

Методическое пособие

к курсу «Введение в Википедию»

Использование интерактивного курса «Введение в Википедию» на платформе Stepik для самостоятельного изучения способов редактирования некоммерческой мультязычной универсальной онлайн-энциклопедии со свободным контентом «Википедия»

Википедия по состоянию на 2022 год содержит почти 60 миллионов энциклопедических статей. При этом она широко используется на многих языках именно как справочное энциклопедическое издание. Однако лишь немногие пользователи сами редактируют или пишут статьи в Википедии, хотя основной идеей этого проекта является то, что писать и редактировать статьи в Википедии может любой желающий.

Во многом причиной малого количества редакторов Википедии по сравнению с читателями связано с тем, что существуют определенные трудности понимания правил редактирования статей в ней. Как правило новые участники и редакторы Википедии не справляется с довольно сложным на первый взгляд интерфейсом Википедии и начинают путаться в ее правилах, иногда кажущимися противоречивыми на первый взгляд, поэтому довольно скоро прекращают активное редактирование ее из-за различных трудностей, которые на самом деле легко решаемы.

Данное интерактивное пособие впервые¹ предоставляет русскоговорящим читателям бесплатный достаточно подробный компактный он-лайн курс, позволяющий человеку за максимально короткое время самостоятельно в Интернете освоить азы редактирования Википедии.

Курс находится в сети Интернет по следующему адресу:

<https://stepik.org/course/100094/promo>

Этот курс также будет полезен тем, кто обучает студентов или школьников основам редактирования Википедии, его можно использовать в качестве удобного учебного пособия на такого рода курсах.

¹ В 2020 году авторами: Козловский С. А., Жуков Д. А., Медейко В. В., Абарников О. И., Кербуш Р. Н. был разработан и напечатан учебник по основам редактирования Википедии «Википедия. Вводный курс. Учебное пособие для студентов высших учебных заведений России». / Под общ. ред. С. А. Козловского и Д. А. Жукова. — М.: «Астро Дизайн», 2020. — 56 с. — ISBN 978-5-9901753-4-1, который также может быть рекомендован в качестве учебного пособия для желающих освоить основы редактирования Википедии.

Текст этого курса в электронном виде доступен бесплатно всем желающим по следующей ссылке:
https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Wikipedia_Book.pdf

Краткая характеристика курса

Курс был создан группой опытных редакторов Википедии в рамках выполнения работ по гранту фонда Президентских грантов РФ в 2021 году. Опыт обучения слушателей во второй половине 2021 года и в начале 2022 года с помощью этого курса показал его эффективность и полезность.

В этом курсе рассказывается о том, как зарегистрироваться в Википедии, какие технические инструменты могут потребоваться в первую очередь, а также об основных правилах проекта, соблюдение которых резко повысит вероятность того, что созданную новичком статью надолго останется в Википедии и не будет удалена.

Курс состоит из Введения, в котором рассказывается самые основные сведения о Википедии и других проектах фонда Викимедия, одним из основных проектов которого и является Википедия. Всего в курсе имеется двенадцать уроков, разбитых на темы.

После прохождения всех уроков и выполнения всех предлагаемых заданий слушатель может вполне уверенно ориентироваться в пространстве Википедии и самостоятельно создавать и редактировать статьи в ней. Также слушатель научится размещать фотографии и иллюстративные материалы во вспомогательном проекте под названием Викисклад, которые в дальнейшем могут быть использованы для иллюстрации создаваемых и редактируемых статей Википедии.

Общие рекомендации при прохождении курса

Рекомендуется предварительно зарегистрироваться в Википедии для полноценного прохождения курса по данному пособию. Более подробно о том, почему редактировать Википедию удобнее с зарегистрированным логином рассказывается в самом курсе.

Также рекомендуем зарегистрироваться в программе Stepik, так как это позволит слушателю, успешно выполнившему все предлагаемые задачи, набрать определенное количество баллов и в дальнейшем, при желании получить сертификат² о прохождении этого курса.

Исходя из общих рекомендаций, начинающему редактору Википедии можно посоветовать проходить и решать предлагаемые задачи последовательно. Однако опытные редакторы Википедии могут использовать данный курс в произвольном, удобном для них порядке, исходя из потребности повысить свой уровень знаний по работе с Википедией и уже имеющегося у них опыта работы по редактированию Википедии. Таким образом, данный курс может быть использован и в качестве своеобразного справочника по основам работы с Википедией в качестве редактора и автора статей.

Следует отметить, что данный курс не претендует на всеобщую полноту охвата материала, тем более, что Википедия постоянно развивается, и в ней постоянно появляются новые инструменты и возможности. Однако в предлагаемом материале авторы постарались показать слушателям все существующие возможности обширного служебного справочного аппарата Википедии, который любой желающий при необходимости может использовать для получения ответов на все возникающие у него вопросы по работе с Википедией.

Основываясь на опыте прохождения данного курса как уже опытными редакторами Википедии, так и новичками, можно сказать, что общее время, требуемое для прохождения всего курса составляет в среднем около пятнадцати - двадцати академических часов. Таким образом, при самостоятельном изучении курса по одному часу в день целеустремленный слушатель в течении трех недель может полностью самостоятельно освоить весь курс.

Однако, как уже ранее отмечалось, даже уже имеющим опыт редактирования Википедии стоит возможно обратить свои усилия на изучение более сложных для восприятия тем, например таких, как вопросы авторского права, что позволит им в

² При наборе определенного минимального количества баллов за решаемые задачи слушатель получает сертификат о прохождении курса, при наборе большего количества баллов слушатель получает сертификат с отличием.

дальнейшем лучше понимать многие тонкости и особенности функционирования текстов в Википедии и правильно в дальнейшем лицензировать использование иллюстраций, взятых со страниц Викисклада, на сторонних сайтах в Интернете и печатных изданиях.

Характеристики уроков и рекомендации по прохождению уроков

Первый столп. Википедия — это энциклопедия



Википедия — это **энциклопедия**, включающая в себя элементы общих и специализированных энциклопедий, ежегодников и географических справочников.

Главная цель Русской Википедии — создание полноценной, точной, свободной энциклопедии на русском языке **и ничто другое**.

Урок «Введение»

В этом уроке рассказывается о Википедии и о многочисленных редакторах-волонтерах, наполняющих ее энциклопедическим содержанием, рассказывается о самом курсе, о том, зачем он нужен, и об авторах, написавших этот курс.

Также в этом уроке, состоящем из трех разделов, в свою очередь разбитых на так называемы «шаги», имеется одиннадцать вопросов, ответы на которые позволяют слушателям лучше освоить прочитанный и увиденный материал.

Именно в этом уроке рассказывается об общих принципах построения Википедии, а также о таком важном понятии, как «значимость» предмета статьи для размещения ее в Википедии.

Урок «Первые шаги»

В этом уроке рассказывается о том, почему стоит стать зарегистрированным пользователем Википедии, а также подробно рассказывается, как правильно зарегистрироваться в Википедии, а также об основных ошибках, допускаемых при регистрации. Предлагаются контрольные вопросы, ответы на которые позволяют слушателю лучше понять, как избежать основных ошибок при регистрации.

Этот урок состоит из трех разделов (с разбивкой самих разделов на «шаги») и содержит одиннадцать контрольных вопросов, ответы на которые позволяют слушателям лучше освоить пройденный материал.

Также в этом разделе рассказывается о том, где и как пользователь и новый редактор Википедии может получить ответы на интересующие его вопросы по редактированию Википедии.

Урок «Основы интерфейса Википедии»

В этом уроке пользователю подробно рассказывают об интерфейсе Википедии и его структуре. Рассказывают о таком важном понятии, как «пространства»: основное пространство статей, служебное пространство и личное пространство зарегистрированного пользователя Википедии. Обращают внимание слушателей на то, что гиперссылки в Википедии имеют разные цвета и объясняют с чем это связано. А также подробно рассказывают об интерфейсе, то есть внешнем виде каждой статейной вкладки.

Всего урок состоит из трех разделов, разбитых на шаги, и содержит семь контрольных вопросов.

Внимательное чтение текста, а также выполнение небольших и несложных заданий и ответов на контрольные вопросы по ходу чтения текста позволяют слушателю лучше понять и усвоить предлагаемый материал.

Урок «Инструменты отслеживания правок»

Этот урок состоит из пяти разделов, разбитых на шаги, и содержит тринадцать контрольных вопросов.

В нем подробно рассказывает слушателям о специальных инструментах Википедии, которые позволяют сообществу редакторов Википедии успешно бороться с так называемыми «вандальными правками».

В частности, например о таком инструменте, как «Свежие правки» – специальном месте в Википедии, где можно отслеживать последние изменения всех страниц в энциклопедии. Именно этот инструмент позволяет оперативно выявлять внесение в Википедию ошибочных и вандальных правок, чтобы их быстро исправить.

Также здесь слушателей подробно знакомят с такими имеющимися инструментами, как «история статьи», «список наблюдения» и «вклад участника».

О каждом инструменте дается подробная информация и предлагается ответить на контрольные вопросы и упражнения, выполнение которых позволяет слушателям лучше понять суть этих инструментов.

Советуем внимательно ознакомиться с каждым разделом урока и выполнить все предлагаемые задачи и упражнения.

Урок «Структура, стиль и содержание статьи»

Этот урок состоит из восьми разделов, разбитых на шаги, и содержит семнадцать контрольных вопросов.

Это очень важный урок курса, поскольку в этом уроке рассказывается о стиле построения статей в Википедии, рассказывается из каких разделов должна состоять энциклопедическая статья, что такое «шаблон-карточка» статья и для чего она нужна, рассказывается о том, как правильно писать преамбулу статьи, как вставлять в статью иллюстрации и о многих других важных вещах.

Также в этом уроке рассказывается о обязательных разделах статьи в Википедии таких как «Примечания» и «Категории».

Рекомендуется тщательно штудировать все разделы урока, которые сопровождаются специально разработанными упражнениями и задачами. Именно решение этих задач и ответы на контрольные вопросы помогает слушателям лучше усвоить материал всего урока.

Урок «Источники»

Урок состоит из девяти разделов, разбитых на шаги, и содержит восемнадцать контрольных вопросов и упражнений.

Это чрезвычайно важный урок всего курса, поскольку вся идеология построения Википедии основана на проверяемости посредством так называемых «авторитетных источников».

В этом уроке подробно рассказывается об этом, а также о типах источников, независимости источников и их проверяемости. Рассказывается подробно о том, как писать биографические статьи в Википедии, в том числе статьи о современниках и ныне живущих людях.

Так же как и во всех предыдущих уроках, выполнение предлагаемых для самостоятельного решения упражнений и ответы на контрольные вопросы способствует лучшему закреплению материала урока. Для хорошего усвоения материала этого урока выполнение всех предлагаемых упражнений и ответы на вопросы являются практически совершенно необходимым условием успешного понимания материала урока.

В заключительной части урока рассказывается о том, что для более глубокого погружения в тему статьи читателю можно рекомендовать дополнительные источники информации, которые группируют по двум служебным разделам: «Литература» и «Ссылки» (или «Внешние ссылки»). Также рассказывается о правилах дословного цитирования информации из источников.

Урок «Визуальный редактор»

Как известно редактировать статьи в Википедии можно двумя способами. Первый, более простой и наглядный способ – это редактирование статьи с помощью так называемого «визуального редактора», что напоминает обычному пользователю работу в любом текстовом редакторе.

В этом уроке в нескольких разделах с соответствующими упражнениями подробно рассказывается об использовании для редактирования статьи визуального редактора.

Урок состоит из десяти разделов, разбитых на шаги, и содержит четырнадцать контрольных вопросов.

После внимательного ознакомления с текстом урока и самостоятельного выполнения всех предлагаемых упражнений слушатель становится практически весьма квалифицированным редактором Википедии. И главное, что в этом уроке он научится проставлять шаблоны, проставлять категории и использовать при редактировании специальные символы.

Также в этом уроке рассказывается о возможности переходить от редактирования в визуальном редакторе к редактированию с помощью вики-разметки. Подробнее об этом виде редактирования рассказывается в следующем уроке.

Урок «Вики-разметка»

Этот урок состоит из одиннадцати разделов, разбитых на шаги, и содержит двадцать контрольных вопросов.

В это разделе пользователям подробно рассказывается о другом способе редактирования статей Википедии с помощью так называемой «вики-разметки», то есть с помощью специальных тегов и символов.

Вначале урока подробно рассказывается о том, что такое вики-разметка, а затем пошагово, с разбором конкретных примеров рассказывается о редактировании статей, вставки в статью шаблонов и иллюстраций. Викифицировании статей, простановке категори и т.п.

Урок «Авторское право в Википедии»

Этот урок состоит из шести разделов и содержит четырнадцать контрольных вопросов.

В этом уроке подробно рассказывается о том как и почему соблюдение авторских прав в Википедии является краеугольным требованием к работе по редактированию статей в Википедии при том, что статьи в Википедии доступны для использования сторонними сайтами, в том числе и в коммерческих целях.

Подробно рассказывается о свободных и несвободных произведениях и о группе лицензий Creative Commons, которые применяются в Википедии.

Это очень важный раздел курса, поскольку понимание этих проблем и подходов к их решению позволяет редакторам Википедии избегать нарушения авторско-правовых ограничения, накладываемых на тексты современным законодательством.

Урок «Викисклад и другие вопросы»

Урок содержит четыре раздела, разбитых на шаги, и предлагает слушателям ответить на десять контрольных вопросов для лучшего понимания и усвоения прочитанного материала.

В этом уроке подробно рассказывается о таком самостоятельно проекте фонда Викимедиа как «Викисклад», с помощью которого иллюстрируются статьи в Википедии.

В этом разделе подробно рассказывается о том, что можно и что нельзя загружать на Викисклад, а также как практически это делать.

Предлагаемые контрольные вопросы позволяют слушателям лучше понять механизм работы Викисклада и процесс загрузки иллюстраций на Викисклад.

Урок «Действия со статьями»

Урок состоит из четырех разделов, разбитых на шаги, и содержит девять контрольных вопросов.

В этом уроке слушателям подробно рассказывается о том, что происходят со статьями, которые размещены в Википедии, а именно: как можно переименовать статью, удалить статью из Википедии или наоборот восстановить ранее удаленную по каким-то причинам статью.

Рассказывается в этом уроке и о защите статей.

Как известно Википедия стремится к тому, чтобы как можно больше её страниц было открыто для всеобщего редактирования, то есть, чтобы добавлять материалы и исправлять ошибки мог любой желающий. Однако в некоторых случаях, на некоторые статьи могут вводиться технические ограничения, то есть ограничивается круг лиц, которые могут редактировать (изменять или редактировать) эти статьи. Включение таких ограничений на страницах называется защитой.

Как правило, защита той или иной страницы – временная мера, но, впрочем, бывают случаи, когда защита ставится и без ограничений по сроку. Подробнее об этом рассказывается в этом уроке.

В заключительной части этого урока рассказывается о так называемых «статусах» статей, которые говорят читателям энциклопедии о качестве этих статей со точки зрения экспертного сообщества редакторов Википедии.

В этом уроке также имеются контрольные упражнения, выполнения которых способствует лучшему пониманию материала урока.

Урок «Взаимодействие с участниками Википедии»

Это заключительный урок, в котором слушателям рассказывается о вики-сообществе редакторов Википедии, об их неформальном и формальном общении, о правах и статусах участников проекта Википедии. Рассказывается о принципах принятия тех или иных решений и правил.

В самом конце курса еще раз рассказывается об авторах – создателях этого онлайн курса.

Урок состоит из шести разделов, разбитых на шаги, и содержит восемь контрольных вопросов и задание.

* * *

Следует отметить, что выполнение всех предлагаемых задачи и упражнений, строго говоря, не является обязательным для изучения курса. Даже для получения сертификата с отличием после прохождения курса не требуется выполнение абсолютно всех предлагаемых в курсе задач и упражнений.

Однако по мнению разработчиков внимательное чтение и аккуратное выполнение всех предлагаемых задач для самостоятельного решения является весьма желательным для уверенного освоения всех тонкостей редактирования статей Википедии.

**Желаем успехов в освоении тонкостей редактирования
Википедии и будем рады получения ваших предложений и
замечаний по предлагаемому курсу!**

Команда разработчиков и создателей курса.

2022 год.