**Учителям – предметникам**

1. Каталог образовательный ресурсов на федеральном «Российском общеобразовательном портале»  [http://www.school.edu.ru/catalog.asp](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.school.edu.ru%2Fcatalog.asp&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFPYgHSUHJf2AcDVPECA3ua5Te4dw)
2. Открытый колледж (химия, математика, физика, астрономия и т.д.)
[http://www.college.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.college.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH-zwn_Xlno0Fpg-u5GLVv7j1mREQ)
3. Школьный мир. Коллекция ссылок на образовательные ресурсы
[http://school.holm.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschool.holm.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGtd8P1GW5zmvjc93OREUmw71ZsiQ)
4. База данных со хорошим подбором ссылок по различным предметам [http://www.isoc.am/telecentres/db](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.isoc.am%2Ftelecentres%2Fdb&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHXoM8agu7MuOSx2tEJCy35YYsJhQ)
5. Образовательный сервер тестирования [http://www.rostest.runnet.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.rostest.runnet.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF9g88d-ZpnwtEr-3jUWJuidb5l5g)
6. Учебно-научный Центр довузовского образования [http://abiturcenter.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fabiturcenter.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFpqXnemjyEBUoJow-09mDCa5Dopw)
7. Олимпиады для школьников [http://olympiads.mccme.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Folympiads.mccme.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEhXCDqQM69p9vqSF1PNmq_krkhNA)
8. А также напоминаем, про материалы газеты «Первое сентября» [http://rus.1september.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Frus.1september.ru&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHXFBupEVTAOlPwcuxX9GzIf8s27w)

**Информатика и ИКТ**

1. Сервер информационных технологий.  [http://citforum.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcitforum.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFOIT0eCC4F9XzmsKi7VeYe4tmZaA)
2. Введение в Интернет Технологии. Учебное пособие для начинающих пользователей.
[http://www.nsu.ru/education/iit/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.nsu.ru%2Feducation%2Fiit%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNG-6zR_P7mt5SZKde06Qc6R7UIFZw)
3. Создание презентации в PowerPoint. Учебное пособие по созданию презентации в PowerPoint для начинающих. [http://schools.perm.ru/modules/mylinks/visit.php?cid=10&lid=386](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschools.perm.ru%2Fmodules%2Fmylinks%2Fvisit.php%3Fcid%3D10%26lid%3D386&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEjXuiTr8PyY5cHcfaEzgyMK6FG9Q)
4. История информатики: исследования и публикации.
[http://cshistory.nsu.ru/obj3/interface.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcshistory.nsu.ru%2Fobj3%2Finterface.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHCbLfRQH64SWOsQgBtQ6DQJhUDdQ)
5. Виды и формы контроля знаний на уроках информатики
Представлены варианты тестов, заданий зачетов, самостоятельных и контрольных работ и т.д.  [http://novgorod.fio.ru/projects/Project6/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject6%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFuQ99y-TuDeUJZLu69HfK8NmxXiA)
6. Методичка по Macromedia Flash  [http://www.denvill.h1.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.denvill.h1.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH2BDErM0_BParj1HhkgNdy9BdIyQ) /
7. Кухня Сидорова. Как сделать свой сайт? [http://www.botik.ru/~robot/sidorov/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.botik.ru%2F%257Erobot%2Fsidorov%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFZ6RNse43tRKzyQSDrqO4JLU_4mw)
8. Мастер-класс по цифровой анимации. Анимация на основе 3D Studio MAX.
 [http://www.compress.ru/Archive/CP/1999/12/8/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.compress.ru%2FArchive%2FCP%2F1999%2F12%2F8%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHW5Xwe8i1cso14MoV7AE-LoHAe7Q)
9. Курс "Основы делопроизводства", [http://uchcom.botik.ru/educ/clerk/Office-work/office-work.ru.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fuchcom.botik.ru%2Feduc%2Fclerk%2FOffice-work%2Foffice-work.ru.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHJfsBF6qjYMI7qYRDNzNUbwYpsYw)
10. Журнал «Мир ПК» [http://www.world-pc.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.world-pc.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEGKRN82XwBwUkra7aDcUWYM86oXQ)
11. Разработки Галины Васильевны Гузиловой по темам: Оформление документов слиянием. Правила компьютерного набора русскоязычных текстов. Устройство компьютера и периферийное оборудование. Кодирование текстовой информации. Единицы измерения информации. [http://uchcom.botik.ru/educ/clerk/Library/Method/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fuchcom.botik.ru%2Feduc%2Fclerk%2FLibrary%2FMethod%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNETNEaLyaUgIc7VE4SPEgZTQ8z-tg)
12. Сайт учителя математики и информатики Сырцовой Светланы Викторовны
Представлены разделы по информатике, математике, работы учеников и т.д.
 [http://syrtsovasv.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsyrtsovasv.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFj5nI3ksIU355nLDdkIVYEzWRwlQ) /
13. Сайт учителя информатики Зубрина Сергея. Программирование, преподавание информатики, использование ИКТ в преподавании других дисциплин.
 [http://subrins.narod.ru/content.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsubrins.narod.ru%2Fcontent.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFo2M1AdJLI0t0htnMfFt94gm0mnA)
14. Музей истории отечественных компьютеров [http://www.bashedu.ru/konkurs/tarhov/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.bashedu.ru%2Fkonkurs%2Ftarhov%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF4MKiJyuOXsFC0PYq9ZpFRXzkOmA)
15. Виртуальный музей информатики
[http://schools.keldysh.ru/sch444/MUSEUM](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschools.keldysh.ru%2Fsch444%2FMUSEUM&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFKY3DdqMSRUcY20tra9fLg1uR8tw)

 **Химия и биология**

1. Химическая образовательная сеть [http://www.chem.msu.su/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.chem.msu.su%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGBhfWmVt8jBnJ08GGMwY2CCzTMPg)
2. Химия на досуге. Нестандартные формы обучения в форме загадок, ребусов, шарад, викторин т.д.  [http://novgorod.fio.ru/projects/Project402/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject402%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH60tObqs361_6YpGQSnfPQeoWHDw)
3. Сайт учителя биологии Ратушняк Натальи Анатольевны. Уроки. Внеклассная работа. Воспитательная работа. Галерея биологов. Библиотека. Обратная связь. Интернет-биология. Экологический кружок.  [http://imfan.edu-kost.kz](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fimfan.edu-kost.kz%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHNuPMEhQGdGXNUdoB_jqdzY5aSzg)
4. Сайт учителя химии Сысмановой Н.Ю. Тематические планы, проверочные работы, медиа-уроки, вне уроков, олимпиады, результативность, классные часы, выступления.
 [http://sysmanova.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsysmanova.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGahalwArsUAs8RvWQK9zLPKamEIg)
5. В помощь моим ученикам
Информация к урокам биологии, ответы на некоторые вопросы контрольных работ, конспекты всех уроков по биологии, а также лучшие доклады и творческие работы. А также методические рекомендации, планирование уроков по биологии, конспекты, а также мультимедийные разработки уроков, которые можно скачать с сайта в демо-версии, а еще и готовые сообщения по интересным вопросам биологии.
 [http://www.biolog188.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.biolog188.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFPgi8XOQg0f2pe1ZfKyDAHaPlLzQ)
6. [Органическая химия - электронный учебник для средней школы.](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcnit.ssau.ru%2Forganics%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFvNWoA5Ikf4tUfbpONE60zgDskzg). Электронный учебник для средней школы под редакцией [Г.И. Дерябиной](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcnit.ssau.ru%2Forganics%2Fdgi.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGS7B-i1q9EP6MCyGdlAmrh8HeGnw), [А.В. Соловова](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcnit.ssau.ru%2Forganics%2Fsolovov.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHK1JjMUTIARcm9qnXq6YgtZAxTZA).  Рекомендации для учащихся. Информация по разделам и т.д. [http://cnit.ssau.ru/organics/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcnit.ssau.ru%2Forganics%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFvNWoA5Ikf4tUfbpONE60zgDskzg)
7. Дистанционная эколого-биологическая викторина [http://www.edu.yar.ru/russian/projects/predmets/biology/index.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.edu.yar.ru%2Frussian%2Fprojects%2Fpredmets%2Fbiology%2Findex.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGL134G6qSSxAeYge2vLCW_nIz6Rw)
8. Обучающие программы по биологии на Java. Коллекция небольших программ.
[http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/biology](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.informika.ru%2Ftext%2Finftech%2Fedu%2Fedujava%2Fbiology&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGkzXy9LIJs4b38BAYkZyqHAO9s2Q)
9. Обучающая энциклопедия «Химия для всех». [http://www.informika.ru/text/database/chemy/START.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.informika.ru%2Ftext%2Fdatabase%2Fchemy%2FSTART.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGuKsbSVfmJ6BQZ4WdKKKfkiNbL5w)

**Математика**

1. ***Математические этюды.***[http://www.etudes.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.etudes.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFRZxG0igcZjByrCWrqtPkKWaMq1Q)
2. ***Задачи.***[http://www.problems.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.problems.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHW089Vgf1B5QBCDxo53YCwsWRdKQ)
3. ***Exponenta.ru***[http://www.exponenta.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.exponenta.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGymCyjzNRi5LQTaklQINMIPWVNZQ)
4. ***Универсальный математический решатель*** ***UMS (демоверсия***) [http://www.umsolver.com/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.umsolver.com%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF3CWX2FEr9fqpciHwVai3MnyJ0Rg)
5. ***Обучающие программы по математике на Java.***Коллекция небольших программ.
[http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/mathematics](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.informika.ru%2Ftext%2Finftech%2Fedu%2Fedujava%2Fmathematics&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFoI1xs6WN5FCtsLM0_e-9c5BVUDQ)
6. ***Урок- аукцион***Теоретический зачетный урок по теме "Четырехугольники" в виде игры-аукциона. Предмет - геометрия. Класс - 8. Учебник Погорелова А. В. [http://novgorod.fio.ru/projects/Project374/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject374%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEUJY7XhfnEFZ_Pc8U-AXhxtJFTWg)
7. ***История математики в школе***
Информация по истории математики, а также сценарии некоторых уроков. Для учеников имеются сведения об ученых-математиках.
[http://novgorod.fio.ru/projects/Project604/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject604%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFddceGTFM65IKKZNkgsts5xdAubQ)
8. ***Путешествие в мир Чисел***
Обобщающий урок по математике в 6 классе по теме «Действие с положительными и отрицательными числами» в нетрадиционной форме с элементами театрализации.
[http://novgorod.fio.ru/projects/Project180/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject180%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGxdugSn1iu4QLL5M4l3Zyx4dQazQ)
9. ***Симметрия***
Интересный материал о симметрии по разделам: Зеркальная симметрия. Поворотная симметрия. Платоновы тела. Архимедовы тела.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project137/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject137%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHBzizVftwBFiNXdNWmvx7ZO0TjIQ)
10. ***Геометрическая сказка***
Материал, на основе книги Софии Беляковой "Геометрия для малышей", в виде сказки с разделами: Точка и прямая; Пересекающиеся и параллельные прямые; Тест 1 и 2; Заключение.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project129/frame.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject129%2Fframe.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFuM3bssH7wIxxVlVoLwt_TpziS3g)
11. ***Рисуем по координатам***
Собрание занимательных рисунков на координатной плоскости, которые можно использовать на уроках математики и факультативных занятиях.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project81/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject81%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF1F0Ax9ZRVoGnKvxuuO-t0xIrrsg)
12. ***Библиотека алгоритмов***
Потрясающий сайт и для математиков, и для информатиков
[http://alglib.sources.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Falglib.sources.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFuaS7NxVqjOWGjpf-U205hUrkT3A)
13. ***Упражнения по готовым чертежам. Геометрия 7 класс.***[http://schools.techno.ru/sch1529/geometr/geom7.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschools.techno.ru%2Fsch1529%2Fgeometr%2Fgeom7.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFcm8EqLrQ6aDrtlUxmiMHRpABM5w)
14. ***Дистанционная математическая Интернет-школа***[http://www.bymath.net](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.bymath.net%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEXmqP2wmceNMDDRxQb_YmYqfLIMA)
15. ***Московский центр непрерывного математического образования.***Крупнейший российский сайт, посвященный математическому образованию школьников: олимпиады, дистанционный консультационный пункт по математике для учителей и старшеклассников и т.д.
[http://www.mccme.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.mccme.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFpAO-WZ-ijyVRd9wvKD5J_Wk0ihw)
16. [***Математические олимпиады и олимпиадные задачи***](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.zaba.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHUFOSaWT6KfwU0fYmYXkJbHKYVXw)Большое количество олимпиадных задач для подготовки к олимпиадам.
[http://www.zaba.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.zaba.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHUFOSaWT6KfwU0fYmYXkJbHKYVXw)
17. ***Сайт учителя математики и информатики Сырцовой Светланы Викторовны***Представлены разделы математике, науке, работам учеников и т.д.
 [http://syrtsovasv.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsyrtsovasv.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFj5nI3ksIU355nLDdkIVYEzWRwlQ)
18. ***Сайт учителя математики Бирюковой Светланы Сергеевны***Разработки уроков, олимпиады, статьи, доклады, эксперименты, проекты, игры, семинары, задания и т.д.
 [http://sbiryukova.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsbiryukova.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFEIMfeY5DuKIgiq-3dJU5N7DkjAA)
19. ***Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина***Задачи школьных выпускных экзаменов, вступительных экзаменов в вузы, математических олимпиад, методические пособия и т.д.
[http://www.mathnet.spb.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.mathnet.spb.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHg2qoTrq96IoHoa9j29Fd9RITSJQ)

**Физика**

1. ***Физика.ру***[http://www.fizika.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.fizika.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFUm8ekrByKhcAwBb2U8_rIx_lhVg)
2. ***Физика в анимациях.***[http://physics-animations.com/Physics/Cyrillic/down.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fphysics-animations.com%2FPhysics%2FCyrillic%2Fdown.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGNbpi0E4aTS4nbXr4cvJm8F1f9HQ)
3. ***Обучающие программы по физике на Java.***Коллекция небольших программ.
[http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/physics](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.informika.ru%2Ftext%2Finftech%2Fedu%2Fedujava%2Fphysics&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGHPjwp6gGY6d2iAoy8pD9aYEmdGA)
4. ***Тесты по физике.*** [http://novgorod.fio.ru/projects/Project128/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject128%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFaO9_V5j_MIq_u_pOk2sTnJVpZww)
5. ***Словарь по Молекулярной Физике и Тепловым Явлениям*** [http://physics.vir.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fphysics.vir.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH06FoJO6Q5RooPbBN_DLwo0wys6A)
6. ***Курс лекций по Ядерной физике***  [http://atomas.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fatomas.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFThLGKELsqEyM4jwHv40Qq7UGkuA)
7. ***Физика для абитуриента***[http://www.abitura.com](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.abitura.com%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFXmgDzIozzKz322sl7DhaVErfjQA)
8. ***The Physics Encyclopedia*** [http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/encyclopedia](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.nsu.ru%2Fmaterials%2Fssl%2Ftext%2Fencyclopedia&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE0tPdZJUzm1prdr3Nq3Gb1_bg3LQ)
9. ***Дифракция***[http://www.kg.ru/diffraction/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.kg.ru%2Fdiffraction%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEDdmXHc1R98OFS01SLJqSb7vKAXg)
10. ***Анимация физических процессов*** [http://physics.nad.ru/physics.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fphysics.nad.ru%2Fphysics.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEuyKRgupayHK68zFPBbsuqUJD_Ow)
11. ***Учителю и ученику "Физика" от "Умника" (тесты)***
[http://umnik.rikt.ru/fizika/index](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fumnik.rikt.ru%2Ffizika%2Findex&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGXlCBiCvO_0JJbv2RCmqfosSlGxA)
12. ***Журнал "Сайт-обозрение"***[http://www.rcsz.ru/mediateka/journal11\_12.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.rcsz.ru%2Fmediateka%2Fjournal11_12.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEuLkvrNfYUsnZ_9cx9PPT0AfqW1A)
13. ***Электронный журнал «Физика и студенты»*** [http://psj.nsu.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fpsj.nsu.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEfQxC5vkJDDXOSIwIdVNy7RtBisg)
14. ***Электронный журнал «Теоретическая и математическая физика»***[http://tex.mi.ras.ru/TMF](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Ftex.mi.ras.ru%2FTMF&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFguSWrugYcMbGEeIdO9J66SJJ3gg)
15. ***Журнал: «Физика твердого тела»***[http://www.ioffe.rssi.ru/journals/ftt](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ioffe.rssi.ru%2Fjournals%2Fftt&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNG4kbr5MsbS3bUN1lpManUloZQ9Uw)
16. ***Письма в Журнал Технической Физики***
Краткие статьи о последних достижениях в области физики, имеющих перспективу технического применения.
[http://www.ioffe.rssi.ru/journals/pjtf](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ioffe.rssi.ru%2Fjournals%2Fpjtf&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNG2WfTBB2uSAKa75zQtkNifz5grSg)
17. ***Журнал «Техническая Физика»*** [http://www.ioffe.rssi.ru/journals/jtf](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ioffe.rssi.ru%2Fjournals%2Fjtf&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGeR7ZejIG--MQCAm_39zbSU6hxAw)
18. ***Журнал: «Физика и Техника полупроводников»***[http://www.ioffe.rssi.ru/journals/ftp](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ioffe.rssi.ru%2Fjournals%2Fftp&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE62fPZ0UBI9u4XM9wpNIoUGrQPCg)
19. ***Элективные курсы*** [http://www.drofa.ru/index.php?show=catalog&id](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.drofa.ru%2Findex.php%3Fshow%3Dcatalog%26id&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEqRJa5BIfGM5v7qqF8u6dVqlftVA)
20. ***Элективный курс по физике "Волшебный мир аквариума"***
[http://musoch50.narod.ru/pub/kurs.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fmusoch50.narod.ru%2Fpub%2Fkurs.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNG2dKNbUY3SXmgJxcycXaQXqxNzuQ)
21. ***Сайт учителя физики Юрия Анатольевича Каверина*** [http://kaverinyua.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fkaverinyua.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFctB1YiLBmfdWl5Q12mpA8o6Wvhw)
22. ***Сайт учителя физики Елькина Виктора.***. [http://elkin52.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Felkin52.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHHTXspNIMgXC6H5zXiEmoqSYMqMQ)

**История**

1. [Династия Pомановых. Три века российской истории
Интернет-версия](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.moscowkremlin.ru%2Fromanovs.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFUtNK6SngdiyDDT2d76GDUa9hgPg) мультимедийной справочной программы с таким же названием.
[http://www.moscowkremlin.ru/romanovs.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.moscowkremlin.ru%2Fromanovs.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFUtNK6SngdiyDDT2d76GDUa9hgPg)
2. Всемирная история
Новости, библиотека, новые книги, карты и др.
 [http://historic.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fhistoric.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEsurXUyGHdGpqynezay1DtM6-REA) /
3. Сайт Алексея Ивановича Чернова "Компьютер на уроках истории, обществознания и права". Представлены разнообразные материалы по курсам истории, обществознания и права.
 [http://lesson-history.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Flesson-history.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGYgylbcCCZkxQu9st_sCG1Yg5vmA) /
4. Мировая энциклопедия геральдики
 [http://www.geraldik.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.geraldik.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHM1bCXFBXJiKgPl7EQWsmuXrgSdw)
5. Экскурс в геральдику
Символика, история геральдики, правила построения.
 [http://www.excurs.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.excurs.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFMU3lODPslELa-gN_s7LPutcJrlw)
6. Геральдика
Представлена история геральдики, символика различных стран мира.
 [http://geraldika.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fgeraldika.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHqpAKuGsEiic7L9Yn7P1-79ycouw) /
7. Гербы городов Российской Федерации
[http://heraldry.hobby.ru/heraldry.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fheraldry.hobby.ru%2Fheraldry.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE8OTD6aDQGEpWMnvRT_JKLelI30g)
8. УМЦ "Инновационные технологии в гуманитарном образовании" Сыктывкарского государственного университета
[http://teacher.syktsu.ru/kabinet/index\_cab.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fteacher.syktsu.ru%2Fkabinet%2Findex_cab.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGkT_di14z8cBAmx5WnM761dP7xsA)
9. Каталог сайтов по истории Оренбургского госуниверситета
 [http://cde.osu.ru/ori/info/pages/2/drugie\_istoricheskie\_sity.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fcde.osu.ru%2Fori%2Finfo%2Fpages%2F2%2Fdrugie_istoricheskie_sity.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGvCjTHqHWXMKHBbZdd6BKYCfWPqw)
10. Журнал "Отечественная история"
Академическое периодическое издание по истории России Института российской истории РАН.
 [http://www.hist.msu.ru/Journal/oi.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.hist.msu.ru%2FJournal%2Foi.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEjVRmnCYvZnDMZtQn3uxEliGB66Q)
11. История России с древнейших времен.
29-томник книги С.М. Соловьева История России с древнейших времен.
 [http://www.kulichki.com/inkwell/text/special/history/soloviev/solv01p1.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.kulichki.com%2Finkwell%2Ftext%2Fspecial%2Fhistory%2Fsoloviev%2Fsolv01p1.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFF2JXD1FssN9jxpWONTIENDlUtxQ)
12. Отечественная история
История Древней Руси в период IX - XVI века. Большая библиотека ссылок на ресурсы.
 [http://lants.tellur.ru/history](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Flants.tellur.ru%2Fhistory&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHTmEb7zvlxP6BPwwlboVV2R7sD_Q)
13. Знать Историю
 [http://www.znat.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.znat.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFxaky4bqZ_DBcKQv630DNM7cBWDA)
14. Александр Невский
[http://www.a-nevskiy.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.a-nevskiy.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE5SIZtgGyBxT91z-B4UrAU0nR-DA)
15. Россия Великая
[http://russia.rin.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Frussia.rin.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHRm71LEU31kBPpSfm_xMQTJBZEPg)
16. История России
[http://www.magister.msk.ru/library/history/history1.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.magister.msk.ru%2Flibrary%2Fhistory%2Fhistory1.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFr_PmrNWWuvFbtDBD4QoSDt60MGg)
17. Окрестности Петербурга
 [http://around.spb.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Faround.spb.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF19ixcj9DKoGZ749_M00GV9zfAyQ)
18. История Ленинградской области
На сайте официального представительства Ленинградской области дана краткая информация по истории региона.
 [http://www.lenobl.ru/guide/general/history](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.lenobl.ru%2Fguide%2Fgeneral%2Fhistory&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEK4HlQ6HNLAix3E--_ZZrPSfgfGQ)
19. Русский фортификационный сайт
 [http://www.fortification.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.fortification.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEwRylGzc6gCjoiWMMpVqzx2z5ahw)
20. История крепостей России.
 [http://fortress.vif2.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Ffortress.vif2.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFS7gY4PUfN5XjdkeGV7HxEwIdylA)
21. История Средних веков.
Проект исторической реконструкции Средневековья
[http://www.tgorod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.tgorod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEQeGdsAlhQNBBQj1s1a2GliV4xJQ)
22. Культура и искусство Древнего Египта
[http://egypt.org.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fegypt.org.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE8UxJqf-H3trpA0ziVnc9XXKkIng)
23. Всемирная история
Книга Сергея Нефедова "Всемирная история"
 [http://hist1.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fhist1.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGRnHBTHj6ADEqaT3W9pRhz-hfPQA)
24. История Древнего мира
Электронное приложение к учебнику для 5-го класса Уколовой В.И., Мариновича Л.П.
[http://www.ancienthistory.spb.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ancienthistory.spb.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFypD25DoX0w0Y70-HEf7ltinY3nQ)
25. Атлас по истории древнего мира
Электронные копии картографических материалов из фондов Российской государственной библиотеки
[http://orel.rsl.ru/nettext/scan/atlas1/Page.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Forel.rsl.ru%2Fnettext%2Fscan%2Fatlas1%2FPage.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHnS_6gFllSlPZgveroH-tK9z6oeg)

**Русский язык и литература**

1. Учусь писать.
Проект знакомит с методом Е.Н. Потаповой, направленным на формирование грамотного и красивого письма.
[http://fio.novgorod.ru/projects/project2016/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Ffio.novgorod.ru%2Fprojects%2Fproject2016%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH-VJbWDOiClMMYjX0FS9lxW9409A)
2. В помощь молодому педагогу
Сайт учителя русского языка и литературы Красовской Лидии Осиповны. Разделы: Из опыта работы. Из жизни писателей. Нестандартные уроки. Карточки. Головоломки. Ребусы. Портреты писателей.
 [http://skolakras.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fskolakras.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEN2nZ8GA6EKy_BJMjCh_OqN5ZbXQ)
3. Ссылки на ресурсы по русскому языку и литературе (2 раздела)
[http://www.isoc.am/telecentres/db/rus.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.isoc.am%2Ftelecentres%2Fdb%2Frus.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGDFqDr5N1EszZlo-wgMyjqQbOJeg)
[http://www.isoc.am/telecentres/db/rus2.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.isoc.am%2Ftelecentres%2Fdb%2Frus2.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE6AmcNp90x3JLGR6rCaIzaaNi9yg)
4. Русский литературный язык и его стили
Материалы по стилям, фонетике, лексикологии, лексикографии, словообразованию, грамматике русского языка. [http://www.traktat.com/language/book](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.traktat.com%2Flanguage%2Fbook&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFx0v0ughN3_UhK4SW2ICR1zPq7aQ)
5. Культура письменной речи.
Нормы современного литературного русского языка: грамматика, лексика, морфология, синтаксис, стилистика. Правила оформления деловых бумаг. Тесты и упражнения по русскому языку и литературе.
 [http://www.gramma.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.gramma.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEbgc_hFVXR7-YjCfsFCdlFxz8cqg)
6. "Ошибки словоупотребления" - онлайн курс.
Бесплатный курс лекций и упражнений учит тому, как говорить и писать правильно и красиво.
 [http://kursy.ru/jur\_wrds](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fkursy.ru%2Fjur_wrds&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHevV8kGhQ2kGAMoahDSzs-bfNe_g)
7. "Служба русского языка" \_ ответы на вопросы.
Возможность задавать любые вопросы, касающиеся русского языка. Подборка наиболее интересных, а также часто встречающихся вопросов. Полный архив вопросов и ответов.
 [http://www.slovari.ru/lang/ru/rls](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.slovari.ru%2Flang%2Fru%2Frls&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEnR3EjHFu-GodBU6FoQiS_-bevaw)
8. "Грамота. ру" - онлайн консультации по русскому языку.
Архив ответов на вопросы с возможностью поиска: ударение, лексика, орфография, грамматика, пунктуация и прочее. Правила. Материалы о деловом и научном стилях, этикете, стандартах. Документы.
 [http://spravka.gramota.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fspravka.gramota.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE8QtMzr1btlwsYeqyH6IbGv7fwUg)
9. "1С:Репетитор" - ПО для школьников, абитуриентов.
Информация о продуктах: аннотации, системные требования. Демо-версии. Обновления. Методические рекомендации. Координаты.
 [http://repetitor.1c.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Frepetitor.1c.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFybvEa6xO-sLplevtgl0R8q5lEzQ)
10. "Телетестинг" - всероссийская система тестирования.
Информация об общеобразовательном компьютерном тестировании старшеклассников и абитуриентов: достоверность, правила участия, контактные данные. Демонстрационные версии. Подборка тренировочных тестов. Подготовка к ЕГЭ.
 [http://www.ht.ru/prof/1C/ege.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ht.ru%2Fprof%2F1C%2Fege.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH8WpeE2_JAfU_iiJHgVyDPQfqjaw)
11. Образовательный сервер тестирования.
Примеры тестов по различным предметам средней школы: задания с решениями, комментариями и системой самоконтроля. Информация об авторах.
 [http://rostest.runnet.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Frostest.runnet.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEOTtz7fRhgZmQUPiKw_OEdIphW2w)
12. Портал информационной поддержки Единого экзамена.
Информация от Министерства образования РФ о ходе и перспективах эксперимента по Единому госэкзамену (ЕГЭ): демоверсии тестов, обсуждения и пр.
 [http://ege.edu.ru/PortalWeb/index.jsp](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fege.edu.ru%2FPortalWeb%2Findex.jsp&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNESGGeM5OxIru_wlRZT9DCavaMl9A)
13. "Светозар" - олимпиада школьников по русскому языку
Открытая международная Олимпиада школьников по русскому языку, проводимая Правительством Москвы. Правила участия. Задания. Занимательная лингвистика. Учебник Светозара. Вопрос недели.
 [http://www.svetozar.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.svetozar.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGBRp0Mv27hHtVvauPzChP-8U4tvA)
14. Основные правила грамматики русского языка
Основные правила грамматики русского языка на странице Игоря Тихонина - памятки и таблицы.
 [http://www.ipmce.su/~igor/osn\_prav.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.ipmce.su%2F%257Eigor%2Fosn_prav.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHXhjkpz6_PIjqj8q2ADxFWFVf1dw)
15. Урок - дистанционное обучение русскому языку
Примеры уроков, цены. Школьный юмор, доска объявлений, тематические ссылки.
[http://urok.hut.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Furok.hut.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEdNFlyvjILK0wrs4lC5rdJEBq9FQ)
16. http://www.gramota.ru/
Словари, справочники, онлайновая проверка правописания, консультации специалистов, законодательство, материалы по языкознанию, мониторинг культуры речи и многое другое.
 [http://spravka.gramota.ru/yourquestion.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fspravka.gramota.ru%2Fyourquestion.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHW8bEBSG0-qg5HDLtnRk5F-c7nYA)
17. РУССКИЙ МЕДВЕЖОНОК - языкознание для всех
О конкурсе, задачи, победители, призы, статистика, контакты, МЗШР.
 [http://rm.kirov.ru/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Frm.kirov.ru%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEiBhr1_McYYuGYvtBkKDizUwLPFQ)
18. Пособие по орфографии русского языка
В пособии представлен материал для работы по усвоению навыков грамотного письма с использованием опорного орфографического компакта, сконструированного на основе методики В.Ф.Шаталова - Ю.С.Меженко, раскрывается система работы над ошибками учащихся. Пособие адресовано учителям русского языка и учащимся общеобразовательной школы.
 [http://www.yamal.org/ook](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.yamal.org%2Fook&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHNDpQfnWAulgdINeCrFgkbK1u4iA)
19. Галина Шамина
Сайт учителя русского языка и литературы. Интересен для тех, кто учит и учится.
 [http://galina.shamin.spb.ru/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fgalina.shamin.spb.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHadQuK2LW-jVGNFBFYQ4qNdgC3aw)

**География**

1. Сайт учителя географии Фромберга Андрея Эриковича
Здесь представлены интересные материалы: география (программы 6-10 классы; поурочное планирование 6-10 классы; практические работы 6-10 классы; экзамены 9 класс, 10 (экономический) класс, 11 класс; литература 6-10 классы; проверь свои знания 6-10 классы); справочные материалы; экономика (программа, планирование, экзамен, литература, проверь свои знания); публикации.
 [http://afromberg.narod.ru/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fafromberg.narod.ru%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE6YJ54WuM4jBRzObuhXr1i_4eQlQ)
2. Школьный мир. География - раздел 1
Большой подбор ресурсов по географии - раздел 1.
[http://school.holm.ru/predmet/geo](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschool.holm.ru%2Fpredmet%2Fgeo&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHeB2jcUQC6KxsEuXFPqMKcU8jCAA) /
3. Географическая энциклопедия
Один из оразовательных проектов, созданных Ergonomic-Data - Географическая энциклопедия: Народы мира, Животные, Птицы, Насекомые, Растения
 [http://geoman.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fgeoman.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH6nNd6U_vLRbFUU7aHN3FNIFkqyg) /
4. GeoGlobe. Географические игры
GeoGlobe. Географические игры. На англ.языке.
 [http://library.thinkquest.org/10157/geoglobe.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Flibrary.thinkquest.org%2F10157%2Fgeoglobe.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNExu2BfdqOI08LWqQlK4g5DdqkVbQ)
5. DataGraf.Net
Построение карт России и стран мира по статистическим показателям
 [http://www.sci.aha.ru/map.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.sci.aha.ru%2Fmap.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEtlUvvTZEs3r1Nje7jcV1FNYZ01g)
6. Виртуальное Методическое Объединение Учителей Географии
ВМОУГ - это профессиональное сообщество учителей географии, единое образовательное пространство, предоставляющее максимальные возможности для обмена информацией, опытом, повышения профессионального уровня, для наиболее полного использования образовательного потенциала учителя в современном неоднородном обществе. ВМОУГ - это и веб-сайт и управляемый лист рассылки, которые помогут учителям поделиться опытом, а ученикам поучаствовать в телекоммуникационных проектах по географии.
 [http://schools.techno.ru/szo/vmoug/](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fschools.techno.ru%2Fszo%2Fvmoug%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF2gmPt2LXCn8UfnOjCjS3tGdR03g)

**Педагогика и воспитание**

1. Поговорим об этикете
Здесь представлены следующие разделы: Что такое этикет, Обращение, Приветствие, Представление, Поздравление, Телефонный этикет, Проверь себя.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project49/frame.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject49%2Fframe.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEK5KUPZSsmal6wOCaJ_riOUCCbyg)
2. Артикуляционная гимнастика
Описана роль гимнастики в коррекционно- логопедической работе. Представлена методика; характеристика шипящих звуков; примерный комплекс упражнений для выработки артикуляционных укладов звуков ш, ж, ч, щ; сказка о Веселом Язычке. Авторы: Шагина Светлана Юрьевна и Иванова Ольга Юрьевна
 [http://www.novgorod.fio.ru/projects/Project1201/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.novgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject1201%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHVaNCsX5K9Y4xKSyIdfwf0ggaIpQ)
3. Школьный мир. Педагогика - раздел 1
Большой подбор ресурсов по педагогике - раздел 1.
 [http://www.isoc.am/telecentres/db/ped.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.isoc.am%2Ftelecentres%2Fdb%2Fped.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGgmYSQPW9_ScKt61NVlxhfH1S-_A)
4. Школьный мир. Детская комната - раздел 1
Большой подбор ресурсов по детской комнате - раздел 1.
 [http://www.isoc.am/telecentres/db/kid.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.isoc.am%2Ftelecentres%2Fdb%2Fkid.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFAukhjiSp_A5sANRaIwbbvanf95A)
5. Система воспитательной работы в средней школе
В помощь классному руководителю. Система воспитательной работы в средней школе на основе программы Тихомировой Т.К. Опыт работы средней школы №59 г.Ярославля, представляющей "Культурологический социально- педагогический комплекс", одобрен и рекомендован к распространению Коллегией МО РФ. В брошюре представлено описание системы воспитательной работы в инновационном учебном заведении, соединяющем процесс обучения с социальной педагогикой и сориентированном на углубленное образование в области гуманитарной культуры. Это определяет целый ряд особенностей воспитания, которые и отражены в данной работе: четкость целеполагия, структуру содержания и формы воспитательной работы, систему отслеживания ее результатов. Рекомендуется широкому кругу педагогов, воспитателей и родителей.
[http://www.iro.yar.ru:8101/resource/distant/pedagogy/vospitanie/tihomir/oglav.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.iro.yar.ru%3A8101%2Fresource%2Fdistant%2Fpedagogy%2Fvospitanie%2Ftihomir%2Foglav.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGWJw9JHhv1w8sUIJEhZtSilg0GIw)
6. Перспективная программа воспитательной работы с классом
Данная программа рассчитана на 7 лет работы (с 5-го по 11-й класс). Разделы программы: Культура речи – 5 класс. Культура общения – 6 класс. Культура умственного труда – 7 класс. Культура внешнего вида – 8 класс. Культура поведения вне дома – 9 класс. Культура чувств – 10 класс. Культура быта – 11 класс
 [http://tambov.fio.ru/vjpusk/vjp073/rabot/31/13.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Ftambov.fio.ru%2Fvjpusk%2Fvjp073%2Frabot%2F31%2F13.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFmEQqDOaxPMDTHXpMUaVipLCBYXw)

**Психология**

1. Психологическая газета
Газета создана в 1996 году и закрыта в 1999 году. предоставлен архив издания 1997 и 1998 годов.
 [http://www.dux.ru/enpp/newspapers/pg/pghome.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.dux.ru%2Fenpp%2Fnewspapers%2Fpg%2Fpghome.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNF679nsFGWtbK84n9rU9o9UCRTaIQ)
2. Журнал "Вопросы психологии"
Здесь предлагается тематическая подборка статей, архив материалов 1995-1999гг. и содержание номеров 1993-2001гг.
 [http://www.voppsy.ru/news.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.voppsy.ru%2Fnews.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNG5eIWxrIG6dLiiSJWRAg6zWYNSMg)
3. Журнал "Психология и школа"  Психосфера
Здесь собраны публикации специалистов в различных областях человекознания. Каждый можете прислать или разместить здесь свои статьи, книги, журналы, научные и методические работы.
[http://drupal.psychosfera.ru/?q=node/666&PHPSESSID=87f786f566766505094e4fc61a4650e0](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fdrupal.psychosfera.ru%2F%3Fq%3Dnode%2F666%26PHPSESSID%3D87f786f566766505094e4fc61a4650e0&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEk0M3HQ4CesGpJY2gEO46V3J3KoA)
4. Планы уроков психологии в школе
На этой странице вы можете найти планы (или полные тексты) уроков психологии для разных классов. Школьные психологи всегда вели уроки психологии - это входит в их работу. В последнее время по разным причинам это делают и учителя. Выпущены программы по психологии для средней школы с поурочным указанием тем. Иногда к каждой теме дается перечень основных вопросов, которые следует осветить на занятии. Несмотря на это, порой бывает довольно трудно представить, о чем конкретно рассказывать на уроке. Темы встречаются настолько "заковыристые", что даже психолог вынужден специально готовиться к ним, просиживая в библиотеке. Учителю же, чьим основным предметом психология не является, приходится еще сложнее. Гораздо удобнее заказывать составление планов уроков специалисту.
 [http://psylesson.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fpsylesson.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHeiCvJAuoY47Dw99wwQmjWBH8VKQ)
5. Все в Ваших руках
Здесь дана краткая информация о: признаках и причинах стресса; стрессе и стиле жизни; профилактике.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project121/interest.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject121%2Finterest.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEFeCom7SB9Wq-IiUEs6BU-l8cbeg)
6. Занимательная психология
Здесь можно найти ответы на многие вопросы, которые ставит перед нами жизнь. Простым и доступным языком объяснены многие психологические закономерности. Сайт посвящен самой интересной науке в мире - психологии. [http://novgorod.fio.ru/projects/Project35/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject35%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFLOQ4nW6KUj1l1QJIXRnzRHk3T1Q)

**Технология**

1. Журнал "Осинка".
Шитье, мода, крой. Здесь представлены выкройки разных моделей юбок, платьев, пальто и т.д. Предлагаются материалы по технике шитья, рукоделию и декору, конструированию, эскизыам и т.д.
 [http://www.osinka.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.osinka.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEEDzbR1BWm9ITWzcbQa4uTB99q1w)
2. Изучение техники филейного вязания
Здесь представлен метод проектов в образовательной области "Технология" с изучением техники филейного вязания.
 [http://novgorod.fio.ru/projects/Project170/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnovgorod.fio.ru%2Fprojects%2FProject170%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNELIJsM6AtPLvbiu0vw7wsvEPP9dw)
3. Овощное изобилие на столе
Здесь представлены интересные материалы о салатах, кроссворд связанный с данной тематикой и таблица витаминов.
 [http://www.novgorod.fio.ru/projects/project111/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.novgorod.fio.ru%2Fprojects%2Fproject111%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH_dScfAf25XOnp9VocfxtjBbz6DA)
4. Кулирания, рукоделие, цветы
Этот сайт должен быть интересен для учителей технологии. Здесь можно найти информацию для подготовки к урокам, скачать конспекты уроков, сценарии мероприятий по технологии(обслуживающему труду) и многое другое. Кроме этого возможно сайт будет интересен любителям рукоделия, кулинарии, цветоводства. В разделе ГАЛЕРЕЯ включены работы учащихся выполненные в творческих проектах и на школьном кружке "Рукодельница". (вышивка, изонить, аппликация из ткани, вязание крючком.) В разделе РУКОДЕЛИЕ собраны мои образцы различных видов вышивания.(стебельчатый шов, цветная художественная гладь, гладь вприкреп,шов узелки и рококо, атласная гладь, белая гладь, владимирская гладь, шов макраме, мережка и другие). Имеются фотографии и выкройки для изготовления мягких игрушек. Перечислины инструменты и материалы для вышивки, этапы подготовки к вышивке, схемы для изонити.
 [http://tehnologiya.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Ftehnologiya.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE1YOzodWCb0FWnvdSKsaniHSkZ2g)
5. ВЫКРОЙКИ ЛЕКАЛА САПР
Выкройки, лекала, сапр, конструирование, моделирование, одежда, пошив.
 [http://www.lekala.info](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.lekala.info%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFeaJ-ez3KQEOmWTIdEHfc5Vh9-og)
6. Батик - душа Востока
В галереях сайта представлены фотографии различных видов одежды с росписью – свадебные и вечерние платья, дубленки, джинс, блузки, юбки, а также картины на натуральном шелке и ширмы для любых интерьеров - от японского ресторана, банка, до семейной гостинной или детской . Работы выполнены на различных тканях-от 100% шелка до смесовых. Представленная роспись, выполненная на натуральном шелке, продолжает традиции японской многоцветной градуированной ручной росписи. Все работы – авторские.
 [http://www.artbatik.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.artbatik.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNE_YVfI0XtcvmqWfqAXaHKPu6zLdA)
7. Батик Design
Простые советы и инструкции для начинающих художников в технике батик. История батика, описание различных техник, множество фотографий, пошагово иллюстрирующих процесс росписи.
 [http://batikdesign.narod.ru/index.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fbatikdesign.narod.ru%2Findex.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHY6OTzShtgGm8BQinC3B_SugB2MQ)
8. Батик. Мастерская Галины Каротиной
Очень интересные идеи отображены в работах Галины Каротиной, которые представлены в галерее.
 [http://www.karotina.com/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.karotina.com%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEcJnFW3K4PZ_xfRmoZejI6FmZwaw)
9. Галерея Надежды Шубиной
Здесь представлены работы Н. Шубиной: живопись, графика, этюды, батик, копии работ старых мастеров, фотографии, модели 3ds max, упражнение "Лодка". А так же техника и технология по работе с батиком; полезные советы по работе над картиной; в разделе "библиотека" - статьи по искусствоведению; различные направления в искусстве.
 [http://www.fine-art-collection.com/mainpage/shubina\_ru.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.fine-art-collection.com%2Fmainpage%2Fshubina_ru.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGWevN_86HwEJPreG1IdPkjXbWxsQ)
10. Вышивка, народное искусство
Здесь описано возникновение Вышивки. В конце страницы есть переходы на информацию о строчевой вышивке; мережке; счетном шве.
 [http://sevishivka.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fsevishivka.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFR124522333ehjwM49uv0uNcop8w)
11. Народное творчество
Журнал «Народное творчество» - Фольклор, самодеятельность, ремесла.
 [http://nt.gohome.ru/component/option,com\_frontpage/Itemid,1](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fnt.gohome.ru%2Fcomponent%2Foption%2Ccom_frontpage%2FItemid%2C1&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNEbbzQOrBgQg9M80qaEDiY0kJbcdA)
12. Калужская народная вышивка
Узоры калужской народной вышивки собраны художником Тарусской артели вышивальщиц М.Н. Гумилевской и научным сотрудником НИИХП 3.Д. Кашкаровой. Автор текста В.Я. Яковлева Красочные таблицы выполнены художниками НИИХП Е.П.Пятницкой и М.Н. Гумилевской Обложка художника В.М. Антипова
 [http://ru.narod.ru/bks/kalujsk/kalujsk.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fru.narod.ru%2Fbks%2Fkalujsk%2Fkalujsk.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNFqibUOQM3M_PIgkepxFmG-edtdag)
13. Колористика тканей
Здесь представлена информация о том, как: получается орнамент на ткани; ткацкий рисунок; ткани с набивным рисунком; как делается набивка; какие узоры популярны сейчас; отделка набивных тканей; классические узоры.
 [http://www.rbtl.ru/konkurs/kirsanova/SDM/master/color.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.rbtl.ru%2Fkonkurs%2Fkirsanova%2FSDM%2Fmaster%2Fcolor.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHsdrJViHUsESHDyMhyb7_gp8rdeg)
14. Мастерская лоскутного шитья
Этот ресурс посвящен лоскутному шитью и представляет выставку работ Богачук Татьяны. Пэчворк - удивительный мир без границ, где ткани - это краски, а их фактура, рельеф и стежка - техника лоскутной живописи.
 [http://users.iptelecom.net.ua/~quilts/index.htm](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fusers.iptelecom.net.ua%2F%257Equilts%2Findex.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGPbEM-GYGsNBOtJpIAzjJOhOQX6g)
15. Русская народная вышивка
Здесь представлена история вышивки и вышивка разных географических и временных областей России.
 [http://needlework.narod.ru](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fneedlework.narod.ru%2F&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHxrw__xc3IywP22Ica95I7JUJhfw)
16. Теория цвета
Здесь представлены книги: "ЦВЕТ И ЛИНИЯ"; "ИСКУССТВО ЦВЕТА"; "ИСКУССТВО ХОХЛОМСКОЙ РОСПИСИ"; "ВВЕДЕНИЕ В ИСТОРИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ИСКУССТВА".
 [http://www.izomir.narod.ru/Knigi/Iskusstvo/Spisok.html](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.izomir.narod.ru%2FKnigi%2FIskusstvo%2FSpisok.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNHN5lu2yh7sSBWD3LgONeEjDi9eRw)