ВСР задание 2.2

Подобрать актуальный для себя инструмент управления личным временем (тайм-менеджмента) и использовав его спланировать работу над заданием 2.1 (или другими индивидуальными заданиями практики) с его использованием.

Отобразить результаты использования инструменты, его достоинства и недостатки, эффективность работы с ним.

Работа выполнена в продукте Singularity

1. Singularity – это один из наиболее удобных инструментов управления личным временем (тайм-менеджмента).

Ключевые возможности:

1. Telegram-бот для добавления задач
2. Постановка задач по email – разбирая почту, просто отправь себе письмо, и задача добавится в список Входящих
3. Голосовой ввод в мобильной версии
4. Виджеты быстрого добавление задач
5. Двусторонняя синхронизация с Google-календарем
6. Облачная синхронизация между устройствами
7. Распечатка и распознавание плана дня
8. Бесконечная вложенность задач, проектов, тегов
9. Фокусировка и проверка проектов
10. Достоинства планирования в Singularity
11. Создавать задачи можно с помощью Telegram-бот

Есть 2 варианта создания задачи через Telegram-бот. Первая – просто написать в чате с ботом необходимую задачу. Второй вариант – это переслать сообщение от другого человека, чтобы не потерять и не забыть выполнить действие.



Рисунок 1

1. Двусторонняя синхронизация с Google-календарем

Данная функция доступна лишь в платной версии продукта Singularity. Но функция удобная в использовании, так как редактирование будет происходить с 2 платформ.

1. Задачи появляются на каждый день в профиле

То есть каждый день вы видите планы на день и точно ничего не пропустите.



Рисунок 2

1. Задачи можно распределить по времени

Можно каждую задачу поставить на определенное время или поставить ее на целый день



Рисунок 3

1. Группировка задач

Задачи можно определить по группам, чтобы было удобнее искать и смотреть в какой категории задачи. Также выделяя группу своим цветом, будет видно, к чему относится задача.



Рисунок 4

1. Дедлайн

Можно к каждой задачи поставить дедлайн и Singularity будет напоминать, когда последний срок сдачи



Рисунок 5



Рисунок 6

1. Хранение удаленных задач в корзине



Рисунок 7

1. Недостатки планирования в Singularity
2. Платная версия работы в Singularity

Из-за платной версии не доступны необходимые функции для использования продукта.



Рисунок 8