Система управления онлайн-обучением

Выполнил: Попов Илья Александрович

Репозиторий: https://github.com/Halababka/EduTech-Solution

Цели и задачи проекта

Цель: модернизация процесса повышения квалификации сотрудников в организациях и учебных заведениях.

Задачи:

- организация доступа к онлайн-обучению;
- создание и администрирование учетных записей;
- предоставление доступа к заданиям;
- организация процесса обучения

Назначение и цели системы

Назначение системы: организация процесса онлайн-обучения и управления им

Основные цели:

- 1) Повышение квалификации сотрудников
- 2) Улучшение доступа к обучению для удаленных пользователей
- 3) Организация учебных курсов

Система обеспечивает:

- 1) Хранение и создание курсов электронного обучения
- 2) Организация процесса обучения
- 3) Управление доступом к учебным материалам и контроль их использования

Технологии реализации системы

Тип приложения:

Web-арр, Клиент-серверная архитектура, микросервисы

Хранение данных: PostgreSQL

Система контроля версий: Git

Разработка стилей: Tailwind, SASS

Клиентская часть: Nuxt.js

Интерфейс: PrimeVue

Разработка бизнес-логики: Node.js,

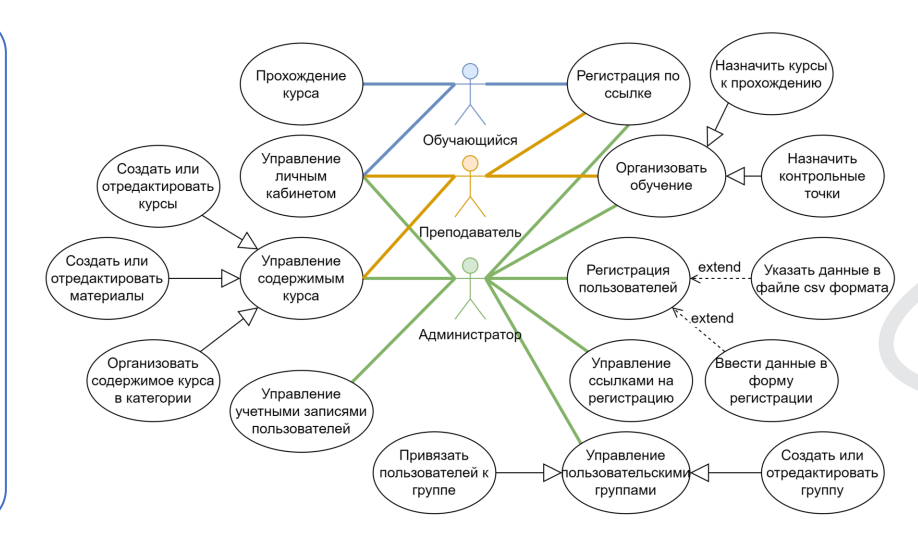
Менеджер серверов: РМ2

Express, Prisma

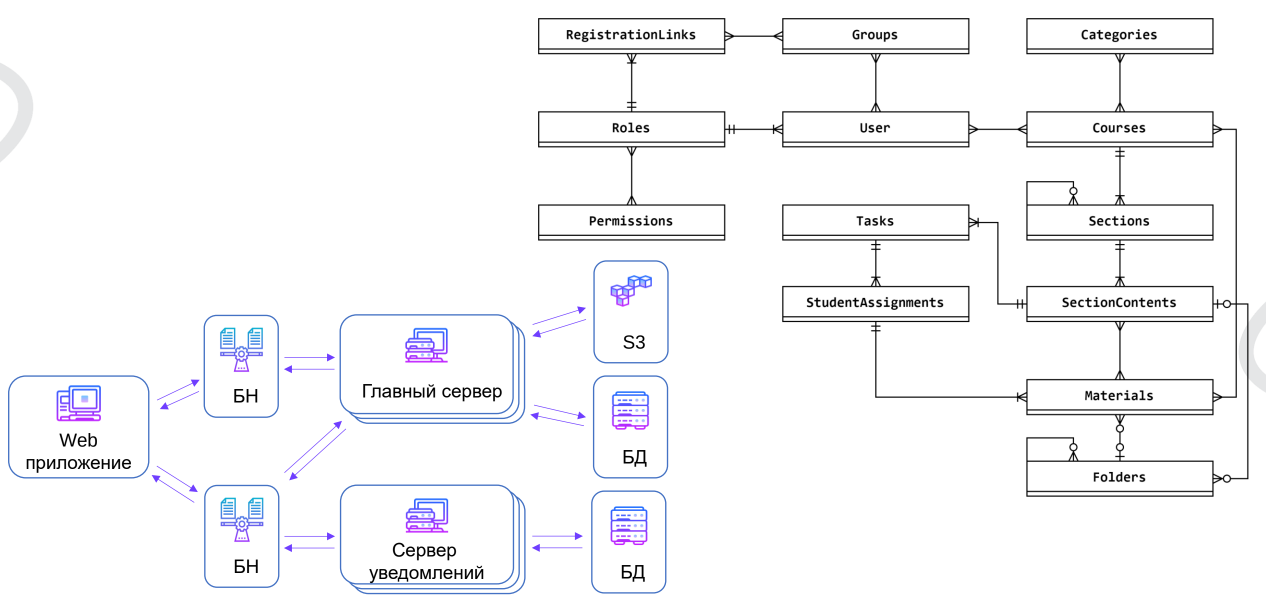
Object storage: S3

Возможности системы

Возможности системы зависят от разрешений, который назначены ролям. Изначально в системе зарегистрировано три роли, но имеется возможность создать новые



Архитектура системы и база данных



Структура системы



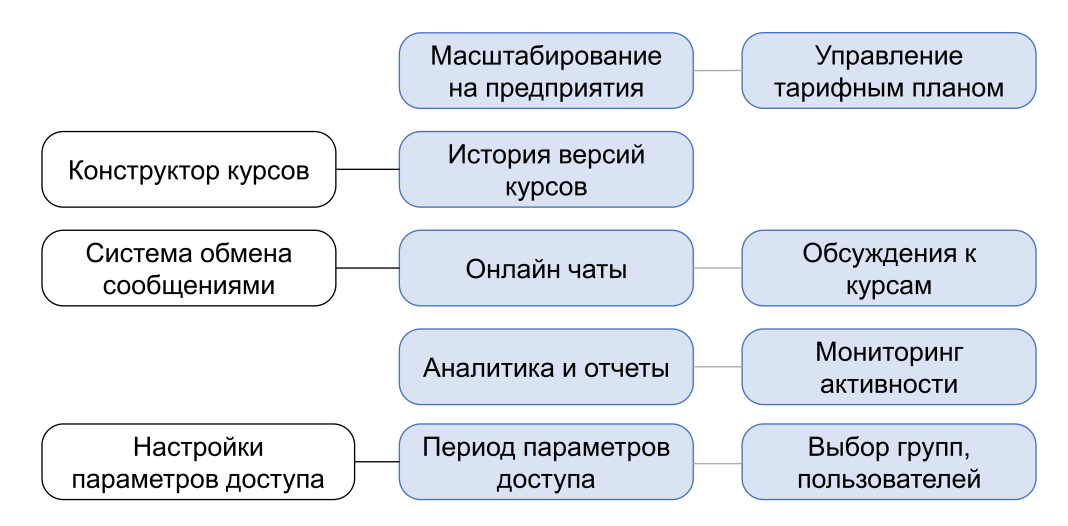
Отличие системы от аналогов

	Moodle	iSpring	РЕКОРД	Система
Импортозамещение	×	✓	✓	✓
Открытый код	✓	×	×	✓
Исключение лишних модулей	✓	×	×	✓
Ссылки для регистрации	×	×	×	✓

Также оригинальность решения дополняется технологическими особенностями проекта

Перспективы развития

Система управления онлайн-обучением сотрудников организаций



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ