

Образовательные платформы для обучающихся в ОВЗ в рамках дистанционного обучения

Образовательный процесс:

1. Образовательная платформа [Учи.ру](#)
2. Образовательная платформа [Фоксфорд](#)
3. Цифровой образовательный ресурс [ЯКласс](#)
4. Образовательная платформа [Открытая школа 20.35](#)
5. Образовательная платформа [iSpring](#)
6. Образовательная платформа [Российская электронная школа](#)
7. Яндекс.Школа: Яндекс.Уроки, [Яндекс.Репетитор.Я.Учитель](#), сервис [«Яндекс.Учебник»](#)
8. Открытая система электронного образования [Универсариум](#)
9. Библиотека [Московская электронная школа](#)
10. Образовательная платформа Сбербанка [Платформа новой школы](#)
11. [Онлайн-платформа «Мои достижения»](#)
12. [Домашняя школа ИнтернетУрок](#) (библиотека видеоуроков)
13. Онлайн-школа [Skyeng](#)
14. Онлайн-курсы [образовательного центра «Сириус»](#)
15. Электронный образовательный ресурс [Физикон](#)
16. Ресурс [Облако знаний](#)
17. Система автоматизации учебного процесса [1С: Образование](#)
18. Ресурс для СПО - [Союз «Молодые профессионалы \(Ворлдскиллс Россия\)»](#) (Портал «[Билет в будущее](#)»)
19. [Издательство «Просвещение»](#)
20. Система [«Маркетплейс образовательных услуг»](#)
21. Всероссийский образовательный проект [«Урок цифры»](#)
22. [Городской методический центр](#), Москва
23. Онлайн-сервис [Мои достижения](#)
24. [Школа Летово](#)
25. Онлайн-курс «[Стань школьником с Робобориком](#)»
26. Международная школа программирования [Алгоритмика](#)
27. Просветительский проект [Лекториум](#)
28. Цифровая образовательная среда [Skyes School](#)
29. Онлайн-платформа [i-Школа](#)
30. Курсы допобразования [Арзамас](#)
31. [Детская школа искусств Онлайн](#)

Подготовка к олимпиадам:

1. Платформа для проведения олимпиад и курсов [Олимпиум](#)
2. [Ассоциация победителей олимпиад](#)
3. [Центр педагогического мастерства](#)
4. [Летово: олимпиадная подготовка](#)

Инструменты для онлайн-обучения

1. [Zoom](#) — видеовстречи, лекции, вебинары
2. [ManageBac](#) — сервис для международных школ с возможностью дистанционного обучения
3. Google Classroom
4. [Kahoot](#) — сервис онлайн-тестирования и квестов
5. [Mentimeter](#) — сервис интерактивных презентаций

6. [Padlet](#) — сервис для совместной работы
7. [Foxford](#) — онлайн-школа
8. [ШЦП](#)
9. Skype для бизнеса + Outlook
10. Онлайн-доска [Miro](#)
11. [Poppet](#) — для составления таблиц и схем
12. [Nearpod](#) — для показа презентаций
13. [Geogebra](#) — для построения графиков и чертежей
14. [Nearpod](#) — для презентаций
15. [Learningapps](#) — для интерактивных заданий. Можно давать ссылку и просить выполнять задания в парах/группах. Дети могут транслировать свои экраны и делать задания вместе
16. [Интерактивная доска](#). В бесплатную версию входят три доски и неограниченное количество участников. Доска большая, туда можно загружать сразу несколько уроков. Можно использовать совместно с детьми
17. Система дистанционного обучения [LMS](#)
18. На сервисе [Edmodo](#) можно размещать тексты и просить ребят их комментировать, также выполнять задания с назначенным сроком исполнения. Выполненные задания доступны к проверке там же.
19. [TrueConf](#)
20. [VideoMost](#)
21. [Talky](#)