Отчет по лабораторной работе № 25 по курсу Практикум программирования

| | Студент группы <u>М8О-10</u> | 6Б-22 Голубев Тимо | фей <u>Дмитриевич,</u> № по списку <u>06</u> |
|----|---|------------------------------|--|
| | Контакты www, e-mail, i | cq, skype 2timmoff3@ | @gmail.com |
| | Paé | ота выполнена: « 22 | » мая 2023 г. |
| | Про | еподаватель: <u>ст. прег</u> | т. каф. 806 Дубинин А.В. |
| | Bxc | одной контроль знані | ий с оценкой |
| | Orr | лет спан « 23 » июнд | 2023 г., итоговая оценка 5 |
| | | | |
| | | Подпись | преподавателя |
| | 1. Tema: <u>Автоматизация сборки программ модульно make.</u> | | |
| 2. | 2. Цель работы: Составить make скрипт. | | |
| 3. | 3. Задание (вариант №): | | |
| | 4. Оборудование (<i>лабораторное</i>): ЭВМ, процессор, н НМД Мб. Терминал | імя узла сети | с ОПМб |
| | НМД Мб. Терминал | адрес | Принтер |
| | Другие устройства | | |
| | Оборудование ПЭВМ студента, если использовал | | N/4 N/ |
| | Процессор с ОП М Другие устройства | о, НМД | Мб. Монитор |
| 5. | 5. Программное обеспечение (лабораторное): | | |
| | Операционная система семейства, | наименование | версия |
|] | интерпретатор команд | версия | |
| | Система программирования | версия _ | |
| | Редактор текстовУтилиты операционной системы | версия | |
| | Прикладные системы и программы | | |
| | Местонахождение и имена файлов программ и дан | НЫХ | |
| | Программное обеспечение ЭВМ студента, если ис | | |
| (| Операционная система семейства, | наименование | версия |
| | интерпретатор команд | | |
| | Система программирования | версия | |
| | Редактор текстовУтилиты операционной системы | версия | |
| | | | |
| | Местонахождение и имена файлов программ и дан | | |

| 6. | Идея, метод, алгоритм решение задачи (в формах: словесной, псевдокода, графической [блок-схема, диаграмма, рисунок, таблица] или формальные спецификации с пред- и постусловиями) |
|----|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 7 | Сценарий выполнения работы (план работы, первоначальный текст программы в черновике [можно на отдельном |
| /. | листе] и тесты либо соображения по тестированию) |
| | 1. Составить стаке скрипт, который автоматически создаст таке скрипт. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | Пункты 1-7 отчета составляются строго до начала лабораторной работы. |

| 8. | Распечатка протокола преподавателем) | (подклеить листинг | окончательного | варианта программ | иы с тестовыми при | мерами, подписанный |
|----|--------------------------------------|--------------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | Лаб. или дом. | Дата | Время | Событие | Действие по исправлению | Примечание |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Вамеч | чания а | втора по | о существу ра | боты: | | |
| | | | | | | |
| Выво проек | ды: <u>В</u> х та и нау | оде лаб чился п | ораторной равильно ор | работы я узнал оганизовывать сво | про утилиту make и cmake, про ой проект. | файловую стру |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | нёты при | І ВЫПОЛЕ | вении задан | ия могут быть ус | гранены следующим образом: | |
| Недоч | | | | | | |

9. Дневник отладки должен содержать дату и время сеансов отладки и основные события (ошибки в сценарии и программе,