Министерство образования и науки Российской Федерации ФГБОУ ВО «ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет компьютерных и физико-математических наук Кафедра фундаментальной математики

ОТЧЁТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Направление подготовки: 02.03.01 Математика и компьютерные науки Профиль: «Математические основы компьютерных наук»

| Выполнил: студент МКб-4301-51-(Фамилых Имярек Батькович |
|---|
| |
| $(no\partial nuc \mathfrak{b})$ |
| Руководитель практики: |
| канд. физматем. наук, доцент |
| Иванов Петр Сидорович |
| |
| $(nodnuc_{\mathcal{D}})$ |

Содержание

| Введение | 3 |
|---|---|
| ГЛАВА 1. Производственное задание | 4 |
| 1.1. Общая характеристика задач, решаемых в период практики . | 4 |
| 1.2. Перечень использованного программного обеспечения | 4 |
| 1.3. Хронологический аннотированный перечень выполненных | |
| работ | 4 |
| ГЛАВА 2. Индивидуальное задание | 5 |
| Заключение | 6 |
| Библиографический список | 7 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ А. Какое-то приложение | 8 |

Введение

Тип практики: практика по получению профессиональных умения и опыта профессиональной деятельности.

Форма практики: стационарная.

Сроки прохождения практики: с ... по ...

Объем практики: 108 часов, 1 день в неделю.

Место прохождения практики: ...

Цель практики: получение первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности знакомство с компьютерными инструментами математического исследования

Задачи практики:

- 1. Закрепление теоретических знаний, полученных в ходе обучения по направлению подготовки.
- 2. Отработка практических навыков, по изученным дисциплинам.
- 3. Получение первичных профессиональных умений и навыков.
- 4. Приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности.
- 5. Адаптация студентов к исследовательской, проектной и производственной деятельности.

Тема индивидуального задания:

ГЛАВА 1

Производственное задание

- 1.1 Общая характеристика задач, решаемых в период практики
- 1.2 Перечень использованного программного обеспечения
- 1.3 Хронологический аннотированный перечень выполненных работ

ГЛАВА 2

Индивидуальное задание

Заключение

Учебная практика проходил(а) в...

В ходе учебной практики был разработан проект...

Получены знания ...

Сформированы умения...

Освоены технологии...

В рамках следующей производственной практики хотел бы решать задачи

. . .

Библиографический список

1. Библиография оформляется по ГОСТ 7.0.5-2008

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Какое-то приложение