Университет ИТМО, факультет программной инженерии и компьютерной техники

Двухнедельная отчётная работа по «Информатике»: аннотация к статье

Дата прошедшей лекции: 25.10.2023 Номер прошедшей лекции: 4 Дата сдачи: 08.11.2023

Выполнил(а) Елисеев К. И. , № группы P3108 , оценка

Фамилия И.О. студента не заполнять

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название статьи/главы книги/видеолекции**  WHOW — Язык разметки («WHat-WHy-HOW») | | |
| **ФИО автора статьи (или e-mail)**  starver | **Дата публикации**  **(не старше 2020 года)**  "2" октября 2021 г. | **Размер статьи**  **(от 400 слов)**  628 |
| **Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.)**  <https://habr.com/ru/articles/581196/> | | |
| **Теги, ключевые слова или словосочетания**  Разметка, семантическая разметка, семантика, semantic web, семантическая паутина | | |
| **Перечень фактов, упомянутых в статье (минимум три пункта)**   1. В языке WHOW поддерживаются вопросительные слова 2. Язык разметки WHOW можно использовать на разных языках прорамирования 3. WHOW позволяет более просто и понятно описывать семантические связи между объектами | | |
| **Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта)**   1. Простое создание семантических связей 2. Мультиязычность языка разметки WHOW 3. Более точное определение терминов | | |
| **Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии (минимум три пункта)**   1. Сложность внедрения нового языка разметки 2. Сложность адаптации пользователей и разработчиков к новому языку разметки 3. Отсутствии стандарта при внедрении нового языка разметки | | |
| **Ваши замечания, пожелания преподавателю *или* анекдот о программистах[[1]](#footnote-1)**  Завязался как-то диалог у двух студентов ИТМО:  - Что ты любишь больше всего на свете компьютер или женщин?  - А что такое женщина?  ...  **-** Сам не знаю. | | |

1. Наличие этой графы не влияет на оценку [↑](#footnote-ref-1)