

СПИСОК ОНЛАЙН-РЕСУРСОВ, ДОСТАТОЧНЫХ для освоения школьной программы.

Даю список-выжимку ресурсов для самостоятельного изучения всей школьной программы. Это тот список, который позволит освоить все предметы на нужном, в том числе и для сдачи экзаменов, уровне. От него вы можете отталкиваться, и если ребенку будет интересно расширить свои знания по конкретному предмету, то обратите внимание на ссылки на с более подробными подборками (весь список со ссылками в 3-ем абзаце поста)

Многие из перечисленных сайтов вы хорошо знаете, но написать о них я должна, так как они являются базовыми и доступными по стоимости (либо бесплатными).

Повторю, здесь только онлайн-ресурсы для самостоятельного изучения предметов, поэтому нет тех, которые предполагают занятия с репетиторами онлайн (типа Skyeng).

Так как ФБ не хочет размещать некоторые ссылки, то полный СПИСОК СО ВСЕМИ ССЫЛКАМИ смотрите здесь https://skills4u.ru/stati/stati_6.html

РЕСУРСЫ, НА КОТОРЫХ МОЖНО ИЗУЧИТЬ ВСЕ ТЕМЫ ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ (можно разные предметы изучать на разных ресурсах, выбирайте, где понятнее и интереснее)

1. <https://resh.edu.ru/subject/> РЭШ (Российская Электронная Школа) – видео, конспекты и тренажеры по большинству тем всех предметов всех классов. Также есть интерактивные задания и контрольные работы. Бесплатный доступ.
2. <https://interneturok.ru/subject/matematika/class/1> InternetUrok – есть видеолекции по всем предметам всех классов. Можно выбрать лекции по тому учебнику, который вам понравился или был выдан в школе. К видео прилагаются конспекты каждого урока и небольшой набор заданий для закрепления материала. Все конспекты бесплатны. Для просмотра видеолекций нужно оплатить абонемент от 150 руб./мес.
3. <https://infourok.ru/videouroki> ИНФОУРОК – есть много видеолекций по всем предметам, разным темам и учебникам. Не проверяла, все ли темы представлены, но их, действительно, очень много. К каждой лекции прилагается конспект в word и pdf. Пока доступ бесплатный.
4. <https://www.yaklass.ru/> – есть краткие теоретические конспекты по всем предметам и темам. Также есть тесты для закрепления изученного материала. Но для того чтобы увидеть подробное решение каждого задания, нужно оплатить доступ – 699 руб./мес.
<https://education.yandex.ru/>
ЯндексУчебник - бесплатно, регистрируйтесь как учителя.

РЕСУРСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНАМ

5. <https://sdamgia.ru/> СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ и ЦТ. Здесь полные актуальные тесты по предмету с тренировочными заданиями и их разбором.
6. https://yandex.ru/tutor/?exam_id=1 - ОГЭ, ЕГЭ. Здесь полные актуальные тесты по предмету с тренировочными заданиями и их разбором.
7. ФОКСФОРД – ютуб-канал для подготовки к ОГЭ
ФОКСФОРД – ютуб-канал для подготовки к ЕГЭ

ХИМИЯ

8. Все ресурсы из пунктов 1-7.
9. <https://www.chem-mind.com/кырц-химии/> [CHEM-MIND.com](https://www.chem-mind.com/CHEM-MIND.com) – вся химия подана более системно, чем в школьном учебнике. Много разборов заданий для подготовки к ЕГЭ.

10. <https://himija-online.ru/>

Химия онлайн – учебник по органической химии с видеоопытами.

11. <https://paramitacenter.ru/index.php?q=content%2Fvideo-uroki-po-himii> Образовательный центр «ПАРАМИТА» - здесь собраны все ВИДЕООПЫТЫ по школьной химии, в том числе и те, которые необходимы для подготовки к ЕГЭ.

12. ЮНЫЙ ХИМИК («Научные развлечения») – набор для 145 опытов по школьной программе, Опыты ребенок может сделать самостоятельно в домашних условиях. Стоимость в интернет-магазинах от 2600 до 4000 руб.

13. Простая наука – канал на ютуб, на котором можно посмотреть интересные опыты с изучаемыми веществами.

ФИЗИКА

14. Все ресурсы из пунктов 1-7.

15. <http://class-fizik.ru/> ЦОР ПО ФИЗИКЕ или физика для чайников (ЦОР - это учебные (образовательные) материалы, представленные в цифровой форме) – отличный сайт с интерактивными уроками по всем темам физики.

16. <https://smart.getaclass.ru/> GetAClass – физика в опытах и экспериментах. Тренажер с пошаговым разбором решения физических задач. Их пока немного, но наполнение сайта идет. Пока доступ бесплатный для всех зарегистрированных пользователей.

17. GetAClass – физика в опытах и экспериментах. Это ютуб-канал, который является энциклопедией элементарной физики.

18. Студия Учебных Видеофильмов "Нейтрино" – лабораторные работы по физике с 7 по 8 класс, записанные с участием школьников. Появляются работы по 9 и 10 классу.

МАТЕМАТИКА

19. Все ресурсы из пунктов 1-7.

20. <https://skills4u.ru/school/> Skills4u – тренажер для формирования навыков по математике (алгебре, геометрии). Сейчас есть навыки с 1 по 7 класс, а также срезовые тесты, позволяющие найти пробелы в знаниях. До 15 апреля всё бесплатно для зарегистрированных пользователей.

21. GetAClass просто математика – ютуб-канал с простым объяснением сложных тем.

22. Vezbotvu – ютуб-канал, на котором за 5 минут объясняются темы из 9-11 класса. Подходит для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.

23. <https://www.photomath.net/en/> Photomath – замечательное приложение для смартфонов, которое позволяет сканировать математические задания любого уровня сложности и показывает их решение с подробным пошаговым разбором. Скачать приложение можно в Google Play или в App Store, просто наберите photomath.

РУССКИЙ ЯЗЫК

24. Все ресурсы из пунктов 1-7.

25. <https://skills4u.ru/school/> – тренажер для формирования навыков по русскому языку (вся школа, ОГЭ, ЕГЭ). До 15 апреля всё бесплатно для зарегистрированных пользователей.

26. <https://therules.ru/> Все правила русского языка кратко и на одной странице.

27. <http://капканы-егэ.рф/index.php/oge-2020-goda> Капканы-егэ – великолепный сайт для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по русскому. Если вам надо подготовиться, например, к изложению ОГЭ, то здесь вы найдете и приемы сжатия текстов, и разбивку на микротемы, и аудиозаписи самих изложений, и многое другое. Тоже самое по всем остальным заданиям.

28. <https://wordsonline.ru/dicts/> Все словари, которые могут пригодиться в школе (орфографический, синонимов, паронимов и т.д.)

ЛИТЕРАТУРА

29. Все ресурсы из пунктов 1-7.

30. https://www.literaturus.ru/p/blog-page_83.html Literaturus – очень полезный сайт, на котором есть анализ всех программных произведений для подготовки к сочинениям (характеристики героев, краткое содержание, описание эпохи, взаимоотношений, статьи известных критиков и т.д.)

31. <https://infourok.ru/literatura-dlya-zauchivaniya-naizust-klassi-1574984.html> Список всех стихотворений, которые надо знать наизусть (с 5 по 11 классы)

32. <https://philologist.livejournal.com/8753023.html> Здесь список ресурсов, на которых вы можете читать/скачивать книги по школьной программе и не только по ней. Обратите внимание на п.1 «Библиотека Максима Мошкова». Там есть всё.

33. <https://www.litres.ru/tags/shkolnaya-programma/audioknigi/> Litres – все аудиокниги по школьной программе. Книги платные. В приложении можно слушать бесплатно, но с рекламой каждые 10 минут.

34. <http://golovkoli.ru/node/68>

Фильмы, мультфильмы и спектакли по произведениям школьной программы с разбивкой по классам.

<https://www.kino-teatr.ru/blog/y2015/10-11/714/>

Kino-teatr - 120 кинофильмов по всем произведениям школьной программы (по алфавиту).

БИОЛОГИЯ

35. Все ресурсы из пунктов 1-7.

36. «Учебные фильмы по биологии» – ютуб-канал, на котором собраны короткие видео по разным темам (176 шт.). Здесь есть как старые советские фильмы, так и современные.

37. Toranatomy - отличный ютуб-канал по анатомии человека.

38. <https://iq2u.ru/tests/26> IQ2U – тесты по биологии с 5 по 11 классы (688 шт.).

ГЕОГРАФИЯ

39. Все ресурсы из пунктов 1-7.

40. <https://geografkrim.jimdofree.com/> – интерактивное пособие по школьной географии. На сайте есть анимация различных геофизических процессов, интерактивные карты, много коротких видеороликов и ссылки на учебные тренажеры.

41. <https://kino.rgo.ru/category/5> Портал фильмов Русского географического общества - подборка «Уроки географии». На сайте есть еще много всего интересного.

ИСТОРИЯ

42. Все ресурсы из пунктов 1-7.

43. https://yadi.sk/i/Gvh_MAA0txKLVQ

Ссылка на файл, в котором все даты по истории России и мировой истории поставлены в соответствие по времени. Можно использовать для создания «линии времени».

44. ХРОНОС – сайт на котором есть краткое описание всех исторических личностей, исторических географических объектов, есть генеалогические древа российских династий, подробный хронологический список дат и многое другое.

45. История России (кратко) – пригодится для того, чтобы освежить свои знания перед экзаменами.

https://skills4u.ru/stati/stati_4.html

Продублирую сюда список ХУДОЖЕСТВЕННЫХ фильмов для изучения истории.

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

46. Все ресурсы из пунктов 1-7.

47. «Школа обществознания» – ютуб-канал с очень наглядными короткими видео по всем темам.

48. <https://yadi.sk/i/ttuWTOPcxJuBHW>

Ссылка на все термины по обществознанию, которые должен знать школьник к 11 классу.

49. Обществознание в таблицах и схемах – позволяет систематизировать знания перед экзаменами. Информация предназначена для подготовки к ЕГЭ, но использовать её можно и в предыдущих классах, когда конкретная тема изучается.

Закрылась школа на #карантин? Не беда!

Обучающая онлайн-платформа iSmart.org предлагает эффективное обучение на дому. ✓

В настоящее время доступно более 750 тысяч интерактивных заданий по математике и русскому языку для учеников 1-4 классов. ✓

Вы можете составить индивидуальное расписание для ребёнка и с помощью инструмента «Аналитика» следить за его успехами. ✓

Обучение на сайте БЕСПЛАТНО!!!

Попробуй www.iSmart.org

!!! Платформа работает в тестовом режиме. !!!