

Учителям – предметникам

1. Каталог образовательных ресурсов на федеральном «Российском общеобразовательном портале» <http://www.school.edu.ru/catalog.asp>
2. Открытый колледж (химия, математика, физика, астрономия и т.д.) <http://www.college.ru>
3. Школьный мир. Коллекция ссылок на образовательные ресурсы <http://school.holm.ru>
4. База данных со хорошим подбором ссылок по различным предметам <http://www.isoc.am/telecentres/db>
5. Образовательный сервер тестирования <http://www.rostest.runnet.ru>
6. Учебно-научный Центр довузовского образования <http://abiturcenter.ru>
7. Олимпиады для школьников <http://olympiads.mccme.ru>
8. А также напоминаем, про материалы газеты «Первое сентября» <http://rus.1september.ru>

Информатика и ИКТ

1. Сервер информационных технологий. <http://citforum.ru/>
2. Введение в Интернет Технологии. Учебное пособие для начинающих пользователей. <http://www.nsu.ru/education/iit/>
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>
4. История информатики: исследования и публикации. <http://cshistory.nsu.ru/obj3/interface.htm>
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>
6. Методичка по Macromedia Flash <http://www.denvill.h1.ru/>
7. Кухня Сидорова. Как сделать свой сайт? <http://www.botik.ru/~robot/sidorov/index.htm>
8. Мастер-класс по цифровой анимации. Анимация на основе 3D Studio MAX. <http://www.compress.ru/Archive/CP/1999/12/8/>
9. Курс "Основы делопроизводства", <http://uchcom.botik.ru/educ/clerk/Office-work/office-work.ru.html>
10. Журнал «Мир ПК» <http://www.world-pc.ru/>
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/>
12. Сайт учителя математики и информатики Сырцовой Светланы Викторовны
Представлены разделы по информатике, математике, работы учеников и т.д. <http://syrtsovasv.narod.ru/>
13. Сайт учителя информатики Зубрина Сергея. Программирование, преподавание информатики, использование ИКТ в преподавании других дисциплин. <http://subrins.narod.ru/content.html>
14. Музей истории отечественных компьютеров <http://www.bashedu.ru/konkurs/tarhov/index.htm>
15. Виртуальный музей информатики <http://schools.keldysh.ru/sch444/MUSEUM>

Химия и биология

1. Химическая образовательная сеть <http://www.chem.msu.ru/>
2. Химия на досуге. Нестандартные формы обучения в форме загадок, ребусов, шарад, викторин т.д. <http://novgorod.fio.ru/projects/Project402/index.htm>
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>
4. Сайт учителя химии Сысмановой Н.Ю. Тематические планы, проверочные работы, медиа-уроки, вне уроков, олимпиады, результативность, классные часы, выступления.

<http://sysmanova.narod.ru>

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>

6. Органическая химия - электронный учебник для средней школы.

Электронный учебник для средней школы под редакцией Г.И. Дерябиной, А.В. Соловова. Рекомендации для учащихся. Информация по разделам и т.д. <http://cnit.ssau.ru/organics/index.htm>

7. Дистанционная эколого-биологическая викторина <http://www.edu.yar.ru/russian/projects/predmets/biology/index.html>

8. Обучающие программы по биологии на Java. Коллекция небольших программ.

<http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/biology>

9. Обучающая энциклопедия «Химия для всех». <http://www.informika.ru/text/database/chemy/START.html>

Математика

1. *Математические этюды.* <http://www.etudes.ru/>
2. *Задачи.* <http://www.problems.ru>
3. *Exponenta.ru* <http://www.exponenta.ru>
4. *Универсальный математический решатель UMS (демоверсия)* <http://www.umsolver.com/>
5. *Обучающие программы по математике на Java.* Коллекция небольших программ. <http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/mathematics>
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>
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>
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>
9. *Симметрия*

Интересный материал о симметрии по разделам: Зеркальная симметрия. Поворотная симметрия. Платоновы тела. Архимедовы тела.

<http://novgorod.fio.ru/projects/Project137/index.htm>

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>

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>

12. *Библиотека алгоритмов*

Потрясающий сайт и для математиков, и для информатиков

<http://alglib.sources.ru/>

13. *Упражнения по готовым чертежам. Геометрия 7 класс.*

<http://schools.techno.ru/sch1529/geometr/geom7.htm>

14. *Дистанционная математическая Интернет-школа*

<http://www.bymath.net>

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/>

16. *Математические олимпиады и олимпиадные задачи*

Большое количество олимпиадных задач для подготовки к олимпиадам.

<http://www.zaba.ru/>

17. *Сайт учителя математики и информатики Сырцовой Светланы*

Викторовны

Представлены разделы математике, науке, работам учеников и т.д.

<http://syrtsovasv.narod.ru>

18. *Сайт учителя математики Бирюковой Светланы Сергеевны*

Разработки уроков, олимпиады, статьи, доклады, эксперименты, проекты, игры, семинары, задания и т.д.

<http://sbiryukova.narod.ru>

19. *Сайт элементарной математики Дмитрия Гуцина*

Задачи школьных выпускных экзаменов, вступительных экзаменов в вузы, математических олимпиад, методические пособия и т.д.

<http://www.mathnet.spb.ru>

Физика

1. *Физика.ру* <http://www.fizika.ru/>

2. *Физика в анимациях.* <http://physics-animations.com/Physics/Cyrillic/down.htm>

3. *Обучающие программы по физике на Java.* Коллекция небольших программ.

<http://www.informika.ru/text/inftech/edu/edujava/physics>

4. *Тесты по физике.* <http://novgorod.fio.ru/projects/Project128/index.htm>

5. *Словарь по Молекулярной Физике и Тепловым Явлениям* <http://physics.vir.ru>

6. *Курс лекций по Ядерной физике* <http://atomas.ru>

7. *Физика для абитуриента* <http://www.abitura.com>

8. *The Physics Encyclopedia* <http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/encyclopedia>

9. *Дифракция* <http://www.kg.ru/diffraction/index.htm>

10. *Анимация физических процессов* <http://physics.nad.ru/physics.htm>

11. *Учителю и ученику "Физика" от "Умника" (тесты)*

<http://umnik.rikt.ru/fizika/index>

12. *Журнал "Сайт-обозрение"* http://www.rcsz.ru/mediateka/journal11_12.htm

13. *Электронный журнал «Физика и студенты»* <http://psj.nsu.ru>

14. *Электронный журнал «Теоретическая и математическая физика»*
<http://tex.mi.ras.ru/TMF>
15. *Журнал: «Физика твердого тела»*
<http://www.ioffe.rssi.ru/journals/ftt>
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>
17. *Журнал «Техническая Физика»* <http://www.ioffe.rssi.ru/journals/jtf>
18. *Журнал: «Физика и Техника полупроводников»* <http://www.ioffe.rssi.ru/journals/ftp>
19. *Элективные курсы* <http://www.drofa.ru/index.php?show=catalog&id>
20. *Элективный курс по физике "Волшебный мир аквариума"*
<http://musoch50.narod.ru/pub/kurs.htm>
21. *Сайт учителя физики Юрия Анатольевича Каверина* <http://kaverinyua.narod.ru>
22. *Сайт учителя физики Елькина Виктора.* <http://elkin52.narod.ru>

История

1. *Династия Романовых. Три века российской истории*
Интернет-версия мультимедийной справочной программы с таким же названием.
<http://www.moscowkremlin.ru/romanovs.html>
2. *Всемирная история*
Новости, библиотека, новые книги, карты и др.
<http://historic.ru/>
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/>
4. *Мировая энциклопедия геральдики*
<http://www.geraldik.ru>
5. *Экскурс в геральдику*
Символика, история геральдики, правила построения.
<http://www.excurs.ru>
6. *Геральдика*
Представлена история геральдики, символика различных стран мира.
<http://geraldika.ru/>
7. *Гербы городов Российской Федерации*
<http://heraldry.hobby.ru/heraldry.html>
8. УМЦ "Инновационные технологии в гуманитарном образовании" Сыктывкарского государственного университета
http://teacher.syktso.ru/kabinet/index_cab.htm
9. *Каталог сайтов по истории Оренбургского госуниверситета*
http://cde.osu.ru/ori/info/pages/2/drugie_istoricheskie_sity.html
10. *Журнал "Отечественная история"*
Академическое периодическое издание по истории России Института российской истории РАН.
<http://www.hist.msu.ru/Journal/oi.htm>
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>
12. *Отечественная история*
История Древней Руси в период IX - XVI века. Большая библиотека ссылок на ресурсы.
<http://lants.tellur.ru/history>

13. Знать Историю
<http://www.znat.narod.ru>
14. Александр Невский
<http://www.a-nevskiy.narod.ru>
15. Россия Великая
<http://russia.rin.ru>
16. История России
<http://www.magister.msk.ru/library/history/history1.htm>
17. Окрестности Петербурга
<http://around.spb.ru>
18. История Ленинградской области
На сайте официального представительства Ленинградской области дана краткая информация по истории региона.
<http://www.lenobl.ru/guide/general/history>
19. Русский фортификационный сайт
<http://www.fortification.ru>
20. История крепостей России.
<http://fortress.vif2.ru>
21. История Средних веков.
Проект исторической реконструкции Средневековья
<http://www.tgorod.ru>
22. Культура и искусство Древнего Египта
<http://egypt.org.ru>
23. Всемирная история
Книга Сергея Нефедова "Всемирная история"
<http://hist1.narod.ru>
24. История Древнего мира
Электронное приложение к учебнику для 5-го класса Уколовой В.И., Мариновича Л.П.
<http://www.ancienthistory.spb.ru>
25. Атлас по истории древнего мира
Электронные копии картографических материалов из фондов Российской государственной библиотеки
<http://orel.rsl.ru/nettext/scan/atlas1/Page.html>

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>
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>
3. Ссылки на ресурсы по русскому языку и литературе (2 раздела)
<http://www.isoc.am/telecentres/db/rus.htm>
<http://www.isoc.am/telecentres/db/rus2.htm>
4. Русский литературный язык и его стили
Материалы по стилям, фонетике, лексикологии, лексикографии, словообразованию, грамматике русского языка. <http://www.traktat.com/language/book>

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.grammar.ru>
6. "Ошибки словоупотребления" - онлайн курс.
Бесплатный курс лекций и упражнений учит тому, как говорить и писать правильно и красиво.
http://kursy.ru/jur_wrds
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>
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>
9. "1С:Репетитор" - ПО для школьников, абитуриентов.
Информация о продуктах: аннотации, системные требования. Демо-версии. Обновления. Методические рекомендации. Координаты.
<http://repetitor.1c.ru>
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>
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>
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>
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>
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
15. Урок - дистанционное обучение русскому языку
Примеры уроков, цены. Школьный юмор, доска объявлений, тематические ссылки.
<http://urok.hut.ru>
16. <http://www.gramota.ru/>
Словари, справочники, онлайн-проверка правописания, консультации специалистов, законодательство, материалы по языкознанию, мониторинг

культуры речи и многое другое.

<http://spravka.gramota.ru/yourquestion.html>

17. РУССКИЙ МЕДВЕЖОНОК - языкознание для всех

О конкурсе, задачи, победители, призы, статистика, контакты, МЗШР.

<http://rm.kirov.ru/index.htm>

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>

19. Галина Шамина

Сайт учителя русского языка и литературы. Интересен для тех, кто учит и учится.

<http://galina.shamin.spb.ru/>

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>

2. Школьный мир. География - раздел 1

Большой подбор ресурсов по географии - раздел 1.

<http://school.holm.ru/predmet/geo/>

3. Географическая энциклопедия

Один из образовательных проектов, созданных Ergonomic-Data - Географическая энциклопедия: Народы мира, Животные, Птицы, Насекомые, Растения

<http://geoman.ru/>

4. GeoGlobe. Географические игры

GeoGlobe. Географические игры. На англ. языке.

<http://library.thinkquest.org/10157/geoglobe.html>

5. DataGraf.Net

Построение карт России и стран мира по статистическим показателям

<http://www.sci.aha.ru/map.htm>

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/>

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>

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>

3. Школьный мир. Педагогика - раздел 1

Большой подбор ресурсов по педагогике - раздел 1.

<http://www.isoc.am/telecentres/db/ped.htm>

4. Школьный мир. Детская комната - раздел 1

Большой подбор ресурсов по детской комнате - раздел 1.

<http://www.isoc.am/telecentres/db/kid.htm>

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 целеполагания, структуру содержания и формы воспитательной работы, систему отслеживания ее результатов. Рекомендуются широкому кругу педагогов, воспитателей и родителей.

<http://www.iro.yar.ru:8101/resource/distant/pedagogy/vospitanie/tihomir/oglav.html>

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>

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>

2. Журнал "Вопросы психологии"

Здесь предлагается тематическая подборка статей, архив материалов 1995-1999гг. и содержание номеров 1993-2001гг.

<http://www.voppsy.ru/news.htm>

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>

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>

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>

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>

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, эскизам и т.д.

<http://www.osinka.ru>

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>

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>

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, меретка и другие). Имеются фотографии и выкройки для изготовления мягких игрушек. Перечислены инструменты и материалы для вышивки, этапы подготовки к вышивке, схемы для изонити.

<http://tehnologiya.narod.ru>

5. ВЫКРОЙКИ ЛЕКАЛА САПР

Выкройки, лекала, сапр, конструирование, моделирование, одежда, пошив.

<http://www.lekala.info>

6. Батик - душа Востока

В галереях сайта представлены фотографии различных видов одежды с росписью – свадебные и вечерние платья, дубленки, джинсы, блузки, юбки, а также картины на натуральном шелке и ширмы для любых интерьеров - от японского ресторана, банка, до семейной гостиной 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>

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>

8. Батик. Мастерская Галины Каротиной

Очень интересные идеи отображены в работах Галины Каротиной, которые представлены в галерее.

<http://www.karotina.com/index.htm>

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

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>

11. Народное творчество

Журнал «Народное творчество» - Фольклор, самодеятельность, ремесла.

http://nt.gohome.ru/component/option.com_frontpage/Itemid,1

12. Калужская народная вышивка

Узоры калужской народной вышивки собраны художником Тарусской артели вышивальщиц М.Н. Гумилевской и научным сотрудником НИИХП З.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>

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.rbt1.ru/konkurs/kirsanova/SDM/master/color.htm>

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>

15. Русская народная вышивка

Здесь представлена история вышивки и вышивка разных географических и временных областей России.

<http://needlework.narod.ru>

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>

1. interneturok.ru — это настоящий кладезь, здесь есть видеоуроки, тренажеры и тесты по всем школьным предметам с 1 по 11 класс.
2. stellarium.org — потрясающе красивая программа, имитирующая планетарий. Незаменимо для всех, кто интересуется астрономией, учитывая, что этот предмет вскоре появится в школьной программе
3. slovo.ws — на сайте есть готовые домашние задания по разным предметам и учебникам, но более ценны здесь разделы с онлайн-версиями школьных учебников и биографиями русских писателей.
4. study.ru — «скоростные» уроки по английскому языку для начального уровня.
5. briefly.ru — это 2000 произведений школьной программы в кратком изложении.
6. lingualeo.com — интерактивный сервис для изучения английского языка. Есть бесплатный и расширенный платный доступ (стоимость на год соотносима с 2-3 занятиями с репетитором).
7. gostei.ru — крупная онлайн-детская библиотека, которая содержит тексты программных произведений по литературе с 1 по 11 классы.
8. gramota.ru — огромный справочно-информационный портал по правилам и сложностям русского языка.
9. nashol.com — портал, на котором собраны ссылки на полезные ресурсы, книги и тексты по всем предметам школьной программы.
10. learnenglishkids.britishcouncil.org — любопытный сервис по изучению английского языка для учеников разной степени подготовки.
11. litra.ru — сайт с огромным количеством биографий писателей, кратких содержаний и полных текстов литературных произведений и сотней критических статей.
12. math-prosto.ru — программа по математике с 1 по 11 класс, подготовка к экзаменам по предмету и готовые домашние задания.
13. loviotvet.ru — онлайн-решebник и калькулятор с решениями примеров и уравнений по математике различной сложности.
14. fizika.ru — учебники, задачки, лабораторные работы и тесты по физике для учеников 7-9 классов и учителей физики.
15. nuclphys.sinp.msu.ru — проект кафедры общей ядерной физики физического факультета МГУ. Лекции по физике и отдельный раздел для школьников «Популярно о науке».
16. chem.msu.su/rus/elibrary/ — фонд публикаций по химии, содержит учебники и практикумы по предмету, разработанные в том числе и в МГУ им. Ломоносова.

17. orgchem.ru — интерактивный мультимедиа учебник по органической химии для школьников.
18. ebio.ru — электронный учебный курс «Открытая биология» с разделением по направлениям «Ботаника», «Зоология», «Человек», «Общая биология» и «Экология».
19. zooclub.ru — мегаэнциклопедия о животных, населяющих планету.
20. nsportal.ru — национальный проект, в котором собраны авторские разработки и презентации педагогов по всем предметам.
21. do.gendocs.ru — учебный портал с огромным количеством лекций, докладов и справочников по разным предметам.
22. krugosvet.ru — универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия.
23. dic.academic.ru — универсальный словарь и междисциплинарная энциклопедия.
24. bibliotekar.ru — электронная библиотека нехудожественной литературы
25. uchi.ru — онлайн-платформа, где ученики изучают школьные предметы в интерактивной и веселой форме. Кроме того, здесь проводятся предметные олимпиады и хранятся архивы уже проведенных олимпиад.
26. reshi-pishi.ru — интересные квесты и задания по математике, логике, чтению и английскому языку для детей 5-10 лет.
27. nachalka.info — сборник уроков начальной школы с 1 по 4 классы по математике, русскому языку, окружающему миру и обучению грамоте. Доступ платный, но стоимость на год не превышает тысячи рублей.
28. kvantik.com — журнал, посвященный занимательным вопросам и задачам по математике, лингвистике, физике и другим наукам.
29. childrenscience.ru — онлайн-курсы по математике, физике, химии, биологии, технике, архитектуре, искусствоведению, лингвистике.
30. getaclass.ru — бесплатные обучающие видео и уроки по физике и математике.
31. foxford.ru — онлайн-школа с 5 по 11 класс. На ресурсе есть подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и олимпиадам.
32. metaschool.ru — интернет-кружки и олимпиады по иностранным языкам, шахматам, математике и предметам естественно-научного профиля для учеников 1-9 классов. Доступ платный.
33. native-english.ru — удобный и простой сервис для изучения английского языка.
34. math24.biz — сервис по математике для учеников 5-11 классов. Подробный разбор тем и пошаговое решение задач.
35. translate.ru — онлайн-переводчик с десятка языков, а также грамматика английского, немецкого и французского языков.