

Университет ИТМО, факультет программной инженерии и компьютерной техники
Двухнедельная отчётная работа по «Информатике»: аннотация к статье

Дата прошедшей лекции	Номер прошедшей лекции	Название статьи/главы книги/видеолекции	Дата публикации (не старше 2021 года)	Размер статьи (от 400 слов)	Дата сдачи
11.09.2024	1	Избыточность кода Фибоначчи и проект новой Фибоначчиевой системы счисления	03.09.2022	~1521	25.09.2024
25.09.2024	2	Алгоритмы сжатия аудиосигналов без потерь и с потерями	04.06.2024	~1100	09.10.2024
9.10.2024	3	Регулярные выражения для обнаружения Web-рекламы на основе автоматического скользящего алгоритма	15.10.2021	~4737	23.10.2024
23.10.2024	4	Использование языка разметки MARKDOWN для разработки средств представления учебной информации	23.11.2021	~1200	06.11.2024
06.11.2024	5	АВТОМАТИЗАЦИЯ ДОКУМЕНТОВ MICROSOFT WORD ПО ШАБЛОНУ С ПОДДЕРЖКОЙ МАКРОСОВ	18.01.2021	~1000	20.11.2024
	6				
	7				

Выполнил(а) Полуянов И. А., № группы P3110, оценка _____
Фамилия И.О. студента не заполнять

Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.)
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44891389>

Теги, ключевые слова или словосочетания (минимум три слова)
 Microsoft Word, Visual Basic, Офисный пакет

Перечень фактов, упомянутых в статье (минимум четыре пункта)

1. Автоматизация документов Word с помощью шаблонов и макросов позволяет значительно упростить работу, повысить контроль над действиями и сократить время на заполнение и поиск информации
2. Шаблоны Word содержат настройки для унификации структуры и внешнего вида документа, включая макросы, пользовательские меню, автотекст, автозамену и др.
3. Для создания собственных шаблонов Word с поддержкой макросов нужно настроить вкладку “Разработчик” на ленте приложения
4. Пользовательские шаблоны Word с макросами сохраняются в формате .dotm

Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта)

1. Повышение эффективности
2. Сокращение ошибок
3. Унификация и стандартизация:

Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии (минимум три пункта)

1. Зависимость от шаблонов
2. Проблемы с совместимостью
3. Риск безопасности

Ваши замечания, пожелания преподавателю или анекдот о программистах

-