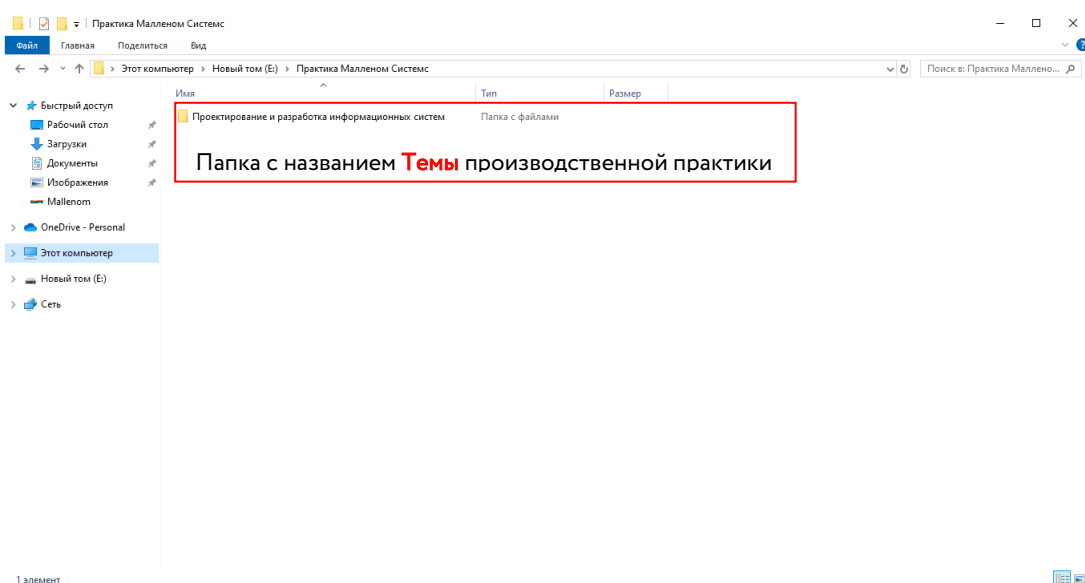


Все примеры приложены рядом с данной методичкой

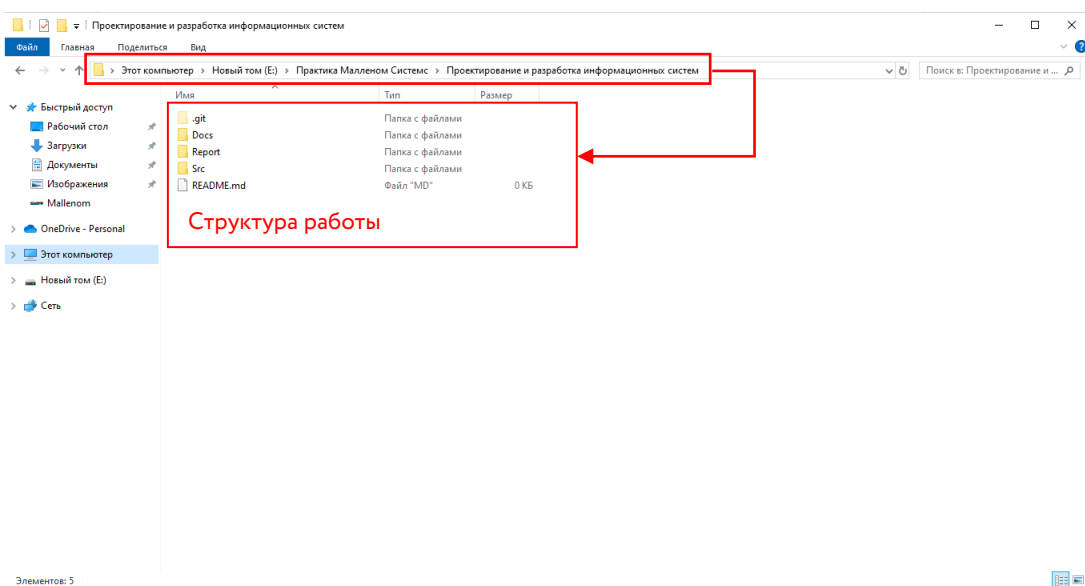
Оформление производственной практики Малленом Системс.

ВАЖНО! Все работы выполняются и оформляются в репозиториях GIT ([ссылка](#)). Для начала работы и продолжения чтения инструкции необходимо изучить данную технологию.

Для начала необходимо создать директорию проекта текущей практики (см. рисунок). Желательно на протяжении всех производственных практик, сохранять работы в единой директории (к примеру Практика Малленом Системс). В ней должны быть папки (названия соответствуют темой практики), в которых лежат проекты и работы.



В папке проекта, для каждой практики, должна содержаться следующая структура (см. рисунок).



Все примеры приложены рядом с данной методичкой

Все примеры приложены рядом с данной методичкой

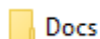
Описание структуры:

1. **.git** – инициализированный репозиторий для текущего проекта (она может быть скрыта, внимательно изучаем GIT).



Папка с файлами

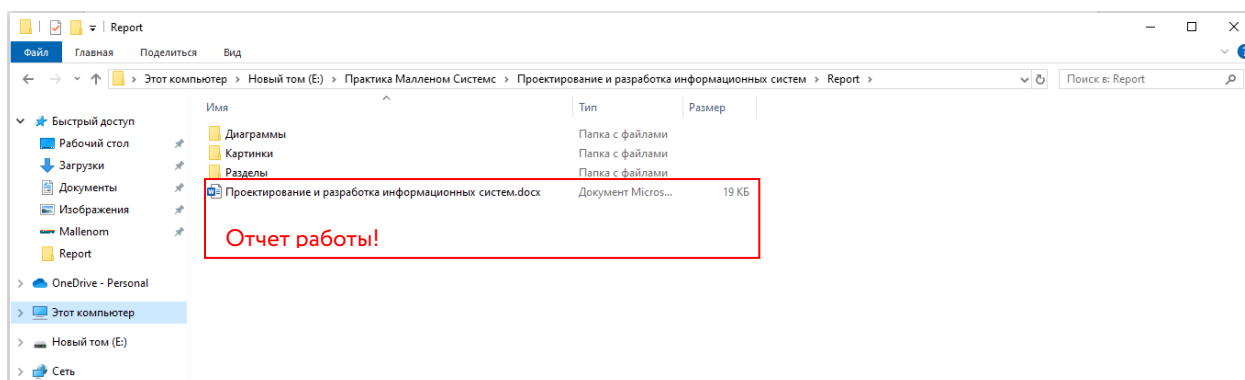
2. **Docs** – документы практики.



Папка с файлами

В данной папке должны располагаться следующие файлы:

- а. Методичка оформления документов (от учебного заведения).
 - б. Задание на производственную практику.
 - в. Структура отчета.
 - г. Аттестационные листы.
 - д. Титульный лист отчета.
 - е. Прочие документы, предоставляемые учебным заведением.
3. **Report** – располагается отчет производственной практики. Наименование файла-отчета в соответствии с темой практики.



Допускается хранить сопровождающие отчет файлы, но в упорядоченном виде, где:

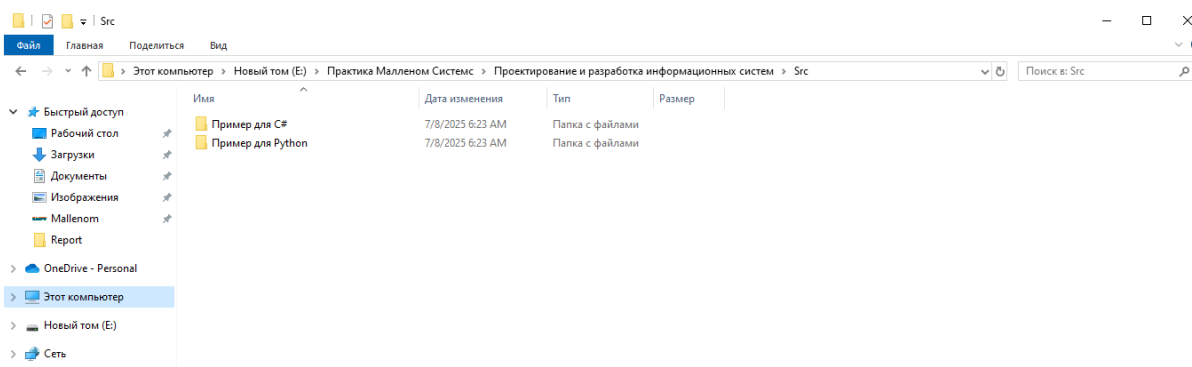
- а. Диаграммы – файлы, содержащие информацию об графиках и диаграммах.
- б. Картинки – файлы, содержащие иллюстрации для отчета.
- в. Разделы – части отчета или выполненные теоретические задания, которые будут вставлены в финальный отчет.
- д. Допускаются иные осмысленные и нужные папки и файлы для работы.

Все примеры приложены рядом с данной методичкой

Все примеры приложены рядом с данной методичкой

4. **Src** – располагается исходный код практических заданий. Для обзора, предложены два примера для двух языков программирования (ЯП). В них расположены примеры как организуются модули и проекты. Обязательным файлом должен быть «.gitignore» – соответствующий вашему выбору ЯП.

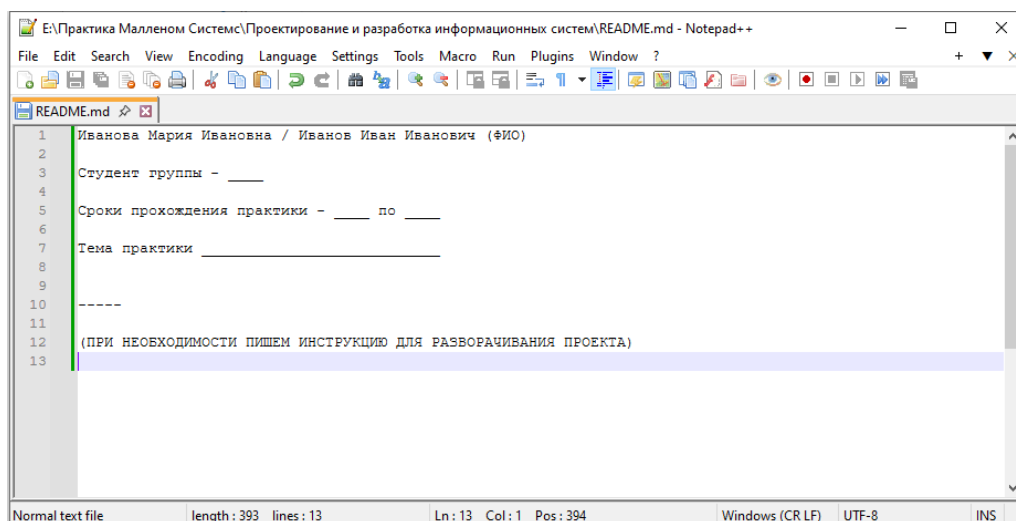
ВАЖНО! Не нужно бездумно копировать оттуда файлы ЯП, они служат для примера!



Допускается хранить так же в Src:

- a. SQL файлы
- b. Базы данных Sqlite или физические копии баз данных серверов (.MDF).
- c. Файлы конфигурации и логирования.
- d. Файлы языков разметки (HTML, XML, XAML и другие).
- e. Табличные файлы (csv, .xlsx и другие).
- f. И прочие файлы, относящиеся к разработкам и практическим заданиям практики.

5. **README.md** – файл описания репозитория и проекта. Содержит структуру (см. рисунок).



Все примеры приложены рядом с данной методичкой