**[Подборка сайтов для досуга детей и подростков](http://gimnaz.armavir.ru/?p=52947" \o "Permanent Link to Подборка сайтов для досуга детей и подростков)**

1. **Курсы, мастер-классы, кружки онлайн**

[**Развитие ребенка**](http://www.razvitierebenka.com/)**0+**Огромная база материалов для занятий с детьми 0+, есть и раздел для подготовки к школе, а также программа 1-го класса. Могут быть очень полезны задания для начального изучения английского.

[**Поделки для детей**](http://podelkidlyadetei.ru/)**0+**База мастер-классов, которые помогут творить вместе с детьми любого возраста. Разные материалы, подходы, обширная тематика. Мы уверены, что протестировать все, что предложено на сайте, просто невозможно.

[**http://www.babylessons.ru/**](http://www.babylessons.ru/)**0+**Детские развивающие игры, уроки, поделки

[**МетаШкола**](https://metaschool.ru/)**6+**Тесты, игры, конкурсы и вебинары. Все так или иначе связано со школьной программой. Портфолио удастся пополнить парочкой новых дипломов, например за победу в шахматном турнире или в конкурсе по физике, посвященном Луне.

[**Web-paint**](http://www.web-paint.ru/)**6+**Проект по книге Марка Кистлера «Вы сможете рисовать через 30 дней». Философия такова: если будешь рисовать по 20 минут в день, можешь стать художником. Много уроков в разных техниках.

[**ВниманиеТВ**](http://vnimanietv.ru/video/school-maths)**12+**Ресурс огромный, но школьникам особенно пригодится раздел о математике. Видеоуроки, которые ведут профессиональные преподаватели, чья главная цель – разжечь интерес к теме и сделать так, что учеников будет уже не остановить.

[**Лекториум**](https://www.lektorium.tv/)**12+**Много-много познавательного для взрослых, но удобный фильтр помогает показать предназначенные школьникам лекции. Олимпиадная математика, блокчейн и криптовалюты, экология, дроби и навыки управления собой – неплохой набор, который одновременно перекликается с программой и смело шагает за ее рамки.

[**Универсариум**](http://universarium.org/)**12+**Внушительная база курсов от ведущих российских преподавателей и вузов. Педагогика, бизнес, литература, кино, точные науки. Надо только найти время, и можно учиться без остановки.

1. **Виртуальные библиотеки**

[**http://1001skazka.com/**](http://1001skazka.com/)**0+**Коллекция сказок

[**http://www.lukoshko.net/**](http://www.lukoshko.net/)**0+**Лукошко сказок — Детская электронная библиотека — детские сказки, рассказы, стихи и песни. Бесплатные электронные книги для детей

[**Детская онлайн-библиотека**](http://gostei.ru/shkolnaya-programma-po-literature/)**6+**Вся школьная программа по литературе на одном сайте, можно читать онлайн или распечатать.

[**Национальная электронная библиотека**](https://rusneb.ru/)**12+**Огромная коллекция самых разных книг, от периодических изданий до сборников нот. Если разобраться с тематикой подборок, можно найти настоящие сокровища.

[**КиберЛенинка**](http://cyberleninka.ru/)**12+**Аттракцион невиданной щедрости от создателей этого ресурса: огромная база научных статей и журналов в открытом доступе. Невероятно удобно. Особенно оценят те, кто, как мы, испытал на себе радости работы с такими материалами в обычной библиотеке.

1. **Познавательные сайты**

[**Интеллект-видео**](https://intellect-video.com/2611/Russkaya-literatura--Lektsii-s-telekanala-Bibigon-online/)**0+**Несколько десятков лекций по литературе, взятые с телеканала «Бибигон», не оставят равнодушным даже самого закоренелого технаря. Очень удобно для школьников, которые изучают творчество писателей XIX и XX века. Здесь все главные герои художественного слова за последние 200 лет, от Пушкина до Пастернака.

[**Re.Сreate.School**](http://www.re-create.school/)**6+**Молодой ресурс, где собрались очень опытные и беспредельно творческие преподаватели художественного мастерства, арт-терапии, архитектуры, дизайна и современного искусства. У них в инстаграме можно ловить бесплатные занятия в прямом эфире, а на сайте выложен неплохой открытый архив видеоуроков.

[**НаучПок**](https://www.youtube.com/watch?v=-HjCFtnXTJE&list=PL294VBfUKj32L8jn3P_p5k_zTb8gDn_oh)**6+**YouTube-канал с множеством научно-популярных роликов о жизни. Раздел по физике вдохновляет: как сделать световой меч, почему нельзя выбрасывать батарейки, как работает салют – темы, интересные не только школьникам.

[**Qwerty**](https://www.youtube.com/user/QWRTru/about)**6+**Канал, удостоенный признания и почестей в мире науки, выбрал вдохновляющий девиз: «Критическое мышление и здравый смысл». Кладезь знаний о космосе, физике явлений и астрономии.

[**Простая наука**](https://www.youtube.com/user/GTVscience/featured)**6+**Что самое интересное в химии? Все школьники знают, что опыты. Здесь их очень много: как получить фараоновых змей, пушистые рифы, горящее железо – это только то, что первое попалось нам на глаза. Есть еще и эксперименты по физике.

[**Thoisoi**](https://www.youtube.com/user/Thoisoi/featured)**6+**Еще один ресурс с опытами по химии. Более миллиона подписчиков подтверждают, что здесь есть на что посмотреть. Нетривиальные опыты с объяснениями, что очень важно. Ледяная молекулярная икра, прозрачная квантовая кола, батарейка из фольги, вечные листья из никеля – неплохая подборка.

[**ПостНаука**](http://postnauka.ru/)**12+**Архив видеолекций о достижениях фундаментальной науки и важных современных технологиях. Наполнение ресурса создают 800 ученых, в том числе нобелевские лауреаты. Эволюция композитов, вся правда о современной школе, из чего делают спутники – только на главной странице такие темы, которые хочется изучать тотчас же. Здесь научный подход, все сложно и очень интересно. Есть библиотека, курсы, игры и даже анимация.

1. **Полезные сайты**

[**Время логики**](https://logiclike.com/cabinet#/course/logic)**0+**сайт с упражнениями для развития логики мышления, выстроенными в виде квест-игры.

[**Кругосвет**](https://www.krugosvet.ru/enc/geografiya)**6+**Сетевая энциклопедия с большим и подробным разделом по географии. Алфавитный указатель делает навигацию удобной и простой. Пара секунд, и слова «эоловые осадки», «Кайруан», «Фула» и «Делос» обретут смысл.

[**Дистанционная подготовка по информатике**](https://informatics.mccme.ru/)**12+**Команда ведущих преподавателей школ и вузов создала сайт, где собрано все о языках и практике программирования. Удобно, наглядно и бесплатно.

[**Экономика для школьников**](http://iloveeconomics.ru/)**12+**Уникальная площадка, созданная для того, чтобы удовлетворить интерес школьников к экономике. Материалы для подготовки к олимпиадам, книги и лекции по предмету, которому давно пора уделять больше внимания в звене среднего образования.

[**Смартия**](https://smartia.me/)**12+**Открытый интернет-ресурс, где можно познакомиться с современными профессиями, такими как SMM-специалист, тестировщик или веб-аналитик, а также пройти тест на профориентацию.

1. **Дистанционные конкурсы, викторины, олимпиады**

[**Одаренные дети**](http://globaltalents.ru/)**6+**Ресурс с господдержкой, где школьники могут поучаствовать в конкурсах и получить призы. Фотография; иллюстрация; написание стихов, эссе и художественной прозы; исследования – это только часть направлений, по которым проводятся конкурсы. За успешное участие и победу предусмотрены баллы, которые в конце концов можно обменять на ценные призы, в том числе планшет.

1. **Дополнительные материалы к школьной программе**

[**PhET Simulations**](https://phet.colorado.edu/) 6+ Обучение с помощью онлайн-симуляций от Университета Колорадо. Тут можно наглядно изучить агрегатные состояния вещества, разобраться в конце концов с таблицей умножения и сделать еще много чего интересного. Самое главное, все доступно на русском и еще на паре десятков языков.

[**Школа Джобса**](https://www.youtube.com/playlist?list=PLuIgbb2gqAoxppCo-Y8xUPHGyqVBZ2YIX)**6+**Иностранный язык для любителей сериалов. Диалоги, построчный перевод, и скучно точно не станет.

[«Приключения Чевостика»](https://chevostik.ru/) (3-8 лет) – это большая интерактивная энциклопедия в аудиоформате. Новые истории, игры и тесты появляются каждый месяц. Сейчас на сайте доступно около 30 рассказов на самые разные темы. Например, ребёнок узнает, что такое аэродинамика, кто и когда придумал Олимпийские игры, откуда берутся рифмы и как сочиняют стихи, какой житель подводного мира самый древний, как строили египетские пирамиды и ещё много интересного про явления из области физики, биологии, химии, астрономии, спорта и других сфер.

**Детский онлайн-университет от [гёте-института](https://www.goethe.de/ins/ru/ru/sta/mos.html) (8-12 лет).** После регистрации на сайте этой бесплатной образовательной программы ребёнок получает доступ к 30 лекциям — и это не скучные занятия под убаюкивающий голос учителя, а настоящая интерактивная игра, с помощью которой юный студент онлайн-университета исследует мир вокруг, узнаёт много нового, открывает для себя множество интересных фактов о привычных вещах и отвечает на свои многочисленные «как», «зачем» и «почему».

1. **Развлекательно-познавательные сайты**

[**Arzamas**](https://arzamas.academy/)**0+**Мультфильмы, музыка, наука и книги в разделе для детей и доступ к неисчерпаемым знаниям в разных областях для взрослых. Здесь не ориентируются на школьную программу, здесь все намного шире и интереснее.

[**154 обучающие игры**](https://quicksave.su/learning-games)**0+** сайт со множеством онлайн игр различной тематики и направленности с удобным фильтром поиска.

[**http://predkov.net/**](http://predkov.net/)**6+**Форум для детей и подростков. Игры и развлечения на форуме. Общение детей со всего света.

[**http://www.myltik.ru**/](http://www.myltik.ru/) 0+ Мультик.Ру — все о мультяшках: новости, мультфорум, скриншоты из мультфильмов, интересности и полезности, ссылки и многое другое

[**http://shishkinles.ru/**](http://shishkinles.ru/)**0+**Шишкин лес? Сайт «Шишкин Лес» — интернет-версия одноимённой телевизионной программы для детей. Здесь вы можете почитать, поиграть, порисовать и, конечно же, всей семьёй посмотреть передачи с любимыми героями — обитателями Шишкиного Леса

[**http://www.zateevo.ru/**](http://www.zateevo.ru/)**6+**— сайт для детей 8-14 лет, единственный еженедельный русскоязычный интернет-журнал для школьников, выходит при государственной поддержке Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

[**http://www.orljata.ru/**](http://www.orljata.ru/)**0+**Портал для детей и их родителей. На сайте размещенно множество материала для развития и безопасного досуга детей. Наш сайт постоянно пополняется новыми сказками, мультфильмами, разукрашками, играми, шутками, забавными картинками, стихами.

1. **Сайты для родителей**

[**http://detskieradosti.ru/**](http://detskieradosti.ru/) Детские радости: сайт, где родители найдут своим детям много веселых и увлекательных развлечений в онлайн режиме, а также скачают интересный материал.

[**http://vkusnyasha.ru/**](http://vkusnyasha.ru/) Вкусняша: Все для деток и их родителей: питание, рецепты, развитие, воспитание, статьи, психология, загадки, имена, детский гороскоп, праздники. А также: раскраски, мультфильмы, игры, музыка, фоторамки.

[**http://www.solnet.ee/**](http://www.solnet.ee/) Солнышко: Ежедневный познавательно-развлекательный портал для детей, родителей и педагогов

[**http://detstvo.ru/**](http://detstvo.ru/) Сайт для детей мам и пап.

[**Список детских безопасных сайтов**](https://kids.kaspersky.ru/articles/spisok-detskih-sajtov/) от Касперский. На сайте собрана огромная база сайтов для детей разного возраста различной тематики и направленности

## [«Домашний час»](http://gimnaz.armavir.ru/?p=52934)

Комментариик записи «Домашний час» отключены

Минпросвещения России запускает в [социальной сети ВКонтакте онлайн-марафон «Домашний час»](https://vk.com/video-30558759_456239655)

В помощь и поддержку родителям, школьникам и студентам, находящимся сегодня дома ради защиты своего здоровья, министерство просвещения запускает марафон открытых эфиров «Домашний час» в социальной сети ВКонтакте.

Ежедневно в VK лучшие педагоги страны, психологи из образовательной среды, популярные блогеры и эксперты в области культуры и искусства будут делиться советами как построить свой день с пользой для себя и своих детей и помогать с ежедневным расписанием образовательных активностей.

Марафон откроет министр просвещения Сергей Кравцов. Он расскажет о том, что будет происходить в системе образования как ближайшие дни, так и в долгосрочной перспективе и ответит на вопросы зрителей. Включение пройдет 31 марта в 12:00, трансляция будет доступна в сообществе министерства [vk.com/minprosvet](https://vk.com/minprosvet)

⚡Друзья! В выходные дни мы тоже работаем для вас!

📺 Наши трансляции будут планово проходить с 10 до 16 часов!

Знакомьтесь с расписанием и подключайтесь к прямому эфиру онлайн-марафона «Домашний час» в нашем сообществе «ВКонтакте» [vk.com/minprosvet](http://vk.com/minprosvet)!

Подключайтесь, смотри нас, пишите свои вопросы в комментариях и берегите себя и своих близких! #стопкоронавирус

## [Электронные учебники»](http://gimnaz.armavir.ru/?p=52934)

[О направлении информации](http://gimnaz.armavir.ru/wp-content/uploads/2020/04/%D0%9E-%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8-%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8.pdf) (pdf)

Лучшие университеты и порталы открыли доступ к своим курсам!

1. Coursera – знаменитый ресурс открыл партнерским университетам доступ к 3800 онлайн-курсов. Можно найти курс, который вам по душе: <https://www.coursera.org/>  
2. Открытое образование – курсы ведущих вузов России: <https://openedu.ru/>  
3. Универсариум – открытая система электронного образования: <https://universarium.org/>  
4. EdX – еще один знаменитый ресурс: <https://www.edx.org/>  
5. Яндекс Практикум – курсы цифровых профессий: <https://praktikum.yandex.ru/>  
6. Лекториум собрал медиатеку видеолекций: <https://www.lektorium.tv/>  
7. Интуит — библиотека курсов, собранных в одном месте: <https://www.intuit.ru/>  
8. «Альпина» открывает доступ к электронным книгам: [www.alpinabook.ru/blog/stay-home/](http://www.alpinabook.ru/blog/stay-home/)  
9. Арзамас – курсы гуманитариев: <https://arzamas.academy/courses>  
10. Нетология также представила бесплатные занятия: <https://netology.ru/>  
11. Постнаука выпустила бесплатные курсы на множество тем:<https://postnauka.ru/courses>  
12. Stepik — бесплатный образовательный проект с уклоном в точные науки: <https://welcome.stepik.org/ru>  
13. «Просвещение» предоставила образовательным организациям бесплатный доступ к электронным учебникам: [digital.prosv.ru](http://digital.prosv.ru/)