

Занятие №12: Сборка агента, объединяющего 2+ функций (например, генерация контента + memory + отправка в канал). Интеграция MCP и Агента

Всем привет! Высылаю материалы сегодняшнего занятия:

📄 Ссылка на запись урока: <https://drive.google.com/file/d/1UgJbUI8OIZbWzOUWfgd4pJcMyi9cf-92/view?usp=sharing>

📄 Чек-лист: https://caring-lady-338.notion.site/12-2-memory--20dc064eff2e808aa0add697cd1db964?source=copy_link

!!Закрепляем ссылку на Google Drive,
(https://drive.google.com/drive/folders/1w4uxtUTCoAPYZuuBWGVSYCljAkQS3WZ_?usp=sharing)
где будут лежать все записи встреч, материалы по урокам, домашние задания и тд.

📄 Занятие №12: Сборка агента, объединяющего 2+ функций (например, генерация контента + memory + отправка в канал). Интеграция MCP и Агента

!!Домашнее задание:

Собрать свой MCP по примеру, который показывали на встрече, в п8п.

Если хватает времени и сил, то можете развернуть MCP внешний на своём сервере.

Блюпринты лежат здесь (

<https://drive.google.com/drive/folders/1aP9uiDAXd7Wmjbl5IzQ9uMBTGlfTYpqi>)

Если возникнут вопросы - пишите в чат, везде поможем!

📄 Анкета обратной связи по уроку — <https://forms.gle/NnHbe7T1AtobWFkF7>

До встречи в понедельник (16 июня) в 15:00 по МСК! 📄

Revision #2

Created 30 June 2025 18:50:14 by David

Updated 30 June 2025 18:50:57 by David