Разработать restApi и реализовать приложение по теме

Минимум 5 ендпоинтов (CRUD):

1 на создание конкретного ресурса - post

2 на чтение (чтение конкретного и всех) - get

1 на обновление конкретного ресурса - put

1 на удаление конкретного ресурса - delete

На выходе: swagger-файл, код (ссылка на гит или архив)

Темы (№ студента в списке)

1. Проектирование и реализация REST-API информационной системы: складской учет.

2. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для учета домашних финансов.

3. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для домашней библиотеки.

4. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для библиотеки.

5. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для домашней видеотеки.

6. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для пункта проката книг.

7. Проектирование и реализация REST-API информационной системы агентства недвижимости.

8. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для учета услуг, оказываемых юридической консультационной фирмой.

9. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для автосервисной фирмы.

10. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для автозаправочной станции.

11. Проектирование и реализация REST-API информационной системы центра по продаже автомобилей.

12. Проектирование и реализация REST-API информационной системы таксомоторного парка.

13. Проектирование и реализация REST-API информационной системы туристического агентства.

14. Проектирование и реализация REST-API информационной системы районной поликлиники. Учет льготных лекарств.

15. Проектирование и реализация REST-API информационной системы районной поликлиники. Учет пациентов.

16. Проектирование и реализация REST-API информационной системы больницы. Услуги пациентам.

17. Проектирование и реализация REST-API информационной системы больницы. Лекарственное обеспечение.

18. Проектирование и реализация REST-API информационной системы аптечной сети.

19. Проектирование и реализация REST-API информационной системы гостиницы. Работа с клиентами.

20. Проектирование и реализация REST-API информационной системы издательства.

21. Проектирование и реализация REST-API информационной системы в банке. Учет вкладов.

22. Проектирование и реализация REST-API информационной системы строительной фирмы.

23. Проектирование и реализация REST-API информационной системы городской телефонной сети. Учет расходов клиентов.

24. Проектирование и реализация REST-API информационной системы торговой организации.

25. Проектирование и реализация REST-API информационной системы ГИБДД.

26. Проектирование и реализация REST-API информационной системы пункта по ремонту бытовой техники.

27. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для пункта проката автомобилей.

28. Проектирование и реализация REST-API информационной системы для службы доставки.