

	Отчёт по лабораторной работе № <u>6</u> по курсу <u>1</u>
	студента группы <u>М8О-108Б-20</u> <u>Попова Матвея</u> , № по списку <u>18</u>
	Адреса www, e-mail, jabber, skype _____
	Работа выполнена: “ “ октября _____ 2020г.
	Преподаватель: <u>Трубченко Никита Михайлович.</u>
	Входной контроль знаний с оценкой _____
	Отчёт сдан “ “ _____ 20 _____ г., итоговая оценка _____
	Подпись преподавателя _____

- **Тема:** Диаграммы Тьюринга

- **Цель работы:** Составить диаграмму Тьюринга, выполняющую заданное действие над словами, записанными на ленте,

3. **Задание (вариант 11): Перевод числа из шестнадцатеричной системы счисления в четверичную (логарифмическая сложность).**

- **Оборудование (лабораторное):**
ЭВМ _____, процессор _____, имя узла сети _____ с ОП _____ МБ
НМД _____ ГБ. Терминал _____ адрес _____. Принтер _____
Другие устройства _____

Оборудование ПЭВМ студента, если использовалось:

Процессор intel core i5-7200U, ОП 12288 МБ, НМД ГБ. Монитор _____

Другие устройства _____

- **Программное обеспечение (лабораторное):**
Операционная система семейства _____, наименование _____ версия _____
Интерпретатор команд _____ версия _____
Система программирования _____ версия _____
Редактор текстов _____ версия _____
Утилиты операционной системы _____

Прикладные системы и программы _____

Местонахождения и имена файлов программ и данных _____

Программное обеспечение ЭВМ студента, если использовалось:

Операционная система семейства _____, наименование _____ версия _____

Интерпретатор команд _____ версия _____

Система программирования _____ версия _____

Редактор текстов _____ версия _____

Утилиты операционной системы _____

Прикладные системы и программы _____

Местонахождения и имена файлов программ и данных _____

- **Идея, метод, алгоритм** решения задачи (в формах: словесной, псевдокода, графической [блок-схема,

Пункты 1-7 отчёта составляются **строго до** начала лабораторной работы.

- **Распечатка протокола** (подклеить листинг окончательного варианта программы с текстовыми примерами, подписанный преподавателем)
- **Дневник отладки** должен содержать дату и время сеансов отладки, и основные ошибки (ошибки в сценарии и программе, не стандартные операции) и краткие комментарии к ним. В дневнике отладки приводятся сведения об использовании других ЭВМ, существенном участии преподавателя и других лиц в написании и отладке программы.

№	Лаб. или дом.	Дата	Время	Событие	Действие по исправлению	Примечание

--	--	--	--	--	--	--

- Замечание автора по существу работы _____

- Выводы : изучил и освоил диаграммы Тьюринга
- Недочеты, допущенные при выполнении задания, могут быть устранены следующим образом _____

Подпись студента _____