Коллективный разум для OLPC

Название приложения

• Meta mind, Метаразум

Краткое описание

Распределенная система управления знаниями, представленных в форме mindmap. Потенциальные пользователи - любой коллектив, решающий общую задачу. Примеры задач:

- Принятие решения по какому-либо вопросу
- Составление модели предметной области
- Обмен знаниями в пределах какой-либо области

Цель приложения

- Формализовать знания коллектива об изучаемой предметной области, представив их понятным образом.
- Дать членам коллектива возможность взаимодействия и обмена знаниями об области

Разделы

Работа над задачей

Описание того, как мы двигаемся

- Созданные артефакты по этапам
- Наши встречи

Ресурсы

Описание мест, где можно получить информацию, имеющую отношение к нашей задаче

- Процесс список и описание всех типов артефактов, которые будут создаваться нами в продолжение работы, наших ролей, деятельности (Development Case)
- Глоссарий словарь терминов, которые мы используем
- Инструменты всё, что касается используемого нами инструментария, включая среду разработки, язык программирования, средства моделирование, тестирования и пр.
- Интеллект карты портал наших знаний об Интеллект-картах (mindmaps)]]
- Свалка Плохо структурированная и/или сырая информация

update: 2008/04/22 etc:teach:diplomants:projects:2009:olpcmind http://wiki.osll.ru/doku.php/etc:teach:diplomants:projects:2009:olpcmind?rev=1208816204 02:16

From:

http://wiki.osll.ru/ - Open Source & Linux Lab

Permanent link:

http://wiki.osll.ru/doku.php/etc:teach:diplomants:projects:2009:olpcmind?rev=1208816204

Last update: 2008/04/22 02:16



http://wiki.osll.ru/ Printed on 2025/11/05 13:21