билет в будущее» – видеоуроки для средней и старшей школы; • бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, издательства «Просвещение», к специальным тренажерам для отработки и закрепления полученных знаний; • бесплатный доступ к ресурсам корпорации «Российский учебник» на цифровой образовательной платформе ЛЕСТА. • Он-лайн сервисы: видеоконференции; видеолекции; чат-занятия; веб-занятия и т.д.
	Адаптированные образовательные программы, разработанные на основе ООП ООО	

<p>Среднее общее образование</p>	<p>Основная образовательная программа среднего общего образования</p>	<ul style="list-style-type: none"> • «Российская электронная школа» – интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс, дидактические и методические материалы; • «ЯКласс» – система для проверки усвоения материала обучающимися; • «Учи.ру» – образовательная платформа с интерактивными курсами и проверочными работами по основным предметам школьной программы; • «ЯндексУчебник» – образовательные ресурсы для учеников 1-5-х классов; • Фоксфорд, InternetUrok.ru, Онлайн-школа Skyeng; • «Билет в будущее» – видеоуроки для средней и старшей школы; • бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, издательства «Просвещение», к специальным тренажерам для отработки и закрепления полученных знаний; • бесплатный доступ к ресурсам корпорации «Российский учебник» на цифровой образовательной платформе ЛЕСТА. • Он-лайн сервисы: видеоконференции; видеолекции; чат-занятия; веб-занятия и т.д.
---	---	---