ProjMark — это простой и мощный язык разметки для описания проектов, их структуры, сроков, статусов, приоритетов и зависимостей. Он предназначен для личного и рабочего использования, чтобы помочь вам организовать свои проекты и задачи.

Пример имени файла: личные_дела.pmk рабочие_проекты.pmk годовой план.pmk

Основные элементы синтаксиса

1. Проекты

Проекты обозначаются символом # . Вложенные проекты обозначаются ## , ### и так далее.

Название проекта

@ сроки

> описание

2. Вехи

Вехи обозначаются символом - . Вехи могут быть вложенными.

- Название вехи

@ сроки

> описание

3. Сроки

Сроки обозначаются символом @ . Можно указывать точные даты, месяцы, кварталы или сезоны.

Точные даты: @2023-03-15 - 2023-04-15

Месяц: @март-2023

Квартал: @Q1-2023

Сезон: @лето-2023

4. Описание

Описание обозначается символом >. Это необязательный элемент.

> Это описание проекта или вехи.

5. Статусы

Статусы обозначаются символом ! . Возможные значения:

!в процессе

!завершено

!отложено

!не начато

6. Приоритеты

Приоритеты обозначаются символом % . Возможные значения:

%высокий

%средний

%низкий

7. Теги

Теги обозначаются символом ~ . Используются для категоризации.

~личное ~работа ~срочно

8. Зависимости

Зависимости обозначаются символом -> . Указывают, что одна веха зависит от другой.

-> Название вехи

9. Комментарии

Комментарии обозначаются символом // . Используются для пояснений.

// Это комментарий

10. Ссылки

Ссылки обозначаются символом => . Используются для указания внешних ресурсов.

=> https://example.com

Пример использования

Пример 1: Личные дела

```
# Личные дела
  @ 2023
  > Личные проекты и задачи на текущий год.
  !в процессе
  ~личное
  => https://trello.com/личные-дела
  ## Здоровье
    @ март-2023
    > Медицинские процедуры и обследования.
    !не начато
    ~личное ~срочно
    - Вылечить зубы
      @ март-2023
      > Посещение стоматолога и лечение кариеса.
      !в процессе
      !!высокий
  ## Дача
    @ лето-2023
    > Работы на дачном участке.
    ~личное ~хобби
    - Построить беседку
      @ июнь-2023
      > Строительство деревянной беседки.
      -> Купить материалы
      - Купить материалы
        @ июнь-2023
        > Закупка досок и инструментов.
        !!средний
```

Пример 2: Рабочие проекты

```
# Рабочие проекты
 @ 2023
  > Проекты на работе.
  !в процессе
 ~работа
 ## Разработка нового продукта
    @ Q1-2023 - Q3-2023
    > Разработка и запуск нового продукта.
    !!высокий
    - Исследование рынка
     @ Q1-2023
      > Анализ конкурентов и целевой аудитории.
      !завершено
    - Прототипирование
     @ Q2-2023
     > Создание прототипа продукта.
      !в процессе
      -> Исследование рынка
    - Тестирование
     @ Q3-2023
      > Тестирование продукта перед запуском.
      !не начато
      -> Прототипирование
```

Расширенные возможности

1. Группировка проектов

Вы можете группировать проекты по категориям, используя вложенные проекты (##, ### и т.д.).

```
# Основные проекты
@ 2023
> Основные проекты на год.

## Личные
@ 2023
> Личные проекты.

- Вылечить зубы
@ март-2023
> Посещение стоматолога.

## Рабочие
@ 2023
> Рабочие проекты.

- Запуск нового продукта
@ Q2-2023
> Запуск продукта на рынок.
```

2. Использование ссылок

Ссылки помогают привязать проект или веху к внешним ресурсам.

```
# Личные дела
@ 2023
> Личные проекты.
=> https://trello.com/личные-дела
- Вылечить зубы
@ март-2023
> Посещение стоматолога.
=> https://calendar.com/стоматолог
```

3. Комментарии для пояснений

Комментарии помогают добавлять пояснения без влияния на структуру.

```
# Личные дела
@ 2023

> Личные проекты.

// Это мой основной план на год

- Вылечить зубы
@ март-2023

> Посещение стоматолога.

// Не забыть записаться заранее
```

Заключение

ProjMark — это гибкий и простой язык разметки для управления проектами. Он позволяет:

- Описывать проекты и их структуру.
- Указывать сроки, статусы и приоритеты.
- Добавлять теги, зависимости и комментарии.
- Привязывать проекты к внешним ресурсам.

Используйте ProjMark для планирования личных и рабочих проектов, чтобы оставаться организованным и эффективным! *≰*