

# Технология Вики-Вики и ее использование в сетевом ресурсе «Летописи»

Патрина Елена Алексеевна,  
зам. директора по УВР  
школы №3 г. Кирсанова



# Несколько слов о социальных сервисах...



## *Первоначальное использование Веб:*

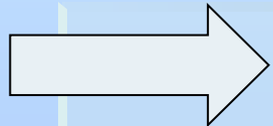
- человек ищет нужную ему информацию;
- человек (специалист) размещает информацию, чтобы ее увидели другие.

**НО!**

Уже не интересно выкладывать информацию в Интернет, не зная, нужна ли она кому-нибудь.

Намного интереснее создавать коллективное информационное пространство, которое подлежит обсуждению, критике и видоизменению!!!

# Несколько слов о социальных сервисах...



Появились **социальные сервисы**,  
иными словами, **Веб 2.0...**

**Веб 2.0** – второе поколение сетевых сервисов, которые позволяют пользователям не только путешествовать по сети, но и совместно работать и размещать в сети текстовую и медиа-информацию.



# Примеры социальных сервисов

- Социальные сети («Одноклассники.ру»).
- Совместное хранение закладок.
- Совместный поиск информации (Google).
- Персональный рекомендательный сервис (отзывы, рецензии на фильмы, книги, игры, телепередачи...).
- Совместное хранение медиафайлов (фотографии, схемы, презентации, видео, документы...).
- Совместное создание и редактирование документов:
  - блоги;
  - Вики-Вики.



# Итак, технология Вики-Вики – это...

технология, предназначенная для совместного создания и редактирования документов, размещаемых в сети Интернет.

*Устраняются противоречия:*

- многие люди хотят размещать информацию в Интернете, но не владеют специальными знаниями (язык разметки HTML и пр.);
- наполнением сайта обычно занимается один человек, но часто требуется, чтобы работала группа людей;
- при обновлении сайта прежняя информация стирается, но при групповой работе необходимо отслеживать изменения, вносимые каждым участником.

# Историческая справка

*Создатель технологии Вики-Вики – Вард Каннингэм.*

*Первоначальное название технологии – среда для быстрого гипертекстового взаимодействия.*

*Последнее название – «Вики-Вики» (гавайское «быстро-быстро»)*

# Суть технологии

Программное обеспечение открытое. В Интернете есть множество площадок, на базе которых можно строить свое сообщество.

Вики-система провоцирует индивидуальное и коллективное написание гипертекста. При создании гипертекста писатель или группа писателей не отвлекаются на html-кодирование и установление связей между различными частями текста. За них эту работу выполняет программный агент.

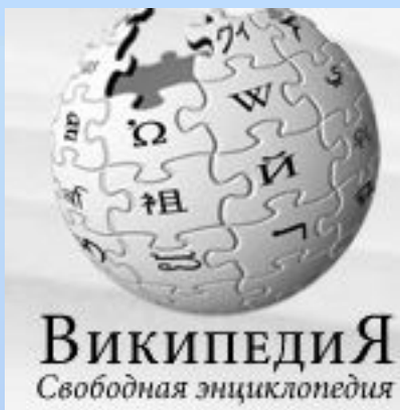
Дизайн не важен, главное – текст, мысли и связи.

Возможность создания и редактирования любой записи предоставляется каждому из членов сетевого сообщества.

# Современное значение термина «ВИКИ»

- технология создания сайтов;
- модель сайтов, контент (наполнение) которых может изменять сам пользователь.

# Примеры вики-сайтов



Свободная энциклопедия, которую может использовать и редактировать каждый  
<http://ru.wikipedia.org>



Проект **Летописи.ру**  
<http://letopisi.ru>



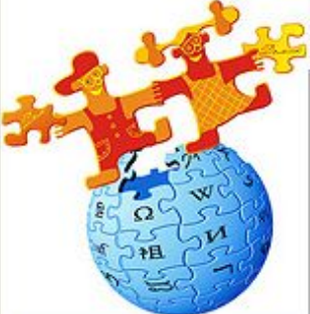
wiki-wiki



# Образовательный проект «Летописи.ру»

Летописи российских деревень, городов, железнодорожных станций, которые составляют их жители.

Любой может сказать свое слово, главное – выбрать интересную тему.



Елена Патрина [моя страница](#) [обсуждения](#) [настройки](#) [спи](#)

[статья](#) [обсуждение](#) [просмотр](#) [история](#) [следить](#)

*Приглашаются все, к участию в проекте «3000 стан*  
*[скрыть]*

## Главная страница

Материал из Letopisi.Ru — «Время вернуться домой»

**«Время вернуться домой»**

[English version](#), [die Deutsche version](#), [articles en Français](#), [Қазақ](#)

Добро пожаловать в Letopisi.Ru,

навигация

- Главная страница
- Сообщество

# Критика Вики...

- неавторитетность и ненадежность информации;
- перекосы в охвате тем и субъективность их освещения;
- недостаточно эффективная работа сообщества участников проекта

# Вики-технологии в учебном процессе

- использование открытых, бесплатных и свободных электронных ресурсов;
- самостоятельное создание сетевого учебного пространства (не только получить доступ к цифровым коллекциям, но и принять участие в формировании собственного сетевого контента);
- освоение информационных знаний и навыков (в деятельность вовлекаются люди, не обладающие специальными знаниями в области информатики);
- наблюдение за деятельностью участников сообщества (общение проходит чаще всего не в форме прямого обмена высказываниями, а в форме взаимного наблюдения за сетевой деятельностью).

# Возможности Вики-проектов

- отражение хода всего проекта;
- методическое обеспечение проекта;
- создание и обсуждение словаря по теме проекта;
- анкетирование;
- обсуждение в мини-группах;
- анализ успехов и неудач в рамках сотрудничества;
- написание и обсуждение эссе...

# Выводы

Использование вики-технологии в учебной деятельности, особенно в проектной, позволит повысить эффективность этой деятельности!!!

