

## Минусы wiki

- дублирование информации
- отсутствие иерархии гиперссылок
- ненадёжность информации;
- вандализм. Технология Wiki позволяет редактировать страницы сайта практически любым посетителем



## Использование wiki технологии в процессе обучения





Технология Wiki может использоваться в различных вариантах:

- как возможность корректировать содержимое страниц сайта непосредственно в обозревателе;
- для автоматизированного создания и поддержания актуальности гиперссылок между страницами сайта;
- для хранения преобразований, произошедших со всеми Wiki-статьями с момента их создания;
- в качестве средства для организации совместной работы над коллективными текстами. Wiki является коллективной электронной доской.

**Wiki** – это технология построения веб-сайта, с помощью которой пользователь сам через веб-интерфейс активно включается в процесс редактирования контента, добавляет новый материал. Wiki-технологии не требуют использования специальных программ, регистрации и знания HTML. Информация, представленная в Wiki, имеет нелинейную структуру. Каждая страница обычно содержит большое количество гиперссылок на другие страницы.

Сегодня Wiki-технологии применяются для создания справочников, баз знаний и т.д. Современные Wiki-движки позволяют работать не только с текстами, но и с электронными таблицами, календарями, галереями изображений, файлами и т. д. С помощью Wiki-технологий можно строить и картографические сервисы.

### **Wiki призвана решать следующие задачи**

- дать возможность каждому посетителю участвовать в разработке контента;
- участвовать не только в качестве комментатора, но и в качестве полноценного автора и редактора.