ЗМІСТ

ПЕРЕЛІК СКОРОЧЕНЬ МЕТОДІВ І ТЕХНОЛОГІЙ

ВСТУП

1. ОГЛЯД ВИКОРИСТОВУВАНИХ МЕТОДІВ ТА ТЕХНОЛОГІЙ
   1. Поняття Telegram-боту.
   2. Вибір мови програмування для серверної частини
   3. Огляд мови програмування Java
   4. Опис бібліотеки pyTelegramBotAPI
   5. Вибір бази даних
   6. Огляд бази даних HeidiSQL
   7. Процес проектування
2. ПОСТАНОВКА ЗАДАЧІ
   1. Розглянути проблему доцільності використання інтелектуальної системи
   2. Порівняння продукту зі схожими інтелектуальними системами.
3. РОЗРОБКА ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
   1. Розробка концепції інтелектуальної системи.
   2. Розробка бази даних.
   3. Проектування серверної частини.
   4. Розробка дизайну боту
4. Економічна частина. Бізнес-план.
   1. Резюме.
   2. Доцільність виробництва продукту.
   3. Найменування та призначення.
   4. Загальні параметри продукту.
   5. Сегментація ринку по споживачах.
   6. Параметрична сегментація ринку.
   7. Оцінка витрат на розробку.
   8. Визначення потреби у матеріальних та трудових ресурсах.
   9. Розрахунок витрат та договірної ціни продукту.
   10. Аналіз стратегії маркетингу.
   11. Розробка фінансового плану.
   12. Висновки.
5. Охорона праці та навколишнього середовища.
   1. Вступ
   2. Загальні питання охорони праці і навколишнього середовища.
   3. Виробнича санітарія.
   4. Мікроклімат.
   5. Виробниче освітлення.
   6. Випромінювання від екрана.
   7. Електробезпека.
   8. Пожежна безпека.
   9. Iндивiдуальне завдання.
   10. Охорона навколишнього середовища.
   11. Висновки.