

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/410257>

Тип работы: Отчет по практике

Предмет: Программирование

ОГЛАВЛЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ИЗУЧЕНИЕ 4

1.1. Ознакомление с организацией 4

1.1.1. Миссия, цели и задачи Hoff: 4

1.2. Профиль и специализация компании 4

1.2.1. Профиль компании Hoff: 4

1.2.2. Специализация: 5

1.3. Этапы становления и развития организации 5

1.3.1. Годы основания (2008-2010): 5

1.3.2. Формирование бренда Hoff (2011): 5

1.3.3. Экспансия и рост (2011-2021): 5

1.3.4. Активное развитие в онлайн (2017-2022): 5

1.4. Организационно-правовая форма и характер собственности 6

1.4.1. Организационно-правовая форма: 6

1.4.2. Характер собственности: 6

1.5. Ассортимент продукции и услуг 6

1.5.1. Продукция: 6

1.5.2. Услуги: 6

ГЛАВА 2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ 7

2.1. Численность персонала 7

2.2. Внешние и внутренние потребители продукции и услуг 7

2.2.1. Внешние потребители: 7

2.2.2. Внутренние потребители: 8

2.2.3. Масштабы деятельности, уровень специализации и диверсификации 8

2.2.4. Основные технико-экономические показатели 9

2.2.5. Принципы организации работы 10

ГЛАВА 3. ИЗУЧЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ 12

3.1. Структура и инфраструктура 12

3.1.1. Изучение структуры организации с использованием Visio 12

3.1.2 Система взаимоотношений между подразделениями 13

3.2 Техническое обеспечение 13

3.2.2 Должностные инструкции инженерно-технических работников 13

3.2.3 Перечень и конфигурация средств вычислительной техники: 13

3.2.4 Архитектура сети и программные средства на ПК: 13

3.3 Уровень технического оснащения 14

3.3.1 Обзор технического оснащения рабочих мест специалистов 14

3.3.2 Пакеты прикладных информационных программ 15

3.3.3. Оборудование и программное обеспечение разработки информационной системы 15

ГЛАВА 4. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ 16

4.1 Создание и изучение репозитория проекта 16

4.2 Сравнительный анализ офисных пакетов 16

4.3 Сравнительный анализ браузеров 17

4.4 Сравнительный анализ средств просмотра видео 17

4.5 Проверка целостности программного кода 19

4.6 Анализ потоков данных 19

4.7. Обратное проектирование алгоритма 20

4.8. Использование метрик программного кода	21
4.9 Проверка стилистики кода	22
4.10 Измерение характеристик кода в Visual Studio	22
4.11 Измерение характеристик кода в других средах (например, Eclipse C/C++)	23
ГЛАВА 5. ОТЧЕТ ПО ПРАКТИКЕ	25
5.1 Обобщение знаний и навыков	25
5.2 Строительство архитектурной схемы организации	25
5.3 Оценка предметной области и стратегии развития бизнес-процессов	26
5.5 Выводы и рекомендации для организации	26
ВЫВОДЫ	28
СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ	30

В ходе практики была проведена всесторонняя аналитика работы организации. Полученные знания и опыт в области информационных технологий и управления бизнес-процессами позволяют сделать вывод о высокой профессиональной организации и эффективности работы Hoff.

Рекомендации:

- Советы по оптимизации бизнес-процессов и повышению эффективности:

Рекомендуется внедрение современных систем управления складом и отчетности для оптимизации логистических процессов. Внимание к цифровой маркетинговой стратегии поможет расширить онлайн-присутствие.

- Предложения по улучшению технического оснащения и программного обеспечения:

Внедрение системы управления взаимоотношениями с клиентами (CRM) поможет в улучшении обслуживания клиентов. Обновление программного обеспечения для повышения безопасности данных и производительности IT-системы.

Пример улучшения схемы:

Добавление блока "Система Управления Складом" с подробной схемой взаимодействия с поставщиками и магазинами. Это улучшение поможет оптимизировать логистику и управление запасами, что приведет к сокращению времени доставки и повышению удовлетворенности клиентов.

Этот раздел отчета представляет собой итоговую часть, где обобщаются все полученные знания и навыки, представляется архитектурная схема организации, оценивается предметная область и бизнес-процессы, а также детально описываются проведенные практические задачи с выводами и рекомендациями для организации.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ

Основная литература:

1. Дроботун, Н. В. Алгоритмизация и программирование. Язык Python : учебное пособие / Н. В. Дроботун, Е. О. Рудков, Н. А. Баев. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2020. — 119 с. — ISBN 978-5-7937-1829-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/102400.html>
2. Сузи, Р. А. Язык программирования Python : учебное пособие / Р. А. Сузи. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 350 с. — ISBN 978-5-4497-0705-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/97589.html>
3. Шелудько, В. М. Язык программирования высокого уровня Python. Функции, структуры данных, дополнительные модули : учебное пособие / В. М. Шелудько. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2017. — 107 с. — ISBN 978-5-9275-2648-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/87530.html>

Дополнительная литература:

1. Амоа, К. А. Разработка программных пакетов на языке Python : учебное пособие / К. А. Амоа, Н. А. Рындин, Ю. С. Скворцов. — Воронеж : Воронежский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. — 61 с. — ISBN 978-5-7731-0887-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/108184.html>
2. Томашевский, П. Р. Привет, Python! Моя первая книга по программированию / П. Р. Томашевский. — Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2018. — 256 с. — ISBN 978-5-94387-748-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/73047.html>

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/410257>