



"Яндекс" открыл бесплатную горячую линию для учителей, по телефону 8-800-234-79-67 педагоги смогут задать экспертам из "Яндекса" любые вопросы, связанные с дистанционным обучением.

Дистанционное обучение

[Инструктивно-методическое письмо](#) Комитета по образованию (16 марта)

[Методические рекомендации](#) Минпросвещения (20 марта)

[Постановление Правительства Санкт-Петербурга](#) (24 марта)

Раздел «Дистанционное образование» (Петербургское образование)

Официальный телеграм-канал Комитета по образованию «Учимся дома»»

Списки рекомендованных ресурсов

[Список Министерства просвещения](#)

[Российская электронная школа](#)

[Инструкция по использованию РЭШ](#)

[Городской портал дистанционного обучения](#)

[Инструкция для педагогов](#)

[Инструкция для обучающихся и их родителей](#)

Видеосвязь с классом

Сервис позволяет бесплатно организовать конференцию до 100 участников. Один участник выступает в роли организатора и приглашает в видеозвонок остальных людей, которым даже не обязательно иметь учетную запись. Бесплатная длительность конференции — до 40 минут, платные тарифы позволяют общаться неограниченно долго, а также позволяет управлять записями пользователей, назначать организаторов самостоятельно и создавать отчеты. После 40 минут можно зайти в Zoom заново, для новых 40 минут, но этого времени вполне хватит, чтобы вы успели дать ребятам домашнее задание или объяснили сложное задание.

[Zoom: инструкция по организации видеозанятия](#)

[Zoom: инструкция по участию в видеозанятии](#)

[Zoom: серия видеоинструкций](#)

Инструменты для дистанционной работы

[Padlet](#) — виртуальная доска объявлений

[Vialogues](#) — обсуждение видео

[Hypothesis](#) — комментирование любых веб-страниц

[Онлайн-доски с возможностью совместной работы](#)

Вебинар по организации обучения с использованием ДОТ (23 марта)

https://www.youtube.com/watch?time_continue=43&v=dKFJSTvjL8o&feature=emb_logo

Вебинар по дистанционным образовательным технологиям (24 марта)

https://www.youtube.com/watch?time_continue=14&v=IgtFsvsY-w0&feature=emb_logo

Портал дистанционного обучения Санкт-Петербурга

<https://do2.rcokoit.ru/local/parallels/tiles.php?type=subject&subject=16> ← география.

Этот ресурс рекомендован Комитетом по образованию. Инструкции по работе с ним размещены здесь: <http://infosectordo.tilda.ws/> По каждому предмету-параллели (за редкими исключениями) составлен отдельный курс. Для 11 класса, помимо общего курса для старшей школы, представлены материалы для подготовки к ЕГЭ.

Российская электронная школа (РЭШ)

<https://resh.edu.ru/subject/4/> ← география Курсы включают в себя видеоуроки, к которым прилагаются конспекты-расшифровки и тестовые задания. Охвачены все темы школьной программы. Ресурс идет первым в списке рекомендаций Министерства просвещения.

Московская электронная школа (МЭШ)

<https://uchebnik.mos.ru/catalogue> ← Библиотека МЭШ: каталог материалов (с возможностью поиска). Выбор предмета: в поисковой строке сверху страницы. Выбор классов и типов материалов: в меню слева. Поиск материалов по конкретной теме: 1. Кнопка «КЭС» справа от поисковой строки. 2. Выбираем предмет. Указываем классы (1–4, 5–9 или 10–11). 3. После этого в графе «Выберите пару для КЭС» выбираем уровень образования. 4. В открывшемся перечне разделов программы выбираем нужный, далее выбираем тему. 5. Нажимаем кнопку «Применить». Например, для того чтобы найти материалы по теме «Ветер», мы указали предмет (география), классы (5–9), уровень образования (ООО – основное общее), после чего в разделе «Природа Земли» нашли подраздел «Атмосфера», а в нем – нужную тему.

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

<http://school-collection.edu.ru/> ← каталог ресурсов. Обратите внимание на возможность расширенного поиска.

Об открытии доступа к своим электронным учебникам объявили издательства: «Просвещение» (УМК «Полярная звезда», «Сферы», Максаковский) – требуется установка на компьютер приложения, см. инструкцию: <https://digital.prosv.ru/faq/>

«Российский учебник»: <https://rosuchebnik.ru/digital-help/>

«Русское слово» – требуется подключение к Электронной образовательной среде, решение о котором принимает школа:

<https://xn---dtbhtpdkkaet.xn--p1ai/articles/81165/>

Уроки географии InternetUrok:

<http://media-appo.ucoz.ru/index/geografija/0-45> ← видеоуроки

Инфоурок: <https://infourok.ru/videouroki/geografija> ← видеоуроки

ЯКласс: <https://www.yaklass.ru/p/geografiya> ← теоретические конспекты по всем темам

Подготовка к ГИА–2020

Сайт Федерального института педагогических измерений (ФИПИ): <http://fipi.ru/>

Вебинар ФИПИ (ОГЭ и ЕГЭ): <https://www.youtube.com/watch?v=LhZnZnRD8i8>

Вебинар СПб АППО (ОГЭ): <https://www.youtube.com/watch?v=gdUZ20bl96Q>

Сайт «Сдам ГИА: Решу ОГЭ»: <https://geo-oge.sdangia.ru/>

Сайт «Сдам ГИА: Решу ЕГЭ»: <https://geo-ege.sdangia.ru/>

Дистанционное обучение на портале Учи.ру <https://lp.uchi.ru/teachers>

Тренажёры памяти, внимания и мышления Викиум онлайн <https://wikium.ru/>

Московский образовательный телеканал <https://mosobr.tv/>

Сайт городского методического объединения

<http://geo116.ru/mo> ← Новости и материалы мероприятий МО

<http://geo116.ru/links/> ← Коллекция электронных ресурсов по географии

<http://geo116.ru/games/> ← Коллекция географических игр

<http://geo116.ru/tools/> ← Онлайн-инструменты (обратите внимание на раздел «Инструментарий учителя»: эти ресурсы могут пригодиться при организации дистанционного обучения)

Уроки географии. Инфоурок <https://cloud.mail.ru/public/5A6D/64ZGjHCKU>

Как хорошо вы знаете...? Сайт интерактивных тестов на проверку знания карты

<https://motovskikh.ru/tests/>

Как играя изучать географию со своими детьми https://zen.yandex.ru/media/detidoma/kak-igraia-izuchat-geografiu-5bcc485fa452a000ab75415b?utm_source=serp

Кружок «В мире географии» Аничкова дворца ВКонтакте <https://vk.com/geokruzhok>

! GEO. Играй знаниями. <https://geo.koltyrin.ru/encyclopaedia.php>. Энциклопедия. Тесты. Игры.

Энциклопедия сайта GEO. Раздел [география](#) состоит из подразделов: физическая география и политическая география.

Физическая география описывает нашу планету. Политическая география - это, прежде всего, страны мира, по которым собраны разнообразные статистические данные по наиболее популярным и востребованным сведениям. Выделены государственные символы - это изображения флагов и гербов стран мира. На отдельной странице собрана полезная справочная информация: [коды стран мира](#): телефонный, буквенный, цифровой, штрих код. Отдельно и весьма подробно представлена Российская Федерация

Тесты по географии - это именно то, что нужно для проверки знаний. Можно выбрать вполне конкретное испытание, выяснить, насколько известны страны мира, их столицы, национальные флаги и гербы. Все тесты имеют уровни сложности, чтобы можно было подобрать для себя самый удобный и интересный вариант, соблюсти личный баланс между правильными и неправильными ответами. Все тесты на сайте GEO предназначены для самопроверки. Все тесты на сайте GEO опубликованы онлайн. Для самопроверки не требуется что-либо скачивать и устанавливать, тесты на сайте GEO бесплатны. Игровой раздел родственен энциклопедии и тестам: на свой манер он занимает, развлекает, дает и проверяет знания. Самая известная и популярная географическая игра - это, конечно, игра в города. У нее простые правила, в нее может играть кто угодно и где угодно, с кем угодно и когда угодно. Электронный вариант игры на GEO исключает живое общение, зато собирает всех участников игры в одном месте. Игра в географический квадрат уже для одного игрока, в ней ценны вдумчивость и неторопливое планирование.

Есть форма обратной связи с владельцем-автором сайта.

!Страница сообщества GEO ВКонтакте https://vk.com/geo_koltyrin_ru

Многоликая GEO <http://earth.spbu.ru/join/multigeo/multigeo-14.html>

Космос с Земли, Земля из космоса: прямые трансляции с МКС, спутников и обсерваторий

<https://theoryandpractice.ru/posts/17863-kosmos-s-zemli-zemlya-iz-kosmosa-pryamyje-translyatsii-s-mks-sputnikov-i-observatoriy>

Блог методиста по географии <https://kuznecova-elena-imc.blogspot.com/>