Университет ИТМО, факультет программной инженерии и компьютерной техники

Двухнедельная отчётная работа по «Информатике»: аннотация к статье

Дата прошедшей лекции: 08.11.2023 Номер прошедшей лекции: 5 Дата сдачи: 22.11.2023

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

Фамилия И.О. студента не заполнять

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название статьи/главы книги/видеолекции**  Электронные таблицы как средство разработки бизнес-приложений | | |
| **ФИО автора статьи (или e-mail)**  lapiner | **Дата публикации**  **(не старше 2020 года)**  "19" ноября 2020 г. | **Размер статьи**  **(от 400 слов)**  1652 |
| **Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.)**  <https://habr.com/ru/articles/528904/> | | |
| **Теги, ключевые слова или словосочетания**  business intelligence, olap, excel, планирование, базы данных | | |
| **Перечень фактов, упомянутых в статье (минимум три пункта)**   1. Внедрение многомерной модели данных улучшает структурирование информации и иерархии данных в табличном процессоре. 2. Применение функции JOIN для динамической ссылки на ячейки, улучшает работу с данными и уменьшает необходимость в VLOOKUP. 3. Табличный процессор ориентирован на более технически грамотных пользователей. | | |
| **Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта)**   1. Электронные таблицы имеют интуитивно понятный концепт. 2. Простота отладки электронных таблиц. 3. Реактивность. | | |
| **Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии (минимум три пункта)**   1. Слабо структурированная модель данных. 2. Высокая избыточность. 3. Отсутствие интерактивности интерфейса. | | |
| **Ваши замечания, пожелания преподавателю *или* анекдот о программистах[[1]](#footnote-1)**  Вы учите английский, чтобы свободно общаться на нём и уехать заграницу, я - чтобы бегло читать ошибки, выдаваемые программой. Мы разные. | | |

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