

ЭОР для учащихся

ЕДИНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

<http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil>

ЭОР. Все о них

1. Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации: <http://www.mon.gov.ru>
2. Федеральный портал "Российское образование": <http://www.edu.ru>
3. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам": <http://window.edu.ru>
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <http://school-collection.edu.ru>
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: <http://fcior.edu.ru>
6. Федеральный образовательный портал: http://www.edu.ru/db/portal/sites/res_page.htm
7. Российский общеобразовательный портал: <http://www.school.edu.ru>
8. Универсальный тестирующий комплекс: <http://www.megatestpro.ru>

Словари и энциклопедии:

1. Портал ВСОЕБУЧ — все об образовании: <http://www.edu-all.ru>
2. Педагогическая периодика: каталог статей российской образовательной прессы: <http://periodika.websib.ru>
3. Большой энциклопедический и исторический словарь он-лайн: <http://www.edic.ru>
4. ВикиЗнание: гипертекстовая электронная энциклопедия: <http://www.wikiznanie.ru>
5. Мегаэнциклопедия портала "Кирилл и Мефодий": <http://www.megabook.ru>
6. МультиЛекс Online: электронные словари онлайн: <http://online.multilex.ru>
7. Педагогический энциклопедический словарь: <http://dictionary.fio.ru>
8. Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники: <http://www.rubricon.com>
9. Русские словари. Служба русского языка: <http://www.slovari.ru>
10. Словари издательства "Русский язык": англо-русский, русско-английский, немецко-русский и русско-немецкий: <http://www.rambler.ru/dict/>
11. Словари русского языка на портале "Грамота.ру": <http://slovari.gramota.ru>
12. Служба тематических толковых словарей "Глоссарий.ру": <http://www.glossary.ru>
13. Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля: <http://vidahl.agava.ru>
14. Энциклопедия "Кругосвет": <http://www.krugosvet.ru>
15. Энциклопедия "Природа науки. 200 законов мироздания": <http://www.elementy.ru/trefil/>

Библиотеки

[Президентская библиотека](#), [Национальная электронная детская библиотека \(РГДБ\)](#): оцифрованная литература (редкие источники), частичный доступ к документам, библиотека может подключиться в режиме удаленного читального зала.

Библиотеки учебной литературы: 1) [Просвещение](#). Бесплатный доступ на 3 месяца. 2) [Российский учебник](#). Доступно 1500 пособий по промокоду УчимсяДома. 3) [Русское слово](#). Подключение к сервису после [оформления заявки](#). Бесплатный доступ до 20 апреля. 4) Московская электронная школа.

Библиотеки по подписке. 1. [Альпина](#). Нон-фикшн, саморазвитие, нет детского контента в рамках этой подписки. [Доступно 70 книг](#) по промокоду GIFT_STAYHOME. Имеется Мобильное приложение. 2. [MyBook](#). Художественная литература, в т.ч. детская. Доступ до 21 апреля 2020 по промокоду STAYHOME. Можно работать как с браузера, так и с мобильного приложения. 3. [Сторителл](#). Художественная литература и нонфикшн. Аудиокниги, в т.ч. и для детей. Бесплатная подписка на 30 дней.

Периодика

[Научный журнал «Молодой Ученый»](#). Здесь можно скачать pdf версии журналов "Молодой ученый", "Юный ученый" и узкотематические журналы ("Вопросы дошкольной педагогики", "Школьная педагогика", "Образование и воспитание", "Филология и лингвистика", "Техника. Технологии. Инженерия", "Вопросы экономики и управления", "Новый юридический вестник", а также материалы дистанционных международных научных конференций.

[Журнал Квантик](#) - ежемесячный журнал для любознательных школьников, посвящённый занимательным вопросам и задачам по математике, лингвистике, физике и другим естественным наукам.

[Химия и жизнь](#): научно-популярный журнал.

Электронный журнал [Психолого-педагогические исследования](#).

[Сайт газеты](#) для изучающих английский язык School English.

Ежемесячный журнал ["Потенциал"](#) – это издание для всех, кто интересуется естественными и точными науками: физикой, математикой и информатикой.

["Астрономия"](#) - интернет-журнал для любителей астрономии.

Сборник онлайн-ресурсов, которые облегчат учёбу школьнику

<https://externat.foxford.ru/polezno-znat/sbornik-onlayn-resursov-kotorye-oblegchat-uchyobu-shkolniku>

ЭОР

Художественная литература

- Русская виртуальная библиотека. Собраны произведения русской классики по авторитетным академическим изданиям с учетом школьной и вузовской программы. Тексты тщательно выверены и снабжены комментариями, которые облегчают и расширяют понимание литературных произведений - <http://www.rvb.ru>

- Библиотека Максима Мошкова. Самая известная в Рунете электронная библиотека (с 1994 г.). Авторы и читатели ежедневно пополняют ее. Художественная литература, фантастика и политика, техническая документация и юмор, история и поэзия, туризм, философия и пр. - <http://www.lib.ru>

- Фундаментальная электронная библиотека. Полнотекстовая информационная система по произведениям русской словесности, библиографии, научным исследованиям и историко-биографическим работам. Основное содержание ФЭБ представляется в электронных научных изданиях, каждое из которых посвящено отдельному автору, жанру или произведению. Особенности ФЭБ: точность представления и описания информации, системность формирования, развитые средства навигации и поиска - <http://feb-web.ru>

- Библиотека русской литературы «Классика.ру». <http://www.klassika.ru>

- Книги по школьной программе - <http://bookmate.com/library/school>

- Российская Литературная Сеть. Доступны литературные произведения авторов классической литературы и современной поэзии и прозы - <http://www.rulib.net>

- Электронная библиотека современных литературных журналов - <http://magazines.russ.ru>

- Библиотека художественной литературы. Полные тексты художественных произведений, классическая литература on-line - <http://www.e-kniga.ru>

- Лекции [Литклуб.TV](http://litclub.tv) о русской литературе.

- [Домашнее чтение](#) .

- [Классика мировой литературы и бизнес-книги в кратком изложении](#).

- [Детская онлайн библиотека](#): сказки, детские рассказы, детские стихи, басни, сказания, школьная программа, анекдоты, пословицы и поговорки, афоризмы, цитаты.

Проект РГДБ [ВебЛандия](#) - лучшие сайты для детей.

Каналы на YouTube и ТВ

- Русскоязычные [научно-популярные каналы на YouTube](#).
- [«Сириус.Дома»](#) – это место встречи тех, кто хочет отвлечься от рутины, учиться лучшему у лучших, пробовать новое. Мы готовим разные форматы – литературные гостиные, встречи с экспертами из региональных центров, музыкальные концерты от выпускников «Сириуса», спортивные тренировки, уроки от любимых педагогов школы Центра. Присоединяйтесь! Расписание марафона на каждый день размещается накануне вечером в социальных сетях.
- [Список всех научно-популярных и образовательных каналов на русском языке](#).
- Видео телеканала «Культура». Раздел [«Образование»](#) и раздел [«Наука»](#).
- [Первое познавательное телевидение](#), где уроки представлены в режиме реального времени.

Электронные библиотеки

Все, кто открыл доступ

[1. Московская электронная школа](#) . Учебная литература+художественная по школьной программе (5-7 класс). Учебники доступны московским школьникам. Мобильное приложение

[2. Просвещение](#). Учебная и методическая литература. Открыт бесплатный доступ на 3 месяца. Работать можно в браузере и с мобильного приложения. [Сервис методической поддержки педагогов](#)

[3. Российский учебник](#). Учебная литература

Доступно 1500 пособий по промокоду УчимсяДома. Работать можно с браузера на компьютере и с мобильного приложения. [Сервис методической поддержки педагогов](#)

[4. Русское слово](#)

- расписание занятий, совмещённое с учебным планом;
- классный журнал, в который автоматически поступает информация о выполненных заданиях и иной активности

- учащихся;
- электронный дневник, содержащий расписание уроков, назначенные задания и информацию о результатах их выполнения;
 - электронные формы учебников;
 - инструменты для создания контрольно-измерительных материалов;
 - средства отправки персональных сообщений, форумы и другие средства коммуникации.

Подключение к сервису после [оформления заявки](#). Бесплатный доступ до 20 апреля. Работать можно с браузера и с мобильного приложения

5. [Литрес:Школа](#). Художественная литература, методические пособия (ОГЭ,ЕГЭ).

Литрес:Школа - ученикам школы, заключившей договор, получают бесплатный доступ. Работать можно с браузера и с мобильного приложения. Есть сбор статистики.

*[Литрес открыл полный доступ к своему каталогу для новых пользователей](#). Для школ необходимо оформить заявку и получить доступ к литературе по школьной программе

6. [Библиошкола](#). Художественная литература, учебные и методические пособия

Бесплатный доступ до 1 июня 2020. Доступ как с браузера, так с мобильного приложения.

Школе необходимо оформить [заявку](#), физическим лицам - простая регистрация на сайте

7. [Альпина](#). Нон-фикшн, саморазвитие, нет детского контента в рамках этой подписки. Доступно [70 книг](#) по промокоду GIFT_STAYHOME Мобильное приложение.

8. [MyBook](#). Художественная литература, в т.ч. детская. Доступ до 21 апреля 2020 по промокоду STAYHOME. Можно работать как с браузера, так и с мобильного приложения

9. [Сторителл](#). Художественная литература и нонфикшн. Аудиокниги, в т.ч. и для детей. Бесплатная подписка на 30 дней, далее 549 руб.

Мобильное приложение.

10. [Детская комната Arzamas](#): книги, музыка, мультфильмы и игры, отобранные экспертами.

Профориентация

- Профориентационный [портал «Билет в будущее»](#) с видеоуроками для средней и старшей школы, а также расширенными возможностями тестирования и погружения в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования (6–11 классов).

- [Готовые уроки по профориентации](#). Собраны уроки по профориентации, которые участвовали во Всероссийском профориентационном конкурсе методических разработок «Экскурс в мир профессий».

- [Атлас новых профессий](#).

- [Профилум](#).

- [ПОРТАЛ “ПРОЕКТОРИЯ”](#). Интерактивная цифровая платформа для профориентации школьников, которая была запущена в ноябре 2016 года. Представляет собой онлайн-площадку для коммуникации, выбора профессии и работы над проектными задачами, игровую платформу с конкурсами, опросами и флешмобами, а также интернет-издание с уникальным информационно-образовательным контентом.

- [«Время выбрать профессию»](#) Федерального института развития образования адресован молодым людям, которые хотят правильно выбрать профессию, и взрослым – родителям, педагогам, психологам, работодателям – которые стараются им в этом помочь.

- [Сайт психолога-профконсультанта Галины Резапкиной](#) - путеводитель молодёжи в выборе профессии.

- [Калейдоскоп профессий](#). Детский мультсериал для учеников средних и старших классов, размышляющих на тему, какую профессию лучше выбрать.

Учебники

- Корпорация «Российский учебник» открыла [бесплатный доступ к электронным формам учебников](#) издательств «ДРОФА» и «ВЕНТАНА-ГРАФ» на образовательной онлайн-платформе ЛЕСТА (новость от 18 марта 2020).

- [Свободный доступ к электронным формам учебников](#) и образовательным сервисам Группы компаний «Просвещение».

- Издательство "[Русское слово](#)": Бесплатный доступ к электронным учебникам и пособиям ([новость от 17 марта 2020](#)).

К юбилею Победы

- [Победа, 1945 - 2020](#).

- [Открытия, изобретения, разработки](#), сделанные во время Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.

- [Настоящий 1945](#). Проект, рассказывающий про весну 1945 года в режиме реального времени.

- [Я помню](#). Воспоминания ветеранов Великой Отечественной Войны.

- [1941-1945.ru](#)

ЭОР ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

<https://rosuchebnik.ru/material/spisok-eor-nachalnaya-shkola/>

1..[Азбука в картинках и стихах для учеников 1-го класса](#)

сайт ресурса: bomoonlight.ru/azbuka

2. [Сайт "Самоучка"](#) Математика, Письмо и Чтение, Развивающие игры.

сайт ресурса: samouchka.com.ua

3. ["Отличник"](#) Тренажёр решения заданий по математике и русскому языку.

сайт ресурса: www.otlichnyk.ru

4. ["Знайка"](#) Задания для обучающихся начальных классов.

сайт ресурса: www.otlichnyk.ru/znayka

5. ["Мат-Решка"](#). Математический онлайн-тренажёр 1-4 классы.

6. Сайт [«Страна Мастеров»](#) сайт ресурса: stranamasterov.ru

7. [Копилка детских ресурсов](#) сайты ресурсов: beautiful-all.narod.ru/deti/deti.html, www.kinder.ru

8. [Детский портал «Солнышко»](#)сайт ресурса: solnet.ee

9. <http://www.nachalka.com/biblioteka>

10. <http://www.solnet.ee> - Детский портал Солнышко. Сценарии для маленьких учеников.

11..<http://baby.com.ua> - Развивающие игры на знание основ английского языка, математики, русского языка.

12. <http://www.nhm.ac.uk> - В этой игре Вы можете самостоятельно составлять звуки леса, моря, джунглей из голосов животных, шума деревьев, морского прибора.

13..<http://www.funbrain.com> - Для тех, кто уже хорошо знает язык, есть сайт, который называется "Веселая зарядка для ума".

ДЕТСКИЕ БЕЗОПАСНЫЕ САЙТЫ

- <http://www.saferunet.ru> - Центр Безопасного Интернета в России. Сайт посвящен проблеме безопасной, корректной и комфортной работы в Интернете. А конкретнее – он занимается Интернет-угрозами и эффективным противодействием им в отношении пользователей. Центр был создан в 2008 году под названием «Национальный узел Интернет-безопасности в России».
- <http://www.murzilka.org/> - Сайт журнала «Мурзилка» со стихами, раскрасками, конкурсами и другой полезной информацией.
- «Единый урок.рф» - <https://единыйурок.рф/>
- ЕДИНЫЙ УРОК БЕЗОПАСНОСТИ В СЕТИ - <http://security.mosmethod.ru/>
- Образовательный портал "РЕШУ ЕГЭ" - <http://reshuege.ru/>
- Энциклопедия «Кругосвет» - <http://krugosvet.ru>
- Детская энциклопедия "Потому.ру" - <http://potomy.ru>
- Сайт Научно-популярного физико-математического журнала "Квант" - <http://kvant.mccme.ru/>

Информационная поддержка Единого государственного экзамена

1. Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена: <http://ege.edu.ru>
2. Сайт информационной поддержки Единого государственного экзамена в компьютерной форме: <http://www.ege.ru>

ЭОР ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА

1 Открытый банк заданий ОГЭ

<https://fipi.ru/oge/otkrytyy-bank-zadaniy-oge>

2 Открытый банк заданий ЕГЭ

<https://fipi.ru/ege>

3.

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

<https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

4. YouTube Минобр Кубани.

https://www.youtube.com/playlist?list=PL_5vHr1RCDwAuRu2GUuRUEyMr_04s0tCs

Ресурсы для абитуриентов

1. Все вузы России: справочник для поступающих: <http://abitur.nica.ru>
2. Все для поступающих: <http://www.edunews.ru>
3. ВСЕВЕД: все об образовании: <http://www.ed.vseved.ru>
4. Интернет_портал "Абитуриент": <http://www.abitu.ru>
5. Информационно-справочная система педагогического объединения "РАДУГА": <http://www.detiplus.ru>
6. Проект Examen: все о высшем образовании: <http://www.examen.ru>
7. Портал "5баллов" (новости образования, вузы России, тесты, рефераты): <http://www.5ballov.ru>
8. Портал Abiturcenter.ru: Учебно-научный центр довузовского образования: <http://www.abiturcenter.ru>
9. Справочник "Высшее профессиональное образование в России": <http://www.he.znanie.info>
10. Университеты Москвы: информационный портал о столичных университетах: http://www.moscow_high.ru
11. Официальный сайт Рособрнадзора
<https://obrnadzor.gov.ru/>

Информатика

- Электронные Образовательные Ресурсы - 7 класс
- Электронные Образовательные Ресурсы - 8 класс
- Электронные Образовательные Ресурсы - 9 класс
- Электронные Образовательные Ресурсы - 10 класс
- Электронные Образовательные Ресурсы - 11 класс
- Словари терминов по информатике
- Плакаты по технике безопасности
- Готовимся к ЕГЭ по информатике
- Готовимся к ОГЭ по информатике
- Научно-популярная литература
- Сайты Открытых олимпиад

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ПОДБОРКИ ЦОР ПО ПРЕДМЕТАМ

- В данном разделе представлен сервис формирования тематических подборок ЦОР в виде комплектов учебно-методических ресурсов (комплексных ЦОР) по предметам на основе Федерального базисного учебного плана, примерных программ среднего (полного) общего образования. Комплексные ЦОР строятся как тематические образовательные траектории с возможностью индивидуальных подборок ресурсов по темам учебных дисциплин на базе содержания Единой коллекции.
- **Биология, География, Информатика и ИКТ, История, Литература, Физика**

Начальная школа

- [Учи.ру](#) - образовательная онлайн-платформа с интерактивными уроками по основным школьным предметам. Здесь учитель может зарегистрироваться и отслеживать в личном кабинете статистику по каждому ученику. Задания на платформе увлекательные и красочные, интерфейс интуитивно понятен каждому педагогу и школьнику.
- В [Учительском портале](#) содержится множество материалов для учителя начальных классов: разработки уроков, готовые презентации, тесты и задания для самостоятельной работы, поурочное планирование и программы по основным предметам с 1 по 4 класс.
- Ресурс «[Начальная школа](#)» рассчитан на детей, родителей и учителей. Детям будут интересны игры, проекты, конкурсы и общение со сверстниками. Родители смогут узнать об интересующих их вопросах и почитать о проблемах воспитания, а учителя - пообщаться с коллегами и обсудить насущные дела.
- <http://pedsovet.su> - база разработок для учителей начальных классов.
- [Бесплатный онлайн-марафон](#) по программированию для детей 6-14 лет.
- [Домашка](#). Кружок занимательной математики для 2-5 классов.
- [РешиПиши](#). Проект Сергея Пархоменко и издательства «Банда Умников». Развивающие задачи для учащихся начальной школы. Составляя задания авторы придерживаются важных принципов: интересная подача, постепенное усложнение, полезность и эффективность.

ОСШ. По предметам

[Онлайн-ресурсы](#) для самостоятельного изучения предметов.

[National Geographic](#) запустил образовательную онлайн-платформу о природе и животных. Занятия разделены по уровням обучения, т. е. классам. Уроки посвящены изучению биологии, экологии, географии, геологии и других наук, каждый курс содержит как текстовые, так и видеоматериалы. Из развлекательного контента - тесты и видео.

[Школьный курс в схемах и таблицах](#): химия, биология, литература, русский язык, информатика, история, география.

[Уроки школьной программы](#): видео, конспекты, тесты, тренажеры.

[Видеоуроки в интернет](#). Видеоуроки, тесты, презентации, поурочные планы, разработки уроков, сценарии мероприятий, материалы для внеклассной работы и

прочие полезные материалы для учителей информатики, математики, физики, химии и других предметов.

[Образование для всех](#). Тематические лекции по различным дисциплинам. Телекомпания СГУ ТВ.

[Школьные Знания.com](#). Решаем домашнее задание вместе.

Наука

Научно-популярный проект «[Элементы большой науки](#)» рассказывает о российской фундаментальной науке.

Проект [о современной фундаментальной науке и ученых](#), которые ее создают.

[Популяризация науки](#).

[Список научно-популярных каналов](#).

[Канал по научным достижениям российских и зарубежных ученых](#). Он же ВКонтakte

Научно-популярный проект «[Элементы большой науки](#)».

Фильмы про [русских ученых - медиков](#).

ГИА

[Сдам ГИА: решу ОГЭ, ЕГЭ и ВПР](#). Образовательный портал для подготовки к экзаменам. Официальный канал портала РЕШУ ЕГЭ.

[СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ и ЦТ](#). Образовательный портал для подготовки к экзаменам.

[Методические рекомендации для обучающихся по самостоятельной подготовке к ОГЭ](#). Специалистами ФИПИ подготовлены Методические рекомендации обучающимся 9 классов по организации индивидуальной подготовки к ОГЭ 2020 года.

[ЕГЭ. Онлайн школа ЗНАНИЕ](#).

[ФизИнфика](#): ОГЭ по физике и информатике.

[Дистанционные видео-консультации по подготовке к сдаче ГИА](#) (Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий).

Астрономия

[Космос для детей - Ключ на старт](#).

[Лекции по астрономии](#).

[Доступная астрономия для школьников.](#)

[Астрофизика, космос.](#)

[Физика и астрономия](#) в презентациях.

[Астрономия.](#)

[AstroAlert.](#) Наблюдательная астрономия. Все астрономические события on-line!

Сайт [If The Moon Were Only 1 Pixel](#) наглядно показывает истинные размеры Солнечной системы.

[Общероссийский астрономический портал](#)

Интерактивная карта [Solar System Scope](#): базовые сведения о планетах Солнечной системы (на английском языке).

[Телескоп Хаббл](#), [телескоп HiRISE](#), зонд "[Паркер](#)", летящий к Солнцу.

"[Астрономия](#)" - интернет-журнал для любителей астрономии.

[Проект Астронет](#) - средство научного общения и распространения актуальной научной информации среди максимально широкого круга заинтересованных лиц.

[WorldWide Telescope](#) - снимки звёздного неба, трёхмерные модели планет и Солнца, а также панорамные фотографии с разных космических аппаратов, когда-либо приземлявшихся на поверхности небесных тел.

Космические Гугл-карты: [для Луны](#), [для Марса](#), [для космоса](#).

[Heavens-Above](#): объёмная визуализация МКС, интерактивная карта неба, база данных спутников, сведения о предстоящих затмениях, пролетающих астероидах и видимых кометах.

[Карта звездного неба онлайн](#), [Звездное небо онлайн](#).

[Академия занимательных наук](#): астрономия.

[Нижегородский планетарий](#) имени Г. М. Гречко предлагает слушать лекции и принимать участие в беседах и дискуссиях на астрономические темы онлайн.

[Stellarium](#) - свободный планетарий, отображающий реалистичное небо в 3D таким, каким оно видно невооружённым глазом, в бинокль или телескоп.

[Цикл онлайн-трансляций](#) для школьников "Звездные уроки" от Московского планетария.

[Spacegid.com](#): гид в мире космоса.

Биология

[Эволюция человека](#) (антропогенез)

[Биологический словарь on-line](#)

[Особо охраняемые природные территории России](#)

[Ботаника](#)

[Ботанический сервер Московского университета](#)

[Жуки и колеоптерологи](#)

[Сервер по живой природе](#)

[База знаний по биологии человека](#)

[Электронная версия газеты Биология](#)

[Мир кораллов](#)

[Классификация, определители, многообразие и промысловая ценность растений и животных Мирового океана](#)

[ENTOMOLOGY INFO. Русскоязычный энтомологический электронный журнал](#)

[Зооклуб. Мегаэнциклопедия о животных](#)

[Эволюция, теория эволюции, эволюция человека \(антропогенез\), палеонтология, зоология - <http://www.evolbiol.ru/>, <https://macroevolution.livejournal.com/>](#)

[Палеонтология, эволюция.](#)

[Биология \(отдельные темы для школьников по хештэгу\).](#)

[Анатомия. Курс подготовки к ЕГЭ по биологии.](#)

[Всё как у зверей. Научно-популярный видеоканал о биологических причинах человеческого поведения. А также в \[Facebook\]\(#\), \[ВКонтакте\]\(#\), \[YouTube\]\(#\) и \[Instagram\]\(#\).](#)

[Онлайн-гид по развитию навыков. Состоит из четырех частей - интерактивных «сезонов», каждый из которых учит воплощению собственных задумок и вдохновляет на реализацию творческих проектов.](#)

[Авторский сайт по биологии, экологии, химии.](#)

[Биология.](#)

География

[География. National Geographic – Россия](#)

[Панорамы городов России. Панорамы более 1 000 городов России с подробной картой и схемой улиц с номерами домов.](#)

[Цикл образовательных фильмов "Уроки географии"](#). Это увлекательные научно-популярные истории, которые будут интересны не только школьникам, но и всем, кому хочется узнать что-то новое, удивительное и прекрасное про нашу страну.

[Seterra - Географические Онлайн Игры](#). это увлекательная образовательная географическая игра. Изучайте страны, столицы, флаги, океаны, реки и многое другое при помощи упражнений с контурными картами.

[Сайт учителя географии](#): теоретические материалы, презентации, видеоролики, тесты, игры.

[Интерактивное пособие](#) для изучения географии с 5 по 11 класс.

[Географический портал](#).

[География, этнография](#).

[Разбор демо-версии ОГЭ-2020](#) по географии.

[ЕГЭ ПО ГЕОГРАФИИ - 2020](#).

[Энциклопедии](#): Россия, История Кавказа Азия, Европа, Южная Америка, Северная Америка, Австралия и Океания, Африка.

[География](#).

Иностранный язык

[Вебинары – Онлайн курс LTC English](#). Имеются записи предыдущих.

[Skyes School](#) - цифровая образовательная платформа, куда встроены материалы рабочих тетрадей УМК Spotlight и УМК «Сферы» от Издательства «Просвещение».

[Native English](#) - изучение английского языка

[Study.Ru](#) - все для тех, кому нужен английский язык

[Аудиотексты для школьников разного возраста](#)

[Обучение аудированию: упражнения, тесты для разных уровней](#)

[Энциклопедия «Britannica Online»](#)

[Английские диктанты онлайн](#)

[Duolingo](#). Изучайте языки с нами бесплатно. Всегда.

[Memrise](#). приложение для изучения языков с реально интересным контентом. Это полная противоположность обычным способам изучения языков по учебникам.

[Clozemaster](#).

[Forvo](#): база произношений. Все слова мира.

[Puzzle English](#) - это тренажеры для эффективного изучения английского.

Крупнейшая в мире [социальная сеть для изучения 12 языков](#), имеется бесплатная веб-версия и мобильное приложение.

[Английский за 16 часов](#): видеоуроки на YouTube (имеется краткая версия каждого урока), конспекты, онлайн-тренажеры.

[Подборка материалов по английскому языку для начинающих](#). Документы и программы являются компиляцией материалов, которые собирались студентами и аспирантами МГУ, заинтересованными в свободном владении английским языком. Платной версии нет.

[Структурированные статьи](#) по английскому языку и тесты на закрепление материала.

Паблики ВКонтате для изучения английского языка: https://vk.com/eng_speaker, <https://vk.com/endaily>, https://vk.com/just_eng, https://vk.com/first_english_for_all_children.

https://vk.com/english_is_fun и <http://languagelearningbase.com> - материалы по английскому языку, коллекция учебников и пособий, бот-переводчик с функцией озвучивания, бот для запоминания слов, чаты для практики в английском, бесплатные прямые трансляции уроков с носителями языка каждую субботу и воскресенье, Инстаграмм и телеграмм-канал с красочными карточками для изучения слов.

[Материалы для самостоятельного изучения английского языка](#). Бесплатно.

[Бесплатный онлайн-помощник](#) в изучении английского языка.

[Английский язык онлайн](#). Самостоятельное изучение.

[Free English lessons](#) in pronunciation, grammar, spelling, and more!

[EnglishTestStore](#) - сайт для совершенствования английского языка: бесплатные упражнения и тесты, которые можно скачать, чтобы заниматься оффлайн.

[Видеоконтент от BBC](#) для изучающих английский язык. Выбирайте видео в зависимости от вашего уровня владения языком и тренируйтесь в аудировании.

[Lingualeo](#) - эффективный сервис для нескучного изучения английского языка бесплатно.

[Словари ABBYY Lingvo Live](#) - точный перевод любого слова.

- Zoom.us is a mega convenient platform for online classes: whiteboard, video recording, saved chat, breakout rooms for bigger classes, screen share and what not.

- Miro.com is a "magical" online board with multiple functions.

- Quizizz.com is a tool for creating quizzes for your students.

- Quizlet.com helps with drilling new vocabulary and can be great for assigning homework.
 - Docs.google.com/forms - for collecting feedback from your students or their parents.
 - Hangouts.google.com/webchat/start - another platform for having online classes.
 - Classroom.google.com - one more tool from Google that is aimed at making assignments paperless.
 - Loom.com - you can capture your screen, voice, and face and instantly share your video in less time than it would take to type an email.
 - Seesaw.me - is apparently a platform that helps connect students, teachers and families so that everybody is aware of what is going on both in class and at how.
 - Showme.com - a tool for making whiteboard-style videos on iPads.
 - Edpuzzle.com - helps to create comprehension questions to different videos for your students.
- Kahoot.com - allows you to create educational games and trivia quizzes on the topics you teach.
- Liveworksheets.com - transforms your traditional printable worksheets into self-correcting interactive exercises that the students can do online and send to the teacher.
 - Gonoodle.com - makes sure your students don't just sit in front of the screens, but get to move around.
 - Explaineverything.com - this is personally my fav finding, an interactive board with a gazillion different user-friendly functions.
 - Tinytap.it - a huge collection of online educational games.
 - Canva.com - makes it super simple to create your own stylish posters, blog content, presentations, flashcards and what not.
 - Storylineonline.net - this is a gem as well! Kids books animated and read out by famous actors.
 - Toolsforeducators.com - you can make your worksheets, crosswords, dice, boardgames and so on.
 - Zipgrade.com - turns your phone or tablet into an optical grading machine, saves you time on grading tons of tests.
 - Classdojo.com - a classroom journal with multiple functions such as random callout and a chance to earn points by students.
 - Prezi.com - a huge collection of different PPTS on various topics.

Информатика и ИКТ

[Кодабра](#) - сеть школ программирования и цифрового творчества для детей 6-17 лет. Обучение детей и подростков программировать, создавать компьютерные игры, сайты, приложения и другие цифровые проекты.

[Детская онлайн-школа программирования \(7 - 16 лет\).](#)

[Информационные технологии в образовании - RusEdu](#)

[Клякс@.нет. Информатика и ИКТ в школе](#)

[Учителям информатики и математики и их любознательным ученикам \(дидактические материалы\).](#)

[ЛогоМиры, пособие.](#) Русская версия программы Micro Worlds, созданной в 1993 году фирмой Logo Computer Systems, Inc. (LCSI).

[Все для программиста!](#)

[Детско-юношеский компьютерный центр Университета ИТМО \(Санкт-Петербург\).](#)

[Всероссийский образовательный портал "ИКТ педагогам".](#)

Портал по информатике [Инфознайка](#).

Электронная библиотека [Proklondike.net](#) Представлены лучшие справочники, электронные учебники, самоучители по программированию. Здесь Вы сможете найти и скачать все книги бесплатно и без регистрации.

[Виртуальный компьютерный музей.](#) Банк данных, связанный с происхождением и развитием вычислительной техники, прежде всего отечественной.

[Методические материалы](#) и программное обеспечение для школьников и учителей.

[Олимпиады по информатике \(Санкт-Петербург\).](#)

[Уроки информатики.](#)

[ЭОР для уроков информатики.](#)

[Информатика и информационные технологии в образовании](#) - методика, уроки, внеклассные мероприятия, презентации, программы и многое другое для учителя, педагога.

[Учебный портал](#) по поддержке внедрения и использования ПСПО в учебном процессе.

[КИТ](#) - компьютеры, информатика, технологии.

[Дистанционная подготовка](#) по информатике.

[ФизИнфика:](#) ОГЭ по физике и информатике.

[Школа программистов](#). Система тестирования, рубежные контроли, а каждые полгода – серьезные олимпиады по программированию.

[Информатика и ИТ](#). Теория и тесты учащимся, преподавателям, студентам.

[Информатика в школе](#).

Ежегодный Международный фестиваль робототехники «[РобоФинист](#)».

История

[Библиотека древнерусской литературы](#)

[Правители России и Советского Союза](#)

[Библиотека Средневековья](#)

[Древний Рим](#)

[Средневековье](#)

[Всемирная история в лицах](#)

[Московский государственный университет. Исторический факультет](#)

[ИСТОРИЯ ВЕЛИКОЙ РУСИ](#)

[Россия под скипетром Романовых, 1613 - 1913 \(сборник\)](#).

[История.РФ. Исторический портал](#). Достоверная информация о фактах и событиях прошлого. Обучающе-познавательный формат дополняют аудио- и видеолекции по истории от известных ученых и преподавателей, первая российская интернет-энциклопедия от профессиональных историков, снимки и анализ «ключевых документов» российской истории.

[История Холодной войны](#).

[Интернет-проект 1812](#).

[Хронос](#). Всемирная история в интернете.

[Всемирная история](#).

[Мифология](#): Греция, Рим, Индия, Египет. Путеводитель.

[Рассказы](#) о военных конфликтах Российской империи.

[Всемирная история и история России](#).

[Уроки истории Питона Каа](#): видеолекции и видеофрагменты по истории Древнего мира, истории Средних веков, истории Нового времени, новейшей истории.

[История России для "чайников"](#).

[Redroom](#): мировая история, известные персонажи, войны, глобальные процессы, культурология.

[Российская Империя](#). История государства Российского.

Проект «[Виртуальный музей декабристов](#)».

[Династия Романовых](#).

Электронная энциклопедия "[Россия в подлиннике](#)".

«[Кремليون](#)»: все правители Руси и России. Князья, цари, императоры, президенты.

Электронный журнал «[Мир истории](#)».

«[Архивы – школам](#)» – коллекция образов (оцифрованных графических копий) архивных документов, отражающих важнейшие моменты отечественной истории и снабженных пояснительными текстами и системой навигации.

[Политическая карта мира](#) от 3 тысячелетия до н. э. до 2020 года.

[Видео по истории](#) от просветительского проекта "Арзамас".

[Видео по истории](#) Первой мировой войны.

[Видео для тех, кто любит историю](#) и исторические карты.

[ПостНаука](#): история.

[Historicus](#): общественно-политический журнал.

[Российское историческое общество](#).

[Фильмы о цивилизациях прошлого](#) и сверх-технологиях древних людей.

Математика

[Домашка](#). Кружок занимательной математики для 2-5 классов.

[Олимпиадная математика](#). Это базовый курс для тех, кто хочет начать заниматься олимпиадной математикой.

[Альбом подвижных чертежей к задачку М. А. Волчкевича](#).

Школа олимпиадной математики «[Школа математического тигра МГУ](#)».

[Математика, решение уравнений, задач, матриц, интегралов](#) и многого другого для студентов и учеников старших классов.

[Математические этюды](#) (выполненные с использованием современной компьютерной 3D-графики).

[Математика, интересная для меня](#).

[Образовательный математический сайт](#) для школьников, студентов, преподавателей. Математика в приложениях (Задачи, справочники, конкурсы и т.п.).

[Математическая гимнастика](#) (интересные разнообразные задачки, головоломки и т.п.).

[Дидактические и методические материалы](#) по информатике и математике.

[Метмат.](#) Сайт посвящен вопросам методики преподавания математики.

[Математические олимпиады и олимпиадные задания.](#)

[Свободно распространяемые издания по математике и смежным наукам](#) (логика, криптография). Полные тексты книг, предоставленные авторами и издательствами, а также записки лекций, сборники задач, программы курсов и т.п.

[Математическая криптография.](#) Сайт представляет собой чисто научно-информационный ресурс и полностью посвящён математической криптографии и тесно связанным с ней дисциплинам - теории сложности вычислений и некоторым другим.

[Фракталы вокруг нас.](#)

[Школьный помощник.](#) Проект создан для дополнительных занятий по предметам школьной программы - русский язык, математика, геометрия, алгебра.

[Сайт оценок.net](#) – интеллектуально-развлекательный портал, посвящённый математике.

[Математика.](#)

Обществознание

[Журнал «Вопросы экономики»](#)

[Электронный журнал «Экономика и жизнь»](#)

[КонсультантПлюс - надежная правовая поддержка](#)

[Президент России](#)

[РИА НОВОСТИ](#)

[Всероссийский центр изучения общественного мнения \(ВЦИОМ\)](#)

Русский язык и литература

[BiblioГид «Книги и дети»](#)

[ClassicLibr.Ru -электронная библиотека классической литературы](#)

[Поэты «Серебряного века»](#)

[Русские словари](#)

[Справочно-информационный портал "Грамота.ру"](#)

[Quizlet](#). С помощью этого сервиса вы без труда создадите флэш-карточки (словарный материал с картинкой или без) для ввода или закрепления лексики. Создавая карточки со словами вы получаете возможность закрепления их в 7 разных вариантах.

[Культура письменной речи.](#)

[РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА. РЕПЕТИТОР РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ](#)

[Культура письменной речи](#)

[Беседы о русской культуре Ю. М. Лотмана](#) (литературовед, культуролог и семиотик).

[Лекции по русской литературе А. Н. Ужанкова](#) (филолог, литературовед, культуролог, теоретик и историк литературы и культуры Древней Руси).

[Как научиться писать сочинения](#) на разные темы.

[Русские писатели: биографии и произведения.](#)

[Я иду на урок русского языка и литературы.](#)

[Краткое содержание произведений.](#)

Физика

[ФизИнфика](#): ОГЭ по физике и информатике.

[Занимательная физика в вопросах и ответах: сайт заслуженного учителя РФ В. Елькина](#)

[Информационные технологии в преподавании физики: сайт И. Я. Филипповой](#)

[Класс!ная физика для любознательных](#)

[Физика.ru](#) - клуб для учителей физики, учащихся 7-9 классов и их родителей.

[Коллекция задач по физике.](#)

[Заочная физико-математическая школа Томского государственного университета](#)

[Заочная физико-техническая школа МФТИ](#). Видеолекции по подготовке к ЕГЭ по физике.

[Кафедра физики МИОО](#). Методика обучения, лабораторные работы, подготовка к ЕГЭ.

[Обучающие тесты по физике.](#)

[Физика и астрономия в презентациях.](#)

[Задачи по физике с решениями.](#)

[Школьная физика для учителей и учеников.](#)

[Удивительный мир физики.](#)

[Санкт-Петербургские олимпиады для школьников.](#)

[Физика.](#)

[РЛ Физика.](#) Записи прямых трансляций 689 уроков физики.

[Простая физика:](#) ЕГЭ по физике и математике, электротехника для ВУЗов.

[Физический энциклопедический словарь.](#)

[Раздел Физика](#) научно-популярного проекта ЭЛЕМЕНТЫ.

[Вся Физика:](#) научно-образовательный проект.

[Физика для всех.](#)

[ЦОР по физике,](#) или [Физика для чайников.](#)

[Физика в вопросах и ответах.](#)

[Занимательная физика.](#)

Химия

[«Химия и жизнь»:](#) научно-популярный журнал

[АЛХИМИК](#) - ваш помощник, лоцман в море химических веществ и явлений.

[Химическая информационная сеть.](#) Химические наука и образование в России.

[Урок "Классификация белков".](#)

[Органическая химия.](#)

[Онлайн-курс "Химик-практик".](#)

[Химия.](#)

[Основы химии.](#) Интернет-учебник.

[Химик.](#) Сайт о химии.

[Я иду на урок химии.](#)

[Занимательная химия](#). Химические реакции. Выращивание кристаллов. Простые вещества. Сложные вещества.

Раздел "[Химия](#)" (научно-популярный проект «Элементы большой науки»).

Бесплатный [видеокурс](#) по органической химии.

[Thoisoi](#) - канал, посвященный опытам по неорганической и органической химии.

[Наука для тебя. Химия ЕГЭ. Вебинары](#). Полезные материалы для подготовки к ЕГЭ.

[ХиШник](#) - обучающее приложение по школьной химии. Имеется теоретический блок, не требующий регистрации и установки приложения.

Образовательный портал для подготовки к ЕГЭ по химии [HimEge.ru](#).

[Интерактивный тренажёр](#) по уравниванию реакций.

[Интерактивный мультимедиа учебник](#) Органическая химия.

[Химия – Просто](#). Качественные видео с химическими опытами и объяснениями к ним.

[ПРОСТАЯ НАУКА](#). Увлекательные опыты для детей и взрослых детей. Занимательные опыты по химии и интересные физические эксперименты.

Физическая культура

[Уроки физической культуры для 4 класса](#).

[Материалы для организации двигательной активности](#) (видеоуроки).

Онлайн-физкультура на YouTube -
https://www.youtube.com/watch?v=PbdMW2zG_DQ, <https://www.youtube.com/watch?v=S7hSaiitgnE>, <https://www.youtube.com/watch?v=AaQqvdQzn1U>.

Внеурочная деятельность

[РешиПиши](#). Проект Сергея Пархоменко и издательства «Банда Умников». Развивающие задачи для учащихся начальной школы. Составляя задания авторы придерживаются важных принципов: интересная подача, постепенное усложнение, полезность и эффективность.

Конкурсы, олимпиады

- ✓ Юность, наука, культура: Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся (<http://future4you.ru/>)
- ✓ Олимпиады для школьников: информационный сайт (<http://www.olimpiada.ru/>)
- ✓ Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады (<http://www.eidos.ru/olymp/>)

Виртуальные музеи и экскурсии

- ✓ Российский этнографический музей (<http://www.ethnomuseum.ru>)
- ✓ Государственный Русский музей (<http://www.rusmuseum.ru/>)
- ✓ Государственный Эрмитаж (<http://www.hermitagemuseum.org/>)
- ✓ Музей – заповедник Московский кремль (<http://www.kreml.ru/>)
- ✓ Государственная Третьяковская галерея (<http://www.tretyakovgallery.ru/>)
- ✓ Виртуальные музей и галереи мира (http://www.ph4.ru/virtur_virtual-museum.ph4)
- ✓ Большая художественная галерея (<http://gallerix.ru/album/Hermitage-museum-hi-resolution>)
- ✓ Открытие Кремля (http://tours.kremlin.ru/#/ru&1_5)
- ✓ Виртуальный Эрмитаж (http://www.hermitagemuseum.org/html_Ru/06/2010/hm6_12.html)
- ✓ Sistine Chapel (Сикстинская капелла) (http://www.vatican.va/various/cappelle/sistina_vr/)
- ✓ Виртуальная экскурсия по залам Лувра (<http://louvre.historic.ru/virttour.shtml>)
- ✓ Виртуальный Британский музей (www.britishmuseum.org)
- ✓ Виртуальная экскурсия вокруг музея-панорамы «Сталинградская битва» (<http://tour.volfoto.ru/volgograd/muzey-panorama-stalingradskaya-bitva/>)

Коллекция ссылок на ЭОР и ЦОР

Коллекции цифровых и электронных образовательных ресурсов			
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. Коллекция разнообразных ЦОР в различных форматах		http://www.school-collection.edu.ru	

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Каталог ЭОР для учителей-предметиков		http://window.edu.ru	
Электронные образовательные ресурсы. Репозиторий планов-конспектов уроков, коллекция ЭОР		http://eorhelp.ru	
Всероссийский конкурс педагогического мастерства по применению ЭОР в образовательном процессе. Материалы участников конкурса могут быть полезны учителю		http://www.konkurs-eor.ru/materials	
ПЕДСОВЕТ.ORG. Медиатека, включающая ЦОР и методические разработки		http://pedsovet.org/m	
Начальная школа - детям, родителям, учителям. Библиотека ресурсов для учителя начальной школы		http://www.nachalka.com	
Ресурсы, осуществляющие дистанционное образование			
Проект охватывает практически все ступени обучения – дошкольное развитие, внедрение новых технологий в начальной и старшей школе, кроме того, обучение лиц с ограниченными возможностями и инвалидов, предоставление равных возможностей студентам различных вузов, повышение качества и эффективности использования электронных образовательных ресурсов (ЭОР). После прохождения курсов есть возможность		http://eor.it.ru/eor	

получения документа гос. образца.			
Портал «Единой образовательной информационной среды» является проектом Департамента образования города Москвы. Данный портал - это среда общения профессионального сообщества, предлагающая новые возможности, сервисы и коллекции материалов. Он предназначен для обеспечения доступа к информационным ресурсам для всех заинтересованных пользователей, для методической и информационной поддержки педагогов образовательных учреждений, для формирования и развития единой образовательной информационной среды общения.		http://eois.mskobr.ru/	
Интернет университет информационных технологий		http://www.intuit.ru	
Изучение приложений Office при помощи учебных курсов для самостоятельного обучения и видеозаписей		http://office.microsoft.com/ru-ru/training/FX100565001049.aspx	
Большой выбор блочно-модульных курсов по различным тематикам. Удобный график обучения. Платно.		http://www.specialist.ru/	
Вы можете прослушать более 300 авторизованных IT-курсов по различным продуктам и направлениям. Обучение IT-специалистов проходит под руководством сертифицированных тренеров с		http://www.softline.ru/	

богатым практическим опытом работы. Платно.			
Дистанционное образование в МГУ		http://www.msu.ru/study/dist-learn.html	
Открытый Колледж. Вы сможете получать индивидуальные задания через интернет (тесты для самопроверки), которые генерируются с учетом класса обучения, темы желаемого уровня сложности, а также электронные консультации ведущих педагогов России, которые будут отвечать на Ваши вопросы по математике, физике, химии, английскому языку, биологии, географии. Также вам представится возможность дистанционно получить начальные, базовые знания в области бизнеса и экономики. "Открытый Колледж" – образовательный Internet-портал, включающий обучение школьников (математика, физика, астрономия, химия, биология и другие предметы) и курсы для профессионального образования		http://college.ru/	
Центр дистанционного образования "Эйдос". Платно		http://eidos.ru	
Всероссийский инновационный образовательный портал ВСЕ-ЗНАНИЯ.РФ		http://все-знания.рф	
Ресурсы в помощь учителю			
Федеральный институт педагогических измерений		http://www.fipi.ru	
Федеральный портал Российского образования		http://www.edu.ru/	

Интернет – государство учителей		http://intergu.ru/	
Уроки.Net		http://www.uroki.net/docinf.htm	
Клякса.Net		http://www.klyaksa.net/	
Газета «Информатика» издательского дома «Первое сентября»		http://inf.1september.ru/	
Журнал «Информатика и образование»		http://infojournal.ru/journal/info/	
МЦНМО		http://www.problems.ru/	
Учебный курс flash-анимация		http://flash.lutskiy.ru/	
Виртуальный компьютерный музей		http://www.computer-museum.ru/index.php	
Издательство «Бином»		http://www.lbz.ru/	
Олимпиады по информатике		http://www.olympiads.ru/	
Официальный сайт ЕГЭ		http://www.ege.edu.ru/	
Портал информационной и технической поддержки СПО		http://www.spohelp.ru/	
Gimp – графический редактор		http://www.gimp.org/	
OpenOffice		http://ru.openoffice.org/	
Pinta - растровый графический редактор, отлично подходящий для уроков информатики.		http://pinta-project.com/	
Inkscape - свободный векторный графический редактор		http://inkscape.org/	
Тесты по информатике		http://www.junior.ru/wwwexam/	
Информатика и ИКТ в образовании		http://www.rusedu.info/	
Ресурсы в помощь для осуществления проектной и исследовательской деятельности			

Сайт городской конференции «ПОИСК-НИТ»		http://poisk-nit.ru/	
Сайт всероссийского открытого конкурса исследовательских работ им. В.И.Вернадского		http://vernadsky.info/	
Интернет-портал журнала «Техника молодежи»		http://www.technicamolodezhi.ru/	
Научно-образовательный журнал «Компьютерра»		http://www.computerra.ru/	
Ресурсы популярного программного обеспечения			
Антивирус Касперского Kaspersky. Антивирус		http://www.kaspersky.ru/	
Radmin. администрирование сетей		http://www.radmin.ru/products/radmin/text_voice_chat.php	
NetOp School. Программный комплекс, предназначенный для организации обучения в компьютерных классах		http://www.netop.ru/	
АВВУУ. переводчик, словарь, распознавание текста		http://www.abbyy.ru/	
PROMT. Система профессионального перевода.		http://www.promt.ru/	
Pinnacle Studio. Видеоредактор		http://www.pinnaclesys.ru/	
ПО Acronis True Image 9.1 Server for Windows - 1-9 Cohies. решения для резервного копирования, восстановления и защиты операционных систем и данных в физических, виртуальных и облачных средах		http://www.acronis.ru/	
ПО ACDSee Photo Manager 12 Full Version Educational/Government.		http://www.acdsee.com/	

программа для работы с изображениями и иллюстрацией			
QuarkXPress Passport. Мощная издательская система, обладающая интуитивным интерфейсом и расширенным набором инструментов для обработки текста		http://www.quark.com/	
Adobe. графические редакторы		http://www.adobe.com/ru/	
Corel. создание векторных иллюстраций, макетирования страниц, редактирования фотографий и трассировки растровых изображений		http://www.corel.ru/	
Embarcadero RAD Studio 2010 Professional Concurrent ELS. инструменты для проектирования, строительства, оптимизации и управления баз данных и прикладных программ на разных платформах и языках программирования		http://www.embarcadero.com/ru/	
Компас-3D. Проектирование и конструирование в машиностроении, лицензия.		http://ascon.ru/	
LabVIEW Full. платформа графического программирования, предназначенная для разработки систем тестирования, управления и встраиваемых систем		http://www.labview.ru/	

AutoCAD . предназначенная для решения задач землеустройства, проектирования генплана и линейных сооружений		http://www.autodesk.ru/adsk/servlet/home?siteID=871736&id=1096170	
1С:Бухгалтерия. Универсальная программа для автоматизации бухгалтерского и налогового учета в коммерческих организациях		http://www.1cbit.ru/?gclid=CNC3r6KHpa0CFQG-zAodsx_Mng	
ESET NOD32 Bisness Edition. Антивирус		http://www.esetnod32.ru/	
AVG Internet Security. пакет программ для комплексной защиты компьютера от всех самых серьезных интернет-угроз, включая вирусы, червей, троянов, программ-шпионов, adware, хакеров и спама.		http://www.avg.com/us-en/internet-security	
Xara3D. Программа для создания различных трёхмерных надписей и 3D-кнопок		http://www.xara.com/us/products/xara3d/	
Auslogics BoostSpeed. очистит Ваш компьютер от системного "мусора", исправит ошибки реестра, дефрагментирует диски и оптимизирует настройки Windows.		http://www.auslogics.com/ru/software/boost-speed/	
Childwebguardian. программа для ограничения доступа детей к интернету		http://childwebguardian.ru/	
TheBat!. Программа для работы с электронной почтой, обеспечивающая быстроту и эффективность деловой и персональной переписки		http://www.ritlabs.com/ru/products/thebat/	
Dr.Web. Антивирус+Антиспам		http://www.drweb.com/	

VideoPort. программное обеспечение для организации видеоконференций в рабочих группах любого размера внутри корпоративной сети любой сложности.		http://trueconf.ru/	
ARCserve. позволяет защитить все критические данные и приложения, обеспечивая их резервное копирование.		http://www.arcserve.ru/	
MIMIO.		http://www.mimio-edu.ru/	
Microsoft.		http://www.microsoft.com/ru-ru/default.aspx	
NERO. программа для записи дисков CD, DVD		http://www.nero.com/rus/	
Winamp. медиаплеер		http://www.winamp.com/	
Linux. операционная система		http://linux.ru/	
Ресурсы по использованию свободнораспространяемого ПО			
Институт ЮНЕСКО по ИТ в образовании. Миссия ИИТО – служить центром передового опыта и предоставлять техническое содействие и консультации в сфере применения ИКТ в образовании.		http://ru.iite.unesco.org/	

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Каталог образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования.		http://window.edu.ru	

<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. Целью создания Коллекции является сосредоточение в одном месте и предоставление доступа к полному набору современных обучающих средств, предназначенных для преподавания и изучения различных учебных дисциплин в соответствии с федеральным компонентом государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.</p>		<p>http://school-collection.edu.ru/</p>	
<p>Ресурсы в помощь педагогам-психологам, учителям-логопедам</p>			
<p>Федеральный портал. Российское образование</p>		<p>http://www.edu.ru/</p>	

Официальный сайт издательства «Просвещения»		http://www.prosv.ru/	
Сайт «Москва школьная»		http://www.mschools.ru/	
Издательский дом «Первое сентября»		http://1september.ru/	
Образовательный портал «Учеба» (для тех, кто учится и учит)		http://www.ucheba.com/	