**Досуговые ресурсы:**

Онлайн-проект Тюменской области «Лучше дома»

<https://moi-portal.ru/proekty/luchshe-doma/>

Онлайн-афиша мультицентра «Контора пароходства»

<https://xn--80aaahj7avhbcajldsgk4c.xn--p1ai/>

Тюменское музейное объединение

<http://museum-72.ru/virtualnyy-tur/>

Эрмитаж
<https://bit.ly/33nCpQg>

Путешествие по Эрмитажу
<https://bit.ly/39VHDoI>

Metropolitan Opera

<https://bit.ly/2TTSr1f>

Венская опера
<https://bit.ly/39OINlQ>

До 15 апреля бесплатная подписка на «Радио Arzamas»
по промокоду КАРАНТИН
<https://arzamas.ac>ademy/promo

Трансляции балетов Большого театра
<https://www.bolshoi.ru/about/relays/>

Проект Arts and Culture
<https://artsandculture.google.com/>

Амстердамский музей Ван Гога
<https://bit.ly/2TRdiSQ>

Третьяковская галерея
[https://artsandculture.google.com/…/the-state-tretyakov-gal…](https://artsandculture.google.com/%E2%80%A6/the-state-tretyakov-gal%E2%80%A6)

Музей истории искусств (Kunsthistorisches Museum), Вена
<https://bit.ly/3d08Zfm>

Цифровые архивы Уффици
<https://www.uffizi.it/en/pages/digital-archives>

Лувр
[https:! //bit.ly/2WciGBi](https://bit.ly/2WciGBi)
<https://www.louvre.fr/en/media-en-ligne>

Государственный Русский музей (Санкт-Петербург)
<https://bit.ly/2IOQDjq>

Британский музей, онлайн-коллекция

<https://www.britishmuseum.org>

Британский музей, виртуальные экскурсии <https://www.youtube.com/user/britishmuseum>

Прадо, фото более 11 тысяч произведений, поиск по художникам (с алфавитным указателем) и тематический поиск
<https://www.museodelprado.es>

Музеи Ватикана и Сикстинская капелла
<http://www.vatican.va/various/cappelle/sistina_vr/index.html>

Метрополитен-музей, Нью-Йорк
<https://www.metmuseum.org>

Онлайн-коллекция нью-йоркского музея современного искусства (МоМА)[https://www.moma.org/collection/…](https://www.moma.org/collection/%E2%80%A6)

Онлайн-коллекция музея Гуггенхайм
<https://www.guggenheim.org/collection-online>

Музей Сальвадора Дали
<https://bit.ly/33iHVmX>

Видео-галерея NASA

[https://www.nasa.gov/co…/ultra-high-definition-video-gallery](https://www.nasa.gov/co%E2%80%A6/ultra-high-definition-video-gallery)

Смитсоновский музей
<https://www.si.edu/exhibitions/online>

Национальный музей в Кракове
<https://bit.ly/3d29dT0>

Музей изобразительных искусств в Будапеште
<https://bit.ly/3d08L80>

Музеи Нью-Йорка - виртуальные коллекции и экскурсии, архивы лекций и рассказов художников
<https://34travel.me/post/nyc-museums>"

**Образовательные ресурсы:**

Интерактивные уроки по школьному курсу с 1-го по 11-й класс [«Российская электронная школа».](https://resh.edu.ru/)

Набор электронных учебников и тестов, проверка ошибок, варианты контрольных [«Московская электронная школа»](https://uchebnik.mos.ru/catalogue)

Первое познавательное телевидение [Мособртв](https://mosobr.tv/)

Профориентационный [портал «Билет в будущее»](https://site.bilet.worldskills.ru/) с возможностями тестирования и погружения в различные специальности

Оператор международного движения WorldSkills International [Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»](https://worldskills.ru/)

«[Яндекс.Учебник](https://education.yandex.ru/home/)» - более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов.

«[ЯКласс»](https://www.yaklass.ru/) - объясняет ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант.

«[Учи.ру](https://uchi.ru/)[»](https://www.yaklass.ru/) - интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам.

[Платформа новой школы](http://www.pcbl.ru/) Сбербанка.

Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов предоставляет [издательство «Просвещение»](https://media.prosv.ru/).

Изучать общеобразовательные предметы и готовиться к выпускным экзаменам и олимпиадам позволяет [«Маркетплейс образовательных услуг»](https://elducation.ru/). Он объединяет ресурсы «Яндекс», «1С», «Учи.ру», «Скайенг», «Кодвардс», издательство «Просвещение» и т.д.

«Фоксфорд», InternetUrok.ru, онлайн-школа Skyeng.

[Онлайн-платформа «Мои достижения»](https://myskills.ru/) - диагностики для учеников с 1-го по 11-й класс.

Платформа для проведения олимпиад и курсов «Олимпиум»

[«Урок цифры»](https://xn--h1adlhdnlo2c.xn--p1ai/) позволяет знакомиться с основами цифровой экономики, цифровых технологий и программирования.

[«Сириус.Онлайн»](https://edu.sirius.online/) - дополнительные главы по геометрии, комбинаторике, а также по лингвистике, фонетике и графике.