**Спецпроект - AI тренажёр собеседований**

**Задание на разработку**

Разработать уникальную онлайн активацию для ИТ специалистов, которая привлечет внимание к HR бренду Т1 ИТ специалистов разного профиля: разработчиков, тестировщиков, системных аналитиков, DevOps инженеров.

ИТ специалистам должно быть интересно возвращаться к этой активации несколько раз для оценки собственных навыков и прогресса.

Активация должна отличать Т1 как передовую ИТ компанию и одного из лучших работодателей в России.

**Требования к решению:**

— Уникальность — решения должны быть представлены в уникальной реализации;

— Технологичность — решения должны показывать технологичность холдинга и высокий профессионализм внутренней команды;

— Высокие конверсии в активацию пользователя;

— Высокие конверсии в прохождение активностей — активности должны иметь интерес для пользователей, чтобы те захотели дойти до конца;

— Виральность — желание поделиться активностью с друзьями и коллегами;

— Возможность размещение активности на стендах компании на ИТ конференциях;

— Анимация персонажа и распознавание речи;

— Возможность голосового ввода — ответ пользователя голосом;

— Визуальная модель HRа, которую можно выбрать;

— Озвучивание вопросов HRa

— Система должна включать в себя он-лайн редактор для 16 языков программирования, автоматическую оценку написанного кода

**Путь пользователя:**

— Пользователь видит посадочную страницу

— Пользователь регистрируется, указывая свои навыки и опыт

— Пользователь проходит сессию с HR-ом (анимированный персонаж, возможность выбора персонажа, общение голосом с помощью технологии распознавания речи)

— Пользователь проходит сессию интервью с техническими вопросами

— Пользователь проходит сессию live coding

— Пользователь получает отчет о прохождении интервью и рекомендации

— Пользователь получает аналитику по своему прохождению и сравнению с другими пользователями

**Языки программирования**

|  |
| --- |
| Язык  |
| JavaScript |
| Python |
| Ruby |
| PHP |
| C# |
| Objective-C |
| Swift |
| Java |
| Kotlin |
| C++ |
| Go |
| TypeScript |
| Dart |
| Elixir |
| Rust |
| Scala |

**Все интеллектуальные права переходят во владение Т1: код систем, графика и иллюстрации, вопросы для оценки.**