

**Цифровые образовательные ресурсы, рекомендованные Институтом развития образования Республики Татарстан**

<b>№ п\п</b>	<b>Название ресурса</b>	<b>Адрес сайта</b>	<b>Аннотация</b>
<b>Информатика</b>			
3 класс			
1	Информационные технологии в образовании.	<a href="http://www.rusedu.info/">http://www.rusedu.info/</a>	Разработки уроков, статьи, программы, тесты.
6 класс			
2	Что, как, зачем и почему? Научат здесь вас всех всему!	<a href="http://ekochevaeva.narod.ru/">http://ekochevaeva.narod.ru/</a>	Разработки уроков, внеклассные мероприятия.
7 класс			
4	Что, как, зачем и почему? Научат здесь вас всех всему!	<a href="http://ekochevaeva.narod.ru/">http://ekochevaeva.narod.ru/</a>	Разработки уроков, внеклассные мероприятия.
9 класс			
5	Учителям информатики и математики и их любознательным ученикам.	<a href="http://comp-science.narod.ru/">http://comp-science.narod.ru/</a>	Дидактические материалы по информатике и математике.
6	Информатика и информационные технологии	<a href="http://iit.metodist.ru/">http://iit.metodist.ru/</a>	Информатика и ИКТ в школе. Методические разработки. Конкурс ученических проектов.
7	Информатика: учебник Л.З. Шауцковой	<a href="http://book.kbsu.ru/">http://book.kbsu.ru/</a>	Теория (с задачами и решениями). Практика алгоритмизации и программирования.
8	Компьютерные телекоммуникации.	<a href="http://distant.463.jscc.ru/">http://distant.463.jscc.ru/</a>	Теоретический материал. Задачи. Тестовые карточки.
9	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в школе	<a href="http://www.klyaksa.net/">http://www.klyaksa.net/</a>	Планы, конспекты, презентации, методические находки, дидактический материал к уроку. Примерные экзаменационные билеты и ответы.
10	Что, как, зачем и почему? Научат здесь вас всех всему!	<a href="http://ekochevaeva.narod.ru/">http://ekochevaeva.narod.ru/</a>	Разработки уроков, внеклассные мероприятия.

11	Виртуальный компьютерный музей.	<a href="http://www.computer-museum.ru/index.php">http://www.computer-museum.ru/index.php</a>	Сайт содержит такие разделы, как: история отечественной вычислительной техники; англо-русский компьютерный словарь; история развития программного обеспечения; история компьютерных игр;
12	Информатика в школе.	<a href="http://marklv.narod.ru/inf/">http://marklv.narod.ru/inf/</a>	Представлены ссылки на многие разработки автора: дистанционное учебное пособие по информатике, дистанционный учебник HTML, тесты, задачи на QBasic и Turbo Pascal, дистанционные мастер - классы и многое другое, что может быть полезным для учителей информатики и учащихся старших классов.
13	Информатика в школе.	<a href="http://infoschool.narod.ru/index.htm">http://infoschool.narod.ru/index.htm</a>	Информационные технологии, Интернет - технологии, WEB-дизайн, основы теории баз данных, программирование, алгоритмизация, офисные технологии, создание презентаций и мультимедийных проектов, методические разработки, тематические планирования. материалы к урокам, новости.
14	Информатика.	<a href="http://www.phis.org.ru/informatika/">http://www.phis.org.ru/informatika/</a>	Содержит все необходимые данные по предмету "Информатика и информация". Предназначен как для учителей информатики, так и для учеников.

15	Информационные технологии в образовании.	<a href="http://www.rusedu.info/">http://www.rusedu.info/</a>	Разработки уроков, статьи, программы, тесты.
16	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в школе.	<a href="http://www.klyaksa.net/">http://www.klyaksa.net/</a>	Планы, конспекты, презентации, методические находки, дидактический материал к уроку. Примерные экзаменационные билеты и ответы.
17	Негосударственное образовательное учреждение Роботландия.	<a href="http://www.botik.ru/~robot/">http://www.botik.ru/~robot/</a>	Программно-методические продукты. Дистанционное обучение.
18	Преподавание информатики в школе.	<a href="http://axel.nm.ru/prog/">http://axel.nm.ru/prog/</a>	Полный курс школьной информатики, а также ряд советов, рекомендаций и интересных наблюдений.
11 класс			
19	Виртуальный компьютерный музей.	<a href="http://www.computer-museum.ru/index.php">http://www.computer-museum.ru/index.php</a>	Сайт содержит такие разделы, как: история отечественной вычислительной техники; англо-русский компьютерный словарь; история развития программного обеспечения; история компьютерных игр.
20	Информация для информатиков от информатика О.В.Трушина из Уфимского гос-авиа-тех-университета.	<a href="http://trushinov.chat.ru/">http://trushinov.chat.ru/</a>	WWW-ресурсы: IT-сайты, задачи, методики. Задачи тестов по информатике.
21	История Интернета в России.	<a href="http://www.nethistory.ru/">http://www.nethistory.ru/</a>	
22	IT-образование в России.	<a href="http://www.edu-it.ru">http://www.edu-it.ru</a>	
23	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в школе.	<a href="http://www.klyaksa.net/">http://www.klyaksa.net/</a>	Планы, конспекты, презентации, методические находки, дидактический материал к уроку; примерные экзаменационные билеты и ответы.
<b>Математика</b>			
3 класс			

24	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
4 класс			
25	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
5 класс			
26	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
27	Занимательная математика - школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике).	<a href="http://www.math-on-line.com/">http://www.math-on-line.com/</a>	Занимательная математика школьникам
6 класс			
28	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
29	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
30	Занимательная математика - школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике).	<a href="http://www.math-on-line.com/">http://www.math-on-line.com/</a>	Занимательная математика школьникам.
7 класс			
31	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
32	Математические олимпиады и олимпиадные задачи.	<a href="http://www.zaba.ru/">http://www.zaba.ru/</a>	База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные Интернет - ресурсы.
33	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
34	Занимательная математика - школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике).	<a href="http://www.math-on-line.com/">http://www.math-on-line.com/</a>	Занимательная математика школьникам.
35	Газета "Математика".	<a href="http://mat.1september.ru/">http://mat.1september.ru/</a>	Математический конструктор помогает решать задачи с параметрами.
8 класс			
36	Турнир городов - Международная математическая олимпиада для школьников.	<a href="http://www.turgor.ru/">http://www.turgor.ru/</a>	Турнир Городов - международная олимпиада по математике для школьников. Задания рассчитаны на учащихся 8-11 классов. Проводится ежегодно с 1980 года.
37	Московская математическая олимпиада школьников.	<a href="http://olympiads.mccme.ru/mmo/">http://olympiads.mccme.ru/mmo/</a>	Для 8-11 классов.

38	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
39	Математические олимпиады и олимпиадные задачи.	<a href="http://www.zaba.ru/">http://www.zaba.ru/</a>	База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные Интернет - ресурсы.
40	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
41	Занимательная математика - школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике).	<a href="http://www.math-on-line.com/">http://www.math-on-line.com/</a>	Занимательная математика школьникам.
9 класс			
42	Турнир городов - Международная математическая олимпиада для школьников.	<a href="http://www.turgor.ru/">http://www.turgor.ru/</a>	Турнир Городов - международная олимпиада по математике для школьников. Задания рассчитаны на учащихся 8-11 классов. Проводится ежегодно с 1980 года.
43	Московская математическая олимпиада школьников.	<a href="http://olympiads.mccme.ru/mmo/">http://olympiads.mccme.ru/mmo/</a>	Для 8-11 классов.
44	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
45	Математические олимпиады и олимпиадные задачи.	<a href="http://www.zaba.ru/">http://www.zaba.ru/</a>	База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные Интернет - ресурсы.
46	Математика и программирование.	<a href="http://www.mathprog.narod.ru/">http://www.mathprog.narod.ru/</a>	Учебные материалы по алгебре и началу анализа, геометрии, информатике, программированию и пр. Решения экзаменационных и олимпиадных задач, подготовка к ЕГЭ.
47	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
10 класс			
48	Турнир городов - Международная математическая	<a href="http://www.turgor.ru/">http://www.turgor.ru/</a>	Турнир Городов -

	олимпиада для школьников.		международная олимпиада по математике для школьников. Задания рассчитаны на учащихся 8-11 классов. Проводится ежегодно с 1980 года.
49	Московская математическая олимпиада школьников.	<a href="http://olympiads.mccme.ru/mmo/">http://olympiads.mccme.ru/mmo/</a>	Для 8-11 классов.
50	Международный математический конкурс "Кенгуру".	<a href="http://www.kenguru.sp.ru/">http://www.kenguru.sp.ru/</a>	Увлекательные задачи.
51	Математические олимпиады и олимпиадные задачи.	<a href="http://www.zaba.ru/">http://www.zaba.ru/</a>	База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные Интернет – ресурсы.
52	Математика и программирование.	<a href="http://www.mathprog.narod.ru/">http://www.mathprog.narod.ru/</a>	Учебные материалы по алгебре и началу анализа, геометрии, информатике, программированию и пр. Решения экзаменационных и олимпиадных задач, подготовка к ЕГЭ.
53	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
11 класс			
54	Турнир городов - Международная математическая олимпиада для школьников.	<a href="http://www.turgor.ru/">http://www.turgor.ru/</a>	Турнир Городов - международная олимпиада по математике для школьников. Задания рассчитаны на учащихся 8-11 классов. Проводится ежегодно с 1980 года.
55	Московская математическая олимпиада школьников.	<a href="http://olympiads.mccme.ru/mmo/">http://olympiads.mccme.ru/mmo/</a>	Для 8-11 классов.
56	Математические олимпиады и олимпиадные задачи.	<a href="http://www.zaba.ru/">http://www.zaba.ru/</a>	База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные Интернет - ресурсы.

57	Математика и программирование.	<a href="http://www.mathprog.narod.ru/">http://www.mathprog.narod.ru/</a>	Учебные материалы по алгебре и началу анализа, геометрии, информатике, программированию и пр. Решения экзаменационных и олимпиадных задач, подготовка к ЕГЭ.
58	Консультационный центр преподавателей и выпускников МГУ.	<a href="http://school.msu.ru/">http://school.msu.ru/</a>	
59	Математика для поступающих в вузы.	<a href="http://matematika.agava.ru/">http://matematika.agava.ru/</a>	Различные задачи по математике (более 2000), предлагаемые на письменных экзаменах в МГУ им. М.В.Ломоносова.
60	Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online).	<a href="http://www.mathtest.ru/">http://www.mathtest.ru/</a>	
61	Математика в открытом колледже.	<a href="http://mathematics.ru">http://mathematics.ru</a>	Этот сайт – средняя математическая Интернет - школа, в которой вы можете учиться, не выходя из дома. Здесь содержатся все необходимые материалы по элементарной математике в полном объеме.
62	Математика и образование.	<a href="http://www.math.ru/">http://www.math.ru/</a>	Этот сайт - для школьников, студентов, учителей и для всех, кто интересуется математикой.
63	Московский центр непрерывного математического образования.	<a href="http://www.mccme.ru/">http://www.mccme.ru/</a>	Математические кружки.
64	Вся математика в одном месте.	<a href="http://www.allmath.ru/">http://www.allmath.ru/</a>	Это математический портал, на котором вы найдете любой материал по математическим дисциплинам.
65	Образовательный математический сайт.	<a href="http://www.exponenta.ru/">http://www.exponenta.ru/</a>	Помощник при решении математических задач.
66	Вся элементарная математика: средняя математическая Интернет - школа	<a href="http://www.bymath.net/">http://www.bymath.net/</a>	Этот сайт – средняя математическая Интернет - школа, в которой вы можете учиться, не выходя из дому.
67	Геометрический портал.	<a href="http://www.neive.by.ru/">http://www.neive.by.ru/</a>	Российский Геометрический

			Портал создан в помощь школьникам, абитуриентам и студентам.
68	Графики функций.	<a href="http://graphfunk.narod.ru/">http://graphfunk.narod.ru/</a>	
69	Дидактические материалы по информатике и математике.	<a href="http://comp-science.narod.ru/">http://comp-science.narod.ru/</a>	Дидактические материалы по информатике и математике
70	Дискретная математика: алгоритмы.	<a href="http://rain.ifmo.ru/cat/">http://rain.ifmo.ru/cat/</a>	
71	ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию.	<a href="http://www.uztest.ru/">http://www.uztest.ru/</a>	Общие сведения об экзамене, структура заданий. Онлайн - тестирование с проверкой правильности решения задач, тренажер, дистанционный курс. Варианты заданий прошлых лет. Конспекты. Материалы для учителя.
72	Задачи по геометрии: информационно- поисковая система.	<a href="http://zadachi.mccme.ru/work/JavaScript/treenow.htm">http://zadachi.mccme.ru/work/JavaScript/treenow.htm</a>	
73	Задачник для подготовки к олимпиадам по математике.	<a href="http://tasks.ceemat.ru/">http://tasks.ceemat.ru/</a>	Книга - задачник, где можно найти задания с различных олимпиад и турниров школьников по математике.
74	Интернет - проект "Задачи".	<a href="http://www.problems.ru/">http://www.problems.ru/</a>	Задачи, предлагавшиеся на математических кружках, олимпиадах, турнирах, вступительных экзаменах, в популярных сборниках. Имеются ответы, оценка уровня сложности, тематический рубрикатор.
75	Математические этюды.	<a href="http://www.etudes.ru/">http://www.etudes.ru/</a>	Алгоритмы решения задач, а также мультфильмы, эти решения иллюстрирующие. Миниатюрные визуализации математических сюжетов.
76	Математика on-line: справочная информация в помощь студенту.	<a href="http://mathem.h1.ru/">http://mathem.h1.ru/</a>	Справочная информация по математическим дисциплинам и интересные статьи.
77	Методика преподавания математики.	<a href="http://methmath.chat.ru/">http://methmath.chat.ru/</a>	Вопросы методики преподавания математики.



78	Высшая математика и эконометрика - задачи, решения	<a href="http://www.reshebnik.ru/">http://www.reshebnik.ru/</a>	Этот сайт призван помочь студентам первого и второго курсов технических ВУЗов, изучающих высшую математику, физику, теоретическую механику, сопротивление материалов и химию.
79	Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина.	<a href="http://www.mathnet.spb.ru/">http://www.mathnet.spb.ru/</a>	Варианты выпускных и вступительных экзаменов. Задачи олимпиад вузов. Методические пособия. Информация о математических мероприятиях в Санкт-Петербурге.
<b>Физика</b>			
7 класс			
80	Занимательная физика в вопросах и ответах.	<a href="http://elkin52.narod.ru/">http://elkin52.narod.ru/</a>	Виртуальные занимательные учебники по физике. Оригинальные уроки и приемы обучения. Кроссворды, сканворды, шаржи и шутки.
81	Физика в открытом колледже.	<a href="http://www.physics.ru/">http://www.physics.ru/</a>	Виртуальный учебник по физике. Методический материал для учителя по подготовке к ЕГЭ. Демоверсии олимпиадных заданий. Полезные ссылки.
8 класс			
82	Коллекция "Естественнонаучные эксперименты": физика.	<a href="http://experiment.edu.ru/">http://experiment.edu.ru/</a>	Российский общеобразовательный портал.
83	Задачи по физике с решениями.	<a href="http://fizzzika.narod.ru/">http://fizzzika.narod.ru/</a>	Небольшой теоретический материал. Таблицы физических величин. Возможность предложить свои задачи и форум.

			Ссылки на другие полезные сайты по теме. Опорные схемы и инструкции по решению некоторых задач.
84	Занимательная физика в вопросах и ответах.	<a href="http://elkin52.narod.ru/">http://elkin52.narod.ru/</a>	Виртуальные занимательные учебники по физике. Оригинальные уроки и приемы обучения. Кроссворды, сканворды, шаржи и шутки.
9 класс			
85	Виртуальная заочная физико-техническая школа при МФТИ.	<a href="http://www.school.mipt.ru/">http://www.school.mipt.ru/</a>	Сайт виртуальной заочной физико-технической школы при МФТИ.
86	Классная физика.	<a href="http://class-fizika.narod.ru/">http://class-fizika.narod.ru/</a>	Представлены различные тесты по физике. Занимательный материал к урокам. Демонстрационные таблицы. Материалы по ЕГЭ. Справочник по физике. Видеоролики.
10 класс			
87	Виртуальная заочная физико-техническая школа при МФТИ.	<a href="http://www.school.mipt.ru/">http://www.school.mipt.ru/</a>	Сайт виртуальной заочной физико-технической школы при МФТИ.
88	Физика в анимациях.	<a href="http://physics.nad.ru">http://physics.nad.ru</a>	Представлен теоретический и видеоматериал по темам: "Волны", "Оптика", "Механика", и т.д. Информация о BD-ROM (Blu-Ray диск) и DVD "Физика в анимациях". Диск содержит около 120 видеоклипов продолжительностью около 1 минуты каждый. Представлены тесты по общей физике для студентов физических специальностей ВУЗОВ.
11 класс			
89	Виртуальная заочная физико-техническая школа при	<a href="http://www.school.mipt.ru/">http://www.school.mipt.ru/</a>	Сайт виртуальной заочной

	МФТИ.		физико-технической школы при МФТИ.
90	Кабинет физики Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования.	<a href="http://www.edu.delfa.net/">http://www.edu.delfa.net/</a>	Виртуальный кабинет физики.
91	Кафедра и лаборатория физики Московского института открытого образования.	<a href="http://fizkaf.narod.ru/">http://fizkaf.narod.ru/</a>	Предложен богатый методический материал для преподавателей и учащихся. Возможности дистанционного обучения по направлениям. Лабораторные работы. Полезные ссылки. Информация о прошедших и предстоящих олимпиадах и конференциях. Материал по ЕГЭ.
92	Квант: научно-популярный физико-математический журнал.	<a href="http://kvant.mirror1.mccme.ru/">http://kvant.mirror1.mccme.ru/</a>	В виртуальном журнале предложены задачки решебники по физике и математике. Статьи. Интервью. Материал из области истории, науки, познавательный материал. Виртуальные факультативы и кружки. Различные тематические рецензии и библиография.
93	Информационные технологии в преподавании физики.	<a href="http://ifilip.narod.ru/">http://ifilip.narod.ru/</a>	Автор сайта делится свои опытом работы. Учитель предлагает методы и приемы работы с учащимися в преподавании предмета "Физика".
94	Классная физика.	<a href="http://class-fizika.narod.ru/">http://class-fizika.narod.ru/</a>	Представлены различные тесты по физике. Занимательный материал к урокам. Демонстрационные таблицы. Материалы по ЕГЭ. Справочник по физике. Видеоролики.
95	Мир физики: физический эксперимент.	<a href="http://demo.home.nov.ru">http://demo.home.nov.ru</a>	Сайт физико-технического факультета Новгородского

			государственного университета им. Ярослава Мудрого. На странице "Демонстрационные методы опытов" можно посмотреть работы: "Капиллярные явления", "Фотоэффекты", "Опыт Толмена и Стюарта", "Кипение" и т.д.
96	Обучающие трехуровневые тесты по физике.	<a href="http://www.physics-regelman.com">http://www.physics-regelman.com</a>	
97	Онлайн - преобразователь единиц измерения.	<a href="http://www.decoder.ru/">http://www.decoder.ru/</a>	Декодер системы единиц измерения.
98	Региональный центр открытого физического образования физического факультета СПбГУ.	<a href="http://www.phys.spb.ru">http://www.phys.spb.ru</a>	Сайт физического факультета Санкт-Петербургского государственного университета, где даются информации о факультете, приемной комиссии, обучении и т.д.
99	Теория относительности: Интернет - учебник по физике	<a href="http://www.relativity.ru/">http://www.relativity.ru/</a>	Предложены разные статьи о теории относительности.
100	Физика в Интернете: журнал-дайджест.	<a href="http://fim.samara.ws">http://fim.samara.ws</a>	Можно ознакомиться с историей физики, прочитать биографии ученых, узнать о любопытных фактах, проверить свои знания по физике и т.д.
<b>Химия</b>			
101	Основы химии: образовательный сайт для школьников и студентов.	<a href="http://www.hemi.nsu.ru">http://www.hemi.nsu.ru</a>	Представлен экспериментальный учебник по химии для 8-11 классов средней школы. Базовый уровень ориентирован на успешную сдачу теоретических разделов ЕГЭ, а профильный уровень соответствует программе по химии для поступающих в

			ВУЗЫ. С помощью опубликованного здесь Интернет - учебника можно не только начинать изучение химии "с нуля", но и повторять предмет для подготовки к серьезным экзаменам.
<b>История</b>			
4 класс			
102	Герои страны	<a href="http://warheroes.ru/">http://warheroes.ru/</a>	Биографии героев страны.
6 класс			
103	Победители Великой Отечественной войны	<a href="http://www.pobediteli.ru/">http://www.pobediteli.ru/</a>	Мультимедийная карта войны.
104	1941 -1945 гг.	<a href="http://www.1941-1945.ru/">http://www.1941-1945.ru/</a>	События, предшествовавшие Великой отечественной войне 41-45 г.г.
105	Отечественная история.	<a href="http://lants.tellur.ru/history/index.htm">http://lants.tellur.ru/history/index.htm</a>	Отечественная история.
106	Ленинград. Блокада. Подвиг.	<a href="http://blokada.otrok.ru/index.php">http://blokada.otrok.ru/index.php</a>	Ссылки.
7 класс			
107	Рабоче – крестьянская Красная Армия.	<a href="http://rkka.ru/">http://rkka.ru/</a>	Новости сайта.
8 класс			
108	Российский общеобразовательный портал.	<a href="http://historydoc.edu.ru">historydoc.edu.ru</a>	Информация о важных событиях истории (иллюстрация).
109	Правители России и Советского Союза.	<a href="http://www.praviteli.org/">http://www.praviteli.org/</a>	О проекте.
9 класс			
110	Биографии исторических личностей.	<a href="http://www.biografia.ru/">http://www.biografia.ru/</a>	О сайте "Биография. Ру".
111	Сталинградская битва.	<a href="http://battle.volgadmin.ru/">http://battle.volgadmin.ru/</a>	Сталинградская битва.
112	Родина: Российский исторический иллюстрированный журнал.	<a href="http://istrodina.com/">http://istrodina.com/</a>	Архив журнала РОДИНА, ИСТОЧНИК.
113	Великая Победа.	<a href="http://pobeda-mo.ru/">http://pobeda-mo.ru/</a>	Интервью губернатора Московской области, Героя Советского Союза Бориса Громова.
114	Музей Декабристов.	<a href="http://decemb.hobby.ru/">http://decemb.hobby.ru/</a>	Библиография.
10 класс			

115	Всемирная история.	<a href="http://world-history.ru/">http://world-history.ru/</a>	События.
11 класс			
116	Всемирная история.	<a href="http://www.worldhist.ru/">http://www.worldhist.ru/</a>	Единое научно-образовательное пространство.
117	Всемирная история.	<a href="http://rulers.narod.ru/">http://rulers.narod.ru/</a>	Последние новости проекта.
118	Всемирная история.	<a href="http://historic.ru/">http://historic.ru/</a>	Всемирная история.
119	Страницы русской истории.	<a href="http://art-rus.info/">http://art-rus.info/</a>	Страницы русской истории.
120	Старые газеты.	<a href="http://oldgazette.ru/">http://oldgazette.ru/</a>	Рубрикатор газет по годам.
121	Русский биографический словарь.	<a href="http://www.rulex.ru/">http://www.rulex.ru/</a>	О проекте Русский биографический словарь.
122	"Я Помню".	<a href="http://iremember.ru/">http://iremember.ru/</a>	Герои ВОВ.
<b>Обществознание. Экономика. Право.</b>			
5 класс			
123	Президент России - гражданам школьного возраста.	<a href="http://www.uznay-prezidenta.ru">http://www.uznay-prezidenta.ru</a>	Конституция, символика, государственный язык, история власти, судебная власть.
8 класс			
124	Обществознание в школе.	<a href="http://danur-w.narod.ru">http://danur-w.narod.ru</a>	Энциклопедии и словари, полезные сайты.
9 класс			
125	Основы экономики: вводный курс	<a href="http://www.be.economicus.ru">http://www.be.economicus.ru</a>	Содержание.
126	Московская школа прав человека	<a href="http://www.mshr-ngo.ru">http://www.mshr-ngo.ru</a>	Книги издательства "Права человека", учебники других организаций.
127	Экономический портал. Проект Института "Экономическая школа".	<a href="http://www.economicus.ru">http://www.economicus.ru</a>	Порталы, библиотеки, публикации, журналы и газеты, вузы и школы, статистика, издательства.
128	Официальная Россия: сервер органов государственной власти Российской Федерации.	<a href="http://www.gov.ru">http://www.gov.ru</a>	Государственные символы России, законодательные акты РФ, особо ценные объекты национального наследия РФ, информация администрации сети Rsnet.
10 класс			
129	Открытые курсы бизнеса и экономики.	<a href="http://college.ru/economics/">http://college.ru/economics/</a>	Основы

			предпринимательства, основы маркетинга, бухгалтерский учет, финансы, справочник.
130	Открытая экономика: информационно-аналитический сервер.	<a href="http://www.opec.ru">http://www.opec.ru</a>	Макроэкономика, социальная экономика, экономика регионов, мониторинги, рынки, отрасли, компании.
131	Макроэкономика.	<a href="http://www.hsemacro.narod.ru">http://www.hsemacro.narod.ru</a>	Курсы лекции, макроссылки, библиотека.
132	Информационно-аналитический портал "Наследие".	<a href="http://www.nasledie.ru">http://www.nasledie.ru</a>	Рубрики: экономика, власть, финансы, бюджет, внешняя политика, культура, образование, финансы. Бюджет.
133	Интернет-сервер "АКДИ Экономика и жизнь".	<a href="http://www.economicus.ru">http://www.economicus.ru</a>	Серия словарей Economicus, галерея экономистов, учебники.
134	50 лекций по микроэкономике.	<a href="http://www.50.economicus.ru">http://www.50.economicus.ru</a>	Лекции, словарь основных терминов, ответы на задачи и вопросы, биографический указатель.
135	Федеральная служба государственной статистики: базы данных, статическая информация.	<a href="http://www.gks.ru">http://www.gks.ru</a>	Национальные счета, население, предпринимательство, цены, финансы, внешняя торговля, окружающая среда, публикации, база данных.
136	Государственная Дума: официальный сайт.	<a href="http://www.duma.gov.ru">http://www.duma.gov.ru</a>	История ГД, состав и структура ГД, законодательная деятельность ГД, представительная деятельность ГД, международная деятельность ГД, информационные и аналитические материалы ГД.
11 класс			
137	Уполномоченный по правам человека в РФ:	<a href="http://www.ombudsman.gov.ru">http://www.ombudsman.gov.ru</a>	Документы, положение,

	официальный сайт.		аппарат, фотогалерея, форум.
138	Программа ЮНЕСКО "Информация для всех" в России.	<a href="http://www.ifap.ru">http://www.ifap.ru</a>	Информационное общество и общества знаний: новости, событие, комментарии, аналитика.
139	Права человека в России.	<a href="http://www.hro.org">http://www.hro.org</a>	Права детей, права инвалидов, право на собрании, судебное защита, избирательные права, и т.д.
140	Организация Объединенных Наций.	<a href="http://www.un.org/ru">http://www.un.org/ru</a>	Права человека, гуманитарные вопросы, международные вопросы, международное право, видео.
141	Книги по экономике, финансам, менеджменту и маркетингу.	<a href="http://www.aup.ru">http://www.aup.ru</a>	Административно-управленческий портал: книги, программы для экономистов, статьи, документы.
142	Инфотека "Основы экономики".	<a href="http://www.infoteka.economicus.ru">http://www.infoteka.economicus.ru</a>	Содержит образовательные электронные ресурсы, которые относят к различным экономическим дисциплинам.
143	Президент России: официальный сайт.	<a href="http://www.president.kremlin.ru/">http://www.president.kremlin.ru/</a>	Новости, выступления и стенограммы, документы, зарубежные визиты, телеграммы, фото, видео, аудио.
<b>Татарский язык</b>			
5 класс			
144	Практическая фонетика татарского языка.	<a href="http://tatar.com.ru/fonetika.php">http://tatar.com.ru/fonetika.php</a>	Правила и упражнения.
145	Татарский язык.	<a href="http://tatar.com.ru">http://tatar.com.ru</a>	Фонетика татарского языка, грамматика татарского языка, русско-татарский словарь, татарско-русский словарь.
146	Шигърият.ру.	<a href="http://shigriyat.ru">http://shigriyat.ru</a>	Биография поэтов, стихи.



147	ТАТКНИГАФОНД.RU.	<a href="http://www.tatknigafund.ru">http://www.tatknigafund.ru</a>	Классика татарской литературы, современная татарская литература, детская литература, стихи и музыка, религиозная литература.
148	Татарский сайт.	<a href="http://tatar.moy.su">http://tatar.moy.su</a>	Татарский язык, праздники, сказки, о татарской нации, известные татары, русско-татарский разговорник, видео, песни
149	Татарский сайт.	<a href="http://www.tugantelem.narod.ru">http://www.tugantelem.narod.ru</a>	Татарский язык (правила и упражнения), татарская литература, татарская диалектология.
150	Интернет образования на татарском языке.	<a href="http://www.belem.ru/">http://www.belem.ru/</a>	Новости, библиотека, законы.
6 класс			
151	Габдулла Тукай.	<a href="http://gabdullatukay.ru">http://gabdullatukay.ru</a>	Биография, творчество, музеи Г. Тукая, фотогалерея.
152	Электронная газета РТ.	<a href="http://www.intertat.ru">http://www.intertat.ru</a>	Новости, хронограф, фотогалерея, видеогалерея.
7 класс			
153	Адиплар.Narod.ru.	<a href="http://adiplar.narod.ru">http://adiplar.narod.ru</a>	Электронная энциклопедия.
154	Татарская электронная библиотека.	<a href="http://kitap.net.ru">http://kitap.net.ru</a>	Татарские газеты и журналы, радио, татарские города, деревни.
8 класс			
155	Материалы для изучения татарского языка	<a href="http://www.languages-study.com/tatar-links.html">http://www.languages-study.com/tatar-links.html</a>	Правила, грамматика, словари.
156	Татары – Татарский Всемирный Сервер Татарлар.ру	<a href="http://www.tatarlar.ru">http://www.tatarlar.ru</a>	Татарский словарь, татарские имена, история татар, татарские книги, татарские песни.
157	Национальная библиотека РТ.	<a href="http://kitaphane.tatar.ru">http://kitaphane.tatar.ru</a>	Электронная библиотека.
9 класс			
158	Татарча - татарский сайт.	<a href="http://tatarca-text.narod.ru">http://tatarca-text.narod.ru</a>	Тексты на татарском языке, программы, словари.
10 класс			

159	Языки народов России в Интернете.	<a href="http://www.belti.ru">http://www.belti.ru</a>	Общие сведения о татарском языке, словари, учебники, образование и наука, языковые технологии, СМИ.
160	Tatarplanet - татарский сайт.	<a href="http://www.tatarplanet.ru">http://www.tatarplanet.ru</a>	Татарский язык, форум, видео, музыка.
<b>Английский язык</b>			
1 класс			
161	Английский язык детям.	<a href="http://www.bilingual.ru/">http://www.bilingual.ru/</a>	Стихи, сказки, рассказы, аудио уроки.
9 класс			
162	Английский язык в школе.	<a href="http://englishaz.narod.ru/english9/english9.html">http://englishaz.narod.ru/english9/english9.html</a>	Примерные тексты сообщений по наиболее часто встречающимся темам на экзаменах в 9 классе.
11 класс			
163	Английский язык в школе	<a href="http://englishaz.narod.ru/english11/english11.html">http://englishaz.narod.ru/english11/english11.html</a>	Примерные тексты сообщений по наиболее часто встречающимся темам на экзаменах в 11 классе
Общие			
164	ABC-online. Английский язык для всех.	<a href="http://www.abc-english-grammar.com/">http://www.abc-english-grammar.com/</a>	В разделе 75 уроков, более 1000 страниц. Грамматика английского языка. Примеры Упражнения. Тексты. Вопросы. Перевод. Словарь.
165	Fluent-english-образовательный проект.	<a href="http://www.fluent-english.ru/">http://www.fluent-english.ru/</a>	Все для изучения английского языка.
166	Native-english. Изучение английского языка.	<a href="http://www.native-english.ru/">http://www.native-english.ru/</a>	Теория, практика, учебники, грамматика
167	Schoolenglish газета для изучающих английский язык.	<a href="http://schoolenglish.ru/">http://schoolenglish.ru/</a>	Сайт газеты для изучающих английский язык School English.

168	Английский клуб.	<a href="http://www.englishclub.narod.ru/">http://www.englishclub.narod.ru/</a>	Грамматика, страноведение, упражнения, топики, идиомы, скороговорки, книги и т.д.
169	Английский язык.ru- все для изучающих английский язык	<a href="http://www.english.language.ru/">http://www.english.language.ru/</a>	Уроки, тесты, игры, пособия, дистанционное обучение.
170	Английский язык в школе.	<a href="http://englishaz.narod.ru/">http://englishaz.narod.ru/</a>	Библиотека, фонотека, ссылки, тесты, для учителей английского языка
171	Английский язык.	<a href="http://www.alex-ermakov.ru/">http://www.alex-ermakov.ru/</a>	Программа Ideolect English, проект TreniGram, курс грамматики, программа WordReactorю
172	Английский язык на homeenglish.	<a href="http://www.homeenglish.ru/">http://www.homeenglish.ru/</a>	Бесплатные уроки, словари и переводчики, учебники, самоучители, субтитры к фильмам и т.д.
173	Английский для практиков.	<a href="http://www.learn-english.ru/">http://www.learn-english.ru/</a>	Курс изучения английского языка онлайн.
174	Грамматика английского языка.	<a href="http://www.mystudy.ru/">http://www.mystudy.ru/</a>	Онлайн-учебник по грамматике, справочные материалы, времена глаголов и т.д.
175	Интернет-курс английского языка.	<a href="http://4flaga.ru/">http://4flaga.ru/</a>	Уроки, страноведение, грамматика, словари.
176	Уроки онлайн по английскому языку.	<a href="http://lessons.study.ru/">http://lessons.study.ru/</a>	"Скоростные" уроки, грамматика, разговорники, каталог ресурсов, английские топики, коллекции.