



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

ШКОЛА ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

ОТЧЁТ ПО ПРАКТИКЕ

Учебная ознакомительная практика

в период с _____ по _____

В _____
(наименование базы практики)

Выполнил студент _____ Б9122-09.03.03 пикд
(группа)

_____ Титов А. А.
(подпись) (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 2024 г.

Руководитель практики
от университета

_____ Фамилия И. О.
(подпись) (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 2024 г.

Оценка _____

Владивосток
2024

Оглавление

Аннотация	3
1 Введение	4
1.1 Глоссарий	4
1.2 Описание предметной области	4
1.3 Неформальная постановка задачи	4
1.4 Обзор существующих методов решения	4
1.5 План работ	4
2 Требования к окружению	5
2.1 Требования к аппаратному обеспечению	5
2.2 Требования к программному обеспечению	5
2.3 Требования к пользователям	5
3 Архитектура системы (Общие требования)	6
4 Спецификация данных	7
4.1 Описание формата или структуры данных	7
4.2 Описание сущности	7
4.3 Описание протокола	7
5 Функциональные требования	8
6 Требования к интерфейсу	9
7 Прочие требования	10
7.1 Требования к надёжности	10
7.2 Требования к безопасности	10
7.3 Требования к производительности	10
8 Проект	11
8.1 Средства реализации	11
8.2 Структуры данных	11
8.3 Модули и алгоритмы	11
8.4 Стандарт кодирования	11
8.5 Проект интерфейса	11
9 Реализация и тестирование	12
9.1 Вычислительный эксперимент	12
Заключение	13
Список литературы	14

Аннотация

Учебная ознакомительная практика в ДВФУ направлена на формирование и развитие первичных профессиональных умений и навыков в сфере избранной специальности, в том числе в области разработки программных продуктов с применением современных информационных технологий с учётом тенденции развития программирования и математического обеспечения.

1 Введение

1.1 Глоссарий

– Текст

1.2 Описание предметной области

Текст

1.3 Неформальная постановка задачи

Текст

1.4 Обзор существующих методов решения

Текст

1.5 План работ

Текст

2 Требования к окружению

2.1 Требования к аппаратному обеспечению

Текст

2.2 Требования к программному обеспечению

Текст

2.3 Требования к пользователям

Текст

3 Архитектура системы (Общие требования)

Текст

4 Спецификация данных

4.1 Описание формата или структуры данных

Текст

4.2 Описание сущности

Текст

4.3 Описание протокола

Текст

5 Функциональные требования

Текст

6 Требования к интерфейсу

Текст

7 Прочие требования

7.1 Требования к надёжности

Текст

7.2 Требования к безопасности

Текст

7.3 Требования к производительности

Текст

8 Проект

8.1 Средства реализации

Текст

8.2 Структуры данных

Текст

8.3 Модули и алгоритмы

Текст

8.4 Стандарт кодирования

Текст

8.5 Проект интерфейса

Текст

9 Реализация и тестирование

9.1 Вычислительный эксперимент

Текст

Заключение

Во время прохождения практики были успешно выполнены все поставленные задачи. Получены первичные профессиональные умения и навыки в области разработки программных продуктов с применением современных информационных технологий, сформировано единство теоретической и практической подготовки, закреплены теоретические знания и практические умения, был получен опыт самостоятельной сборки, анализа и проверки внешней и внутренней информации, сформированы навыки творческого решения проблем проектной и производственно-технологической деятельности.

При выполнении индивидуального практического задания со стороны руководителя практики и преподавателей была оказана значительная помощь в поиске и изучении нового материала, выполнении заданий, оформлении отчёта.

Список литературы

1. *van Heesch D.* Doxygen Manual, 2003,
<http://www.stack.nl/~dimitri/doxygen/manual.html>
2. ISO/IEC 7498-1:1994, Information technology — Open Systems Interconnection — Basic Reference Model: The Basic Model., 59 pp.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

**«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)**

ШКОЛА ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

ДНЕВНИК

Прохождения практики

Учебная ознакомительная практика

Студент _____ Титов Анатолий Александрович _____
Группа _____ Б9122-09.03.03пикд _____

Владивосток

2024

Дата выполнения работ	Место	Краткое содержание выполняемых работ	Отметка о выполнении работы
	ДВФУ	Ознакомление с правилами прохождения ознакомительной практики. Получение индивидуального практического задания	
	ДВФУ	Выполнения индивидуально практического задания	
	ДВФУ	Подготовка отчёта по практике	
	ДВФУ	Защита отчёта	

Руководитель практики от университета Фамилия И. О., доцент

(Ф.И.О., должность, подпись)

Индивидуальное задание по практике

Студенту группы Б9122-09.03.03пикд Титов Анатолий Александрович
(группа) (Ф.И.О.)

Место прохождения практики: Дальневосточный федеральный университет

Сроки прохождения практики с _____ по _____ 2024 года

Виды работ и требования по их выполнению: ЗАДАЧА

Руководитель практики от ДВФУ

доцент Фамилия И. О.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

«____» _____ 2024 г.