



**ИКТ как условие
организации
интерактивного
взаимодействия субъектов
образовательного процесса**

Виды ИКТ

Локальные
внутри-
школьные:

- проектор
- и/а доска

Локальные
сетевые

Интернет-
ресурсы:

- wiki
- блог
- сайт



Wiki



- **ки — (англ. wiki) веб-сайт, структуру и содержимое которого пользователи могут сообща изменять с помощью инструментов, предоставляемых самим сайтом**



Признаки Вики



- Возможность многократно править текст посредством самой вики-среды (сайта), без применения особых приспособлений на стороне редактора.
- Особый язык разметки — так называемая вики-разметка, которая позволяет легко и быстро размечать в тексте структурные элементы и гиперссылки; форматировать и оформлять отдельные элементы.
- Учёт изменений (версий) страниц: возможность сравнения редакций и восстановления ранних.



Признаки Вики



- Проявление изменений сразу после их внесения.
- Разделение содержимого на именованные страницы.
- Гипертекстовость: связь страниц и подразделов сайта через контекстные гиперссылки.
- Множество авторов. Некоторые вики могут править все посетители сайта.

Википедия



WIKIPEDIA

English

The Free Encyclopedia

3 413 000+ articles

日本語

フリー百科事典

703 000+ 記事

Deutsch

Die freie Enzyklopädie

1 122 000+ Artikel

Français

L'encyclopédie libre

994 000+ articles

Italiano

L'enciclopedia libera

726 000+ voci

Polski

Wolna encyklopedia

728 000+ haseł

Nederlands

De vrije encyclopedie

639 000+ artikelen

Español

La enciclopedia libre

647 000+ artículos

Русский

Свободная энциклопедия

586 000+ статей

Português

A enciclopédia livre

612 000+ artigos



search • suchen • rechercher • szukaj • ricerca • 検索 • buscar • zoeken • busca • поиск • sök •
搜索 • cerca • søk • haku • пошук • keresés • hledání • căutare • ara • 찾기 • søg • serçu • بحث • cari •
tìm kiếm • претрара • suk • h'adat' • paieška • שיפוש • търсене • جستجو • poišči • bilnga

English





Википедия



The screenshot shows the Russian Wikipedia homepage in a browser window. The browser title is "Википедия — свободная энциклопедия - Opera". The address bar shows "http://ru.wikipedia.org/wiki/Заглавная_страница". The page content includes a navigation menu with "Заглавная", "Обсуждение", "Чтение", "Текущая версия", "Просмотр разметки", and "История". A search bar is present. The main content area features a large globe logo and the text: "Добро пожаловать в Википедию, свободную энциклопедию, которую может редактировать каждый. Сейчас в Википедии **601 134 статьи** на русском языке." Below this, there are links for "Создать статью (с помощником)", "Справка", "Система рубрикации", and "Пресса о Википедии". A sidebar on the left contains links for "Заглавная страница", "Рубрикация", "Указатель АО—ОЯ", and "Избранные статьи". A top navigation bar includes "Файл", "Правка", "Вид", "Закладки", "Виджеты", "Инструменты", and "Справка".

- общедоступная многоязычная универсальная интернет-энциклопедия



Мастер статей



[О новом интерфейсе](#) [Представиться / зарегистрироваться](#)

Википедия [Обсуждение](#)

[Чтение](#) [Просмотр разметки](#) [История](#)

Википедия:Мастер статей

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

1. Введение

[2. Предмет](#)

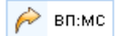
[3. Значимость](#)

[4. Источники](#)

[5. Содержимое](#)

[6. Конец](#)

Добро пожаловать в мастер редактирования! Этот мастер будет помогать вам в процессе создания новых статей для Википедии. Пройдя 6 шагов, вы доберётесь до страницы редактирования. Каждый последующий шаг будет доступен после выполнения предыдущего.



Если вы не зарегистрированы

Вы можете зарегистрироваться — это облегчит общение с другими участниками и снимет ряд технических ограничений:

[Зарегистрироваться](#)

и затем вернуться сюда.

Если вы готовы, начинайте работу:

[→ Начать работу мастера](#)

Основы редактирования



Очень советуем сначала попробовать править существующие статьи и лишь затем переходить к созданию [своей первой статьи](#).

Мы заботимся о том, чтобы наши статьи были верными, а некорректно оформленные статьи без источников часто удаляются. Изучение некоторых основ повысит ваши шансы на успех.

Чтобы узнать побольше об основах редактирования, просмотрите это [руководство](#).

Этот мастер находится на стадии разработки.
Пожалуйста, оставьте ваши отзывы.

—*Спасибо*



Статья «Школьное образование»



Школьное образование — Википедия — Opera

файл Правка Вид Закладки Виджеты Инструменты Справка

википедия — Яндекс... W Школьное образовани... +

W http://ru.wikipedia.org/wiki/Школьное_образование

Поиск в Google

О новом интерфейсе Представиться / зарегистрироваться

Статья Обсуждение Чтение Правка История Поиск

Школьное образование

Материал из Википедии — свободной энциклопедии [править]

Эта статья или раздел описывает ситуацию применительно лишь к одному региону (Россия). Вы можете помочь Википедии, добавив информацию для других стран и регионов.

Школьное образование — важный элемент образования в современном обществе, формирующий у ребёнка базовые знания и навыки. Каждый человек около десяти лет учится в школе. В каждом классе по каждому предмету есть учебник. Иногда один и тот же **учебник** применяется в нескольких классах старшей школы. (Например с 9 по 11 класс). Количество дней, когда **школьник** учится, зависит от устава школы.

Содержание [убрать]

- Школьное образование в России
 - Начальная школа
 - Основная школа
 - Старшие классы
- Примечания

Школьное образование в России

[править]

Школы в России дают обучаемым так называемое **среднее образование**. Школы, дающие только стандартный курс общего образования, именуются просто «**средними школами**», а школы, дающие углублённые знания по отдельным дисциплинам, либо вводящие в дополнение к обязательному курсу собственные дисциплины, могут именоваться иначе («школа с углублённым изучением предметов», «лицей», «гимназия»).

Обучение в государственных средних школах (в том числе школах с углублённым изучением предметов) официально является бесплатным. В последние десятилетия существования СССР школы также бесплатно снабжали учеников учебниками, сейчас учебные пособия приобретаются.

В настоящее время полный курс обучения в российской школе занимает 11 лет.

До 1986 года курс школьного обучения был 10-летним (начальная школа — 3 года, основная — 5 лет, старшая — 2). Затем в порядке эксперимента был введён 4-летний курс начальной школы, но ученикам предоставлялась возможность выбора, по 3-летней (10-летней) или 4-летней (11-летней) программе им учиться. При этом ученики, обучавшиеся по 3-летней программе, при переходе на основную ступень «перепрыгивали через номер» — из 3-го класса переходили в 5-й, причём одновременно, в 1989 году, такое «перепрыгивание» было произведено во всех классах. В настоящее время 3-летнее начальное обучение отменено полностью: все вновь поступающие в школу дети учатся по 11-летней программе.

Нормативные сроки освоения общеобразовательных программ по ступеням общего образования, принятые Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2001 г. № 224:

- I ступень (**начальное общее образование**) - 4 года;
- II ступень (**основное общее образование**) - 5-6 лет;
- III ступень (**среднее (полное) общее образование**) - 2 года.

Школьный курс делится на три этапа, официально именуемые: «начальная школа», «основная школа» и «старшие классы».

Вид (100%)

Школьное образова... Microsoft PowerPoint ... 19:34



Родственные проекты



Викисловарь

Словарь и тезаурус



Викивиды

Биологические виды



Викиучебник

Учебники и руководства



Викицитатник

Коллекция цитат



Мета-вики

Вики о проектах Викимедиа



Викисклад

Хранилище медиафайлов



Викитека

Оригинальные тексты



Викиновости

Новости



Викиучебник



Викиучебник - Opera

Файл Правка Вид Закладки Виджеты Инструменты Справка

википедия — Яндекс: ... Викиучебник

http://ru.wikibooks.org/wiki/Заглавная_страница

Поиск в Google

Новые возможности Представиться / зарегистрироваться

Заглавная Обсуждение Чтение Просмотр разметки Просмотр истории Поиск

ВИКИУЧЕБНИК
Открытые знания для открытого мира

Заглавная страница
Каталог
Случайная статья

участие
Справка
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Пожертвования

Инструменты

Печать/экспорт

На других языках

العربية
Български
Català
Česky
Dansk
Deutsch
English
Esperanto
Español
فارسی
Suomi
Français
Galego
עברית
Hrvatski
Magyar
Bahasa Indonesia
Íslenska
Italiano
日本語

Добро пожаловать в Викиучебник.
Здесь в вики-среде совместно пишется образовательная литература, распространяемая свободно и доступная всем. Любой желающий может дополнить имеющиеся учебники или начать свой.

Список учебников

Наука и техника

- Математика случая
- Что такое вычислительная математика
- Знакомство с методом математической индукции
- Аффинные преобразования
- Комплексные числа
- Интегральное исчисление
- Физика в конспектах
- Теоретическая физика для школьников
- Микромир, элементарные частицы, вакуум
- О потоках массы и импульса
- Вода в решетке
- Теория решения изобретательских задач
 - Основы ТРИЗ
 - Алгоритм решения изобретательских задач
- История развития ЭВМ
- Философия науки
 - Обзор влияния автоматики на человека и общество
- Биология клетки

Информатика и программирование

- Словарик философствующего информатика
- Московская олимпиада по информатике
- Язык Си в примерах
- Справочник по GRUB 2
- Ассемблер в Linux для программистов C
- Объектно-ориентированное программирование

Языки

- Ложные друзья слависта
- Эсперанто? Зачем?
- Токилона
- Японский язык
- Учебник логического языка
- Древнекитайский язык

Информационные технологии

- Информация, системы счисления...
- Кодирование текста и работа с ним
 - Vim: программируемый текстовый редактор
 - Оцифровка печатных текстов
 - Конвертатор из LaTeX в wiki
- Электронные таблицы в Microsoft Excel
- KiCad
- Из SPSS в R
- GNU Octave

Сеть

- Вики
- Защита личности и анонимность
- Мошенничество в интернете
- Вики в образовании : Как сайты фонда Викимедиа помогут системе образования.
- BitTorrent: распределённая сеть файлообмена

Вид (100%)

Викиучебник - Opera Microsoft PowerPoint ... 19:36



Блог



[Опробовать бета-версию](#)  [Представиться / зарегистрироваться](#)

[статья](#)

[обсуждение](#)

[править](#)

[история](#)

Блог

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

Блог (англ. *blog*, от «**w**e**b** **l**og», «**с**е**т**е**в**ой журнал или дневник событий») — **веб-сайт**, основное содержимое которого — регулярно добавляемые записи, содержащие текст, изображения или **мультимедиа**. Для блогов характерны недлинные записи временной значимости, отсортированные в обратном хронологическом порядке (последняя запись сверху). Отличия блога от традиционного **дневника** обуславливаются средой: блоги обычно публичны и предполагают сторонних читателей, которые могут вступить в публичную полемику с автором (в комментарии к блогозаписи или своих блогах).

Людей, ведущих блог, называют **блoггерами** (**блoггерами**)^{[1][2]} Совокупность всех блогов **Сети** принято называть **блогосферой**.

Содержание [\[показать\]](#)

По авторскому составу блоги могут быть личными, групповыми (корпоративными, клубными…) или общественными (открытыми). По содержанию — тематическими или общими.

Для блогов характерна возможность публикации отзывов («комментариев», *комментов*) посетителями. Она делает блоги средой **сетевого общения**, имеющей ряд преимуществ перед **электронной почтой**, **группами новостей**, **веб-форумами** и **чатами**.

Разновидности блогов

[\[править\]](#)

По автору (авторам)

[\[править\]](#)

- **Личный (авторский, частный) блог** — ведётся одним лицом (как правило его владельцем).
- **«Призрачный» блог** — ведётся от имени чужого лица неустановленной персоной.
- **Коллективный** или **социальный блог** — ведётся группой лиц по правилам, определяемым владельцем и модераторами.
- **Корпоративный блог** — ведётся сотрудниками одной организации.

Преимущества блога

1 шаг



2 шаг

Бесплатно
Универсально

3 шаг

Прост в работе



Зачем педагогу блог?



- Для методической поддержки учебного процесса
- Для хранения ссылок на интернет-ресурсы
- Для хранения и публикации собственных разработок
- Для осуществления взаимодействия с учениками, их родителями и коллегами
- Для методической поддержки воспитательного процесса



Виды блогов



учителя-
предметника

МО

службы
сопровождения

класса

тематический

школьная
газета

учебного
проекта



Блог учителя-предметника



Адgets Tools Help

Blank page

http://olb296.blogspot.com/

АФАНАСИЙ ФЕТ

Как капельки, сливаясь, образуют море, так и отдельные темы, изученные Вами, образуют прочные знания



11.02.10

Исследователи утверждают, что творчество А.А.Фета основано на философии немецкого философа Шопенгауэра. Познакомьтесь, пожалуйста, с нею. Приведите примеры из стихотворений А.А.Фета.

Posted in: [Задание повышенной трудности](#) | 0 коммент. | |

Тест по теме

После изучения темы ответьте на вопросы теста

мой предмет: Логарифмы - Орега

File Edit View Bookmarks Widgets Tools Help

мой предмет: Логарифмы

http://296k1.blogspot.com/search/label/Логарифмы

мой предмет

Home Posts RSS Comments RSS Edit

Entries (RSS) Comments (RSS)

Показаны сообщения с ярлыком **Логарифмы**. Показать все сообщения

среда, 10 февраля 2010 г. 0 коммент. (0)

ЛОГАРИФМИЧЕСКИЕ УРАВНЕНИЯ. ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ ПРИ РЕШЕНИИ.

Рекомендации учителю

Пояснительная записка

Начать работу



Авторы: Мохова В.Ю. учитель математики школы №381,
Хмелинина Л.А. учитель математики школы №478.

Слайд 1 / 32 Google документы Меню

Страницы блога

- Главная страница
- Об авторе



Темы блога

- Геометрия (2)
- Логарифмы (2)
- Математические инструменты (1)
- Функции (3)
- Хобби (1)



Блог классного руководителя

Учение с увлечением: Игры и рисун - Орега

File Edit View Bookmarks Widgets Tools Help

Учение с увлечением: ...

http://amb296.blogspot.com/search/label/Играй%20и%20рисуй

Учение с увлечением
Блог учителя начальных классов школы №266 С-Петербурга

Показаны сообщения с ярлыком **Играй и рисуй**. Показать все сообщения

Страницы
Главная страница
Открытый урок

Раскраска
ЯРЛЫКИ: ИГРАЙ И РИСУЙ / COMMENTS: (0)

Картинный диктант-разукрашка

Раскрась героя и напиши его имя в рамке. Чтобы появился курсор, кликни в рамке кисточкой. Нажми на снежинку и проверь.

Дальше

С Новым годом

Каникулы без скуки - Орега

File Edit View Bookmarks Widgets Tools Help

Каникулы без скуки

http://296k4.blogspot.com/

Каникулы без скуки

Это время для детей и подростков - это пора находок и открытий, отдыха и оздоровления, и конечно же, личностного развития ребенка.

ЧЕТВЕРГ, 18 ФЕВРАЛЯ 2010 Г.

Мой 3 класс

Мы участвовали в районной игре "Ее величество Геральдика"

0 коммент.
Ярлыки: фотоальбом

СРЕДА, 17 ФЕВРАЛЯ 2010 Г.

Будущие хозяйки

Девчонки, пробуйте и учитесь. Может вам пригодится

0 коммент.
Ярлыки: игры

Ловкие, умелые

Мальчишки, посмотрите. Может вас заинтересуют эти игры

0 коммент.
Ярлыки: игры

СМЕНИТЬ КАРТИНКУ

Get New G...

Праздники дня CALEND.RU

Сегодня празднуют

Лень зашлипало

RSS

Search

АВТОР

ТЕМЫ СООБЩЕНИЙ

- анкета (1)
- блоги других учителей (1)
- игры (2)
- мультфильмы (1)
- презентация (2)
- фильм детям (2)
- фотоальбом (1)
- экскурсии (1)

Учитель начальных классов Нагорнова Галина Владимировна

МОЙ КАЛЕНДАРЬ

ВСЕ ЛЮБИМЫЕ



Блог – проект



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ПК - 2010

XII командная олимпиада школ
Фрунзенского района Санкт-Петербурга

3 февраля 2010 года на базе Государственного университета аэрокосмического приборостроения будет проходить районная олимпиада "Пользователь ПК - 2010". На страницах этого блога всем участникам олимпиады необходимо ознакомиться с правилами проведения и заданиями этого года, с требованиями к отчетам команд-участников. После подведения итогов здесь будут опубликованы результаты и список победителей.

Помощь

[публикация презентации в сообщениях](#)
[организация ссылок с отчетами](#)
[как загрузить архив работы в Документы Гугла](#)

Задания олимпиады

[задание Word](#)
[задание Excel](#)
[← файл к заданию](#)
[задание Access](#)
[Презентация](#)
[Блог](#)

блоги команд

[ДДЮТ](#)
[гимназия 227](#)
[гимназия 363](#)
[гимназия 295](#)

Журнал курсового обучения. "Блог в работе педагога". <http://galmyas.blogspot.com/>

[ДОМОЙ](#) [УРОКИ](#)

Aquarium Clock 2



Как Вы оцениваете сложность данной темы?

Очень сложная	<input type="text" value="0 (0%)"/>
Сложно, но интересно	<input type="text" value="0 (0%)"/>
Несложно	<input type="text" value="0 (0%)"/>
Просто	<input type="text" value="0 (0%)"/>

ПОЗДРАВЛЯЮ!

пятница, 12 февраля 2010 г.

Уважаемые коллеги! Поздравляю Вас с окончанием вашего интересного и сложного обучения. Вы сделали большой шаг в освоении и разработке новых педагогических технологий. Надеемся, что это послужит достижению высокого качества образования ваших учащихся. ПОЗДРАВЛЯЮ!!!!!!

Автор: [Татьяна](#) на **11:02** **0** коммент.

ГОТОВИМСЯ К ИТОВОМУ ЗАНЯТИЮ

пятница, 18 декабря 2009 г.

На заключительном занятии все слушатели представляют свои блоги по предмету (учебной теме). Рекомендуемое содержание.

1. Информация об авторе
- Создать гаджеты или сообщения

Учебные работы

[Авдеева М.Б.](#)
[Алексеева С.А.](#)
[Балезина О.Л.](#)
[Жукова Т.Г.](#)
[Козлова Н.В.](#)
[Маркова Т.В.](#)
[Нагорнова Г.В.](#)
[Новикова Т.Е.](#)
[Рудная И.Н.](#)
[Сергеева Н.И.](#)
[Смагина Г.А.](#)

Archive

▼ 2010 (1)

Педагогический блог — это:



- расширение образовательного пространства (Интернет);
- создание альтернативного канала коммуникации со своими учениками;
- постоянно ведущееся профессиональное портфолио; портфолио класса для кл.руководителя
- формирование культуры сетевого поведения ученика;
- расширение образовательной среды и включение в неё всех заинтересованных партнеров (не только класс и школа!);
- новый образ учителя

Список блогов



- Организация учебной работы с помощью блогов
http://blognauroke.blogspot.com/2009/09/blog-post_4811.html
- педагогического сообщества СПб
http://w2edu.blogspot.com/p/blog-page_23.html
- учителя-предметника
<http://galmyas.blogspot.com>
<http://galina622.blogspot.com>
- классного руководителя
www.amb296.blogspot.com
- завуча <http://nvk296.blogspot.com>
- библиотекаря <http://www.tvn296.blogspot.com>
- блог – проект
<http://296k9.blogspot.com>