МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»

Институт промышленной инженерии, информационных технологий и мехатроники

Кафедра «Информатика и вычислительная техника пищевых производств»

Направление: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

**ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №**8

*на тему:*

«Стилистическое оформление научного текста с помощью текстового процессора MS Word»

Вариант № 16

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Выполнил:  ФИО |  | Студент 1 курса, гр. 24о-090301/БА-1  Плехова Ю.А. |
| Проверил: |  | Ящун Т.В. |

Москва, 2025

Изображение выглядит как текст, программное обеспечение, число, Значок на компьютере

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

1. Ознакомьтесь с теоретическими основами создания и применения стилевой схемы текстового документа MS Word в статьях Настройка или создание новых стилей или Введение в стили Microsoft Word 2007-2024. 2. Загрузите файл, согласно заданию Вашего варианта. Откройте загруженный файл в текстовом процессоре MS Word. 3. Выполните команду Файл/Сохранить как и сохраните документ в папку M:/ Surname\_IST/Surname\_LR8 под именем Surname\_LR8\_document\_vN.docx, где вместо Surname укажите свою фамилию, а вместо N – номер своего варианта.

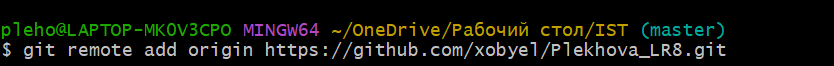
Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

4. Создайте локальный репозиторий на базе папки Surname\_LR8: • запустите программу Проводник; • войдите в папку Surname\_LR8; • запустите терминал Git, выбрав команду контекстного меню Open Git Bash here; • инициализируйте локальный репозиторий и проверьте корректность его создания.



Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

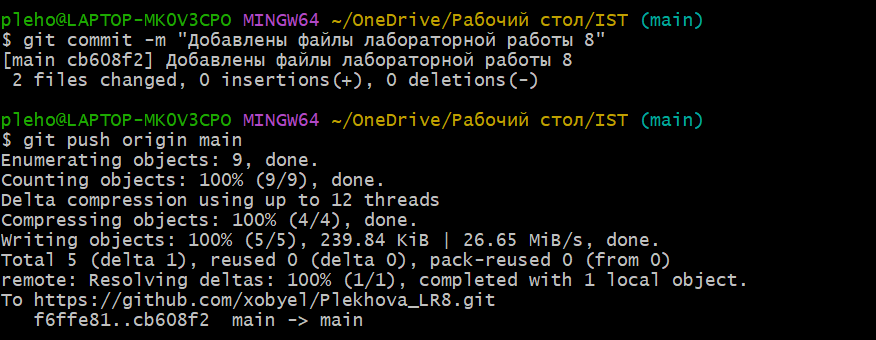
Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, линия

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

https://github.com/xobyel/Plekhova\_LR8.git

5. Создайте удаленный репозиторий на сервисе GitHub: • перейдите на сервис GitHub и авторизуйтесь под своим аккаунтом; • создайте публичный репозиторий Surname\_LR8; • в терминале git bash укажите удаленный репозиторий, с которым будет производиться синхронизация созданного ранее локального репозитория; • «запушьте» содержимое своей ветки main в удаленный репозиторий; • убедитесь в результативности проведенной операции – на ветке main удаленного репозитория должны отобразиться 2 файла: Surname\_Report\_LR8\_Word.docx и Surname\_LR8\_document\_vN.docx.



6. Загрузите титульный лист курсовой работы с дистанционного курса на e-learning. Откройте его и вставьте в начало своего документа Surname\_LR8\_document\_vN.docx с сохранением форматирования.

7. Заполните недостающие данные на титульном листе. Сохраните документ и зафиксируйте изменения в репозитории.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дисплей, программное обеспечение

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

8. Загрузите с сайта РОСБИОТЕХ документ с требованиями по оформлению письменных работ по ссылке.

9. Установите поля документа согласно требованиям (стр. 10, Раздел 5).

Изображение выглядит как зарисовка, рисунок, диаграмма, Штриховая графика

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

Изображение выглядит как текст, число, Шрифт, чек

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

Изображение выглядит как текст, электроника, снимок экрана, программное обеспечение

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.