

Дистанционное обучение

В настоящее время программы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий не реализуются.

Информационные ресурсы для педагогических работников

Дистанционные курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки. Конспекты уроков, презентации, тесты, видеоуроки и другие материалы по предметам школьной программы.
<https://infourok.ru/>

[Курсы повышения квалификации СПБЦОКОиИТ](#)
[Портал дистанционного обучения СПБЦОКОиИТ](#)

Информационные ресурсы для обучающихся

Ресурсы дистанционных форм обучения:

- <http://petersburgedu.ru/content/view/category/175/> - Дистанционное образование для учащихся на портале Петербургское образование.
- <http://do2.rcokoit.ru/> - портал дистанционного обучения Регионального центра оценки качества образования и информационных технологий.
- <http://www.vschool.km.ru> - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия.
- <http://www.teachpro.ru> - Образовательный сайт TeachPro.ru.
- <http://www.oso.rcsz.ru> - Обучающие сетевые олимпиады.
- <http://www.college.ru> - Открытый колледж.
- <http://interneturok.ru/> - Более 3500 видеоуроков по школьной программе от лучших учителей Санкт-Петербурга и Москвы в открытом доступе.
- <https://edunews.ru/> - Портал дистанционного обучения для поступающих (абитуриентов)
- <https://uztest.ru/> - Портал по математике

Образовательные порталы:

- <http://www.gramota.ru> - Справочно-информационный портал "Грамота.ru".
- <http://www.ucheba.com> - Образовательный портал "УЧЕБА".
- <http://www.alledu.ru> - "Всё образование в интернет". Образовательный информационный портал. Каталог ссылок, новости, детская общественная приёмная, информация о лидерах образования, анонсы, объявления о работе.
- <http://www.distance-learning.ru> - Информационный портал «Дистанционное образование».
- <http://college.ru> - первый в России образовательный Internet-портал, включающий обучение школьников (математика, физика, астрономия, химия, биология и другие предметы) и курсы для профессионального образования.
- <http://ya-i-mir.ru/> - Конкурс дистанционных проектов "Я познаю мир".
- <https://oge.sdangia.ru/> - Решу ОГЭ
- <https://ege.sdangia.ru/> - Решу ЕГЭ
- <http://kpolyakov.spb.ru/> - Электронная поддержка курса «Информатика»

Основными формами дистанционного обучения школьников являются:

- использование образовательных интернет-ресурсов
- использование ресурсов, созданных учителями школы
- WEB-консультации
- общение с учителем через электронную почту
- использование специализированных порталов дистанционного обучения, например:

<http://do2.rcokoit.ru> - Портал дистанционного обучения

<https://interneturok.ru/> - Более 3500 видеоуроков по школьной программе от лучших учителей Санкт-Петербурга и Москвы в открытом доступе

<http://window.edu.ru/catalog/> - Единое окно доступа к образовательным информационным ресурсам.