ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ ТЕСТИРОВАНИЮ КОДА НА ЯЗЫКЕ PYTHON

1.1 АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ

1.2. ПОДХОДЫ К РЕАЛИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ

ВЫВОДЫ К ГЛАВЕ 1

ГЛАВА 2. ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА LMS ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ТЕСТИРОВАНИЮ КОДА НА ЯЗЫКЕ PYTHON

2.1. АНАЛИЗ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

2.2. ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ВЫВОДЫ К ГЛАВЕ 2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ЛИТЕРАТУРА