

**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО
РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Ордена Трудового Красного Знамени
федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

**«МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И
ИНФОРМАТИКИ»
(МТУСИ)**



**MINISTRY OF DIGITAL
DEVELOPMENT,
COMMUNICATIONS
AND MASS MEDIA OF
THE RUSSIAN FEDERATION**

**MOSCOW TECHNICAL
UNIVERSITY
OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATICS
(MTUCI)**

ул. Авиамоторная, д. 8а, Москва, 111024,
www.mtuci.ru; мтуси.рф; e-mail: kanc@mtuci.ru
Телефон (495) 957-77-31; факс (495) 957-77-36

ОГРН 1027700117191; ИНН/КПП 7722000820/772201001; ОКПО 01179952;
ОКВЭД 85.22, 46.19, 58.19, 61.10, 68.32, 72.19, 85.21, 85.23, 85.42.9, 71.20, 33.13, 26.60 ; ОКТМО 45388000

15 марта 20 24 № 24ИТ-105

На № _____ от _____

Рецензия на проектную работу

«Чат бот - калькулятор индивидуальных достижения для ВУЗов»

Авторы:

Антонюк Денис,
Слизевич Иван,
8 «Т» класс, ИТ-Вертикаль,
ГБОУ Школа № 1788

Научный руководитель:

Ахметшин Айдар Хадисович,
учитель математики, информатики и физики
ГБОУ Школа № 1788

Сотрудничество с вузом при создании работы:

Московский технический университет связи
и информатики (МТУСИ)

Общая оценка работы:

Проектная работа выполнена на тему «Чат бот - калькулятор индивидуальных достижения для ВУЗов».

В работе выдержаны все части: введение, оценка актуальности и практической значимости, основная (экспериментальная часть), заключение и список используемых источников информации. Автор акцентирует внимание на практической составляющей и особенно подчеркивает концепцию как базис для развития концепта.

В работе составлена технологическая карта проекта с поставленной целью и задачами, с указанием на методы исследования и указанием ожидаемого результата.

Теоретическая часть содержит информацию, какие существуют аналоги с указанием их сильных и слабых сторон.

Большое внимание уделено практическому применению чат-бота, что демонстрирует ориентированность автора на достижение практической пользы от полученного проектного решения.

Данные из источников других исследований применяются целесообразно и корректно.

Выводы по работе сделаны разноплановые, обоснованные.

Оформление работы соответствует предъявляемым критериям.

С данной работой учащиеся приняли участие в школьной конференции, где проект уже был отмечен наградой в качестве победителя.

Рекомендации:

- Продолжить работу над проектом.
- В следующей итерации создать сайт.

Заключение:

Работа соответствует требованиям, предъявляемым к проектным работам подобного рода, и заслуживает достойной оценки.

Рецензент:

Гордейчук Анастасия Денисовна, специалист отдела образовательных проектов МТУСИ

«15» марта 2024 г.

