




Проект: «Система Онбординга»

Выполнила студентка
4 потока Академии ИТ:
Мамедова Фирана



Система онбординга

Войдите в систему для продолжения

ID пользователя

Для демонстрации введите ID пользователя из базы данных

Войти

В продакшене здесь будет интеграция с SSO

Система онбординга - это веб-платформа для автоматизации процесса адаптации новых сотрудников компании. Система обеспечивает централизованное управление обучающими материалами, автоматизированное тестирование знаний, отслеживание прогресса прохождения онбординга и формирование аналитических отчетов.

Проблема, которую решает данный проект

- Ручной процесс онбординга занимает много времени HR и наставников
- Отсутствие единой системы контроля прохождения адаптации
- Невозможность отслеживать прогресс новых сотрудников в реальном времени
- Дублирование информации и повторяющиеся коммуникации
- Нет централизованного хранения обучающих материалов
- Сложно выявить проблемные зоны при адаптации

Актуальность:

- Рост численности персонала требует автоматизации
- Необходимость стандартизации процесса для всех подразделений
- Потребность в аналитике по результатам адаптации
- Требования к прозрачности и управляемости процесса





Цель данной работы:

Цель:

Разработать и внедрить веб-платформу онбординга к июню 2026 года, которая сократит время адаптации новых сотрудников на 40%, автоматизирует 100% тестирования знаний, обеспечит централизованное хранение обучающих материалов и позволит HR-специалистам отслеживать прогресс в реальном времени через встроенные аналитические отчёты..

Целевая аудитория проекта:

HR-специалисты (основные пользователи: управляют процессом)

Наставники (загружают материалы, отслеживают прогресс)

Новые сотрудники (проходят обучение)

Руководители подразделений (получают аналитику по адаптации команд)



1

Анализ и проектирование

2

Разработка серверной части


3

Разработка клиентской
части приложения

4

Интеграция и тестирование:

Система
Онбординга



```
graph TD; A([Система Онбординга]) --> B[1 Анализ и проектирование]; A --> C[2 Разработка серверной части]; A --> D[3 Разработка клиентской части приложения]; A --> E[4 Интеграция и тестирование:];
```

Стек используемых технологий:

NET Core



MS SQL



VueJS



Что выполнено на данный момент:

1. База данных — спроектирована и заполнена тестовыми данными
2. Клиентская часть — реализованы основные компоненты
3. Серверная часть — API на .NET Core готово для взаимодействия
4. Окно авторизации — функциональное, интегрировано с БД
5. Техническое задание — утверждено, прикреплено к проекту
6. Доступ к корпоративному серверу — получен, подготовка к интеграции





В планах будут следующие доработки:

1. Реализовать систему тестирования, с для анализом ответов и генерации вопросов
2. Расширить библиотеку обучающих материалов
3. Реализовать интеграцию с корпоративными системами
4. Реализация системы email-уведомлений
5. Возможно добавить геймификацию для более интересного прохождения онбординга



Мамедова Фирана Илдырымовна



Телефон: +7(9149365915



Telegram: @Grechochka