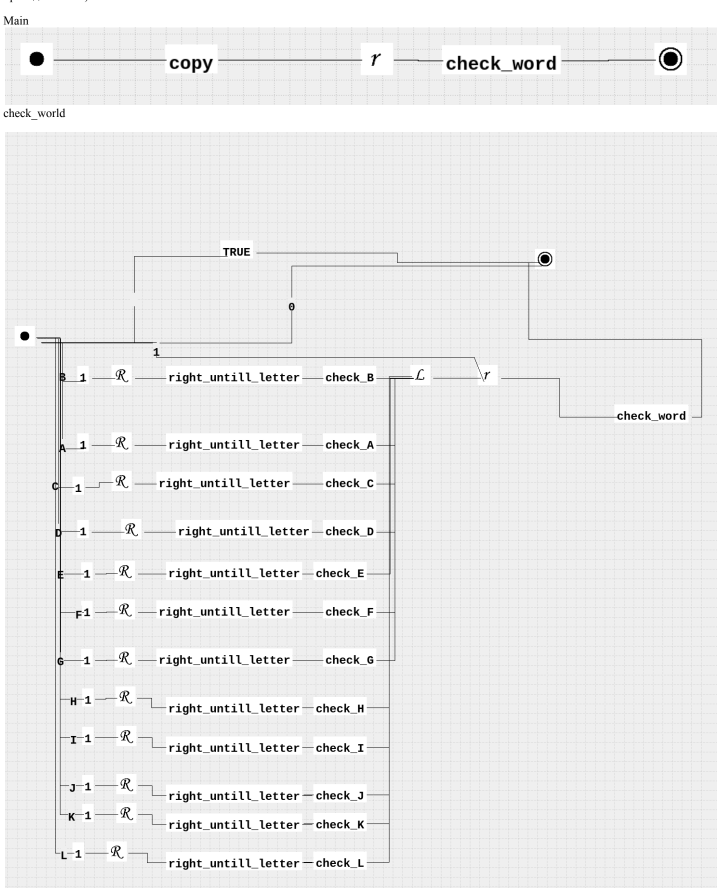
	Отчет по лабораторной работе №6 по курсу
	Студент группы: М8О-101Б-22, Парфенов Михаил Максимович, № по списку: 18, Контакты
	mishaslsk@gmail.com Работа выполнена: « »202г.
	Преподаватель: каф. 806 Крылов Сергей Сергеевич, Входной
	контроль знаний с оценкой
	Отчет сдан « »202 г., итоговая оценка
	Подпись преподавателя
1.	<b>Тема:</b> <u>Конструирование диаграмм Тьюринга</u>
2.	Цель работы: Разработать диаграмму Тьюринга для решения задачи в среде интерпретатора VTM.
3.	<b>Задание</b> (вариант № ): <u>18</u>
4.	Оборудование
	Оборудование ПЭВМ студента, если использовалось:
	Процессор AMD Ryzen 5 5500U с ОП 8192 Мб, ТТН 256 GB. Мониторы Dell Monitor, 1920 х 1080, 14 дюймов.
5.	Программное обеспечение (лабораторное):
	Программное обеспечение ЭВМ студента, если использовалось:
	Операционная система семейства GNU/Linux, наименование Arch Linux версия 5.19.7 интерпретатор команд zsl
В	ерсия 5.8.
	Система программирования _версия _
	Редактор текстов _ версия _
	Утилиты операционной системы _
	Прикладные системы и программы _
_	Местонахождение и имена файлов программ и данных на домашнем компьютере
6.	<b>Идея, метод, алгоритм</b> решения задачи (в формах: словесной, псевдокода, графической [блок-схема, диаграмма, рисунок, таблица] или формальные спецификации с пред- и постусловиями) Задача: Вычисление предиката "и подслово w" в латинском алфавите.

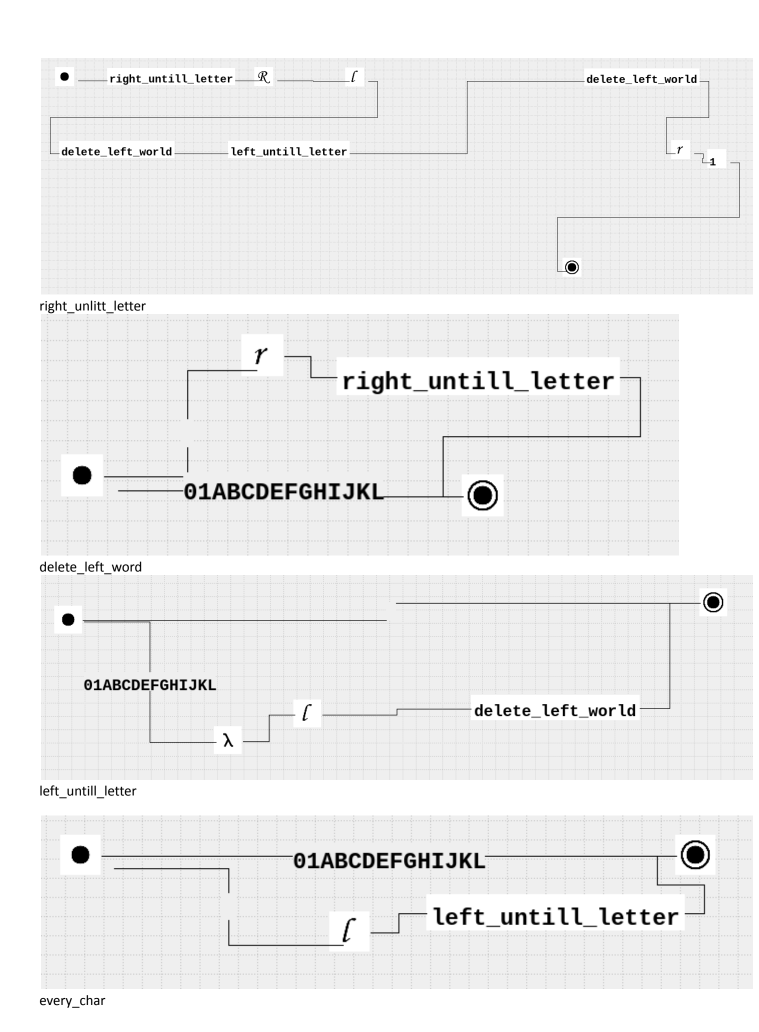
**7. Сценарий выполнения работы** [план работы, первоначальный текст программы в черновике (можно на отдельном листе) и тесты либо соображения по тестированию].

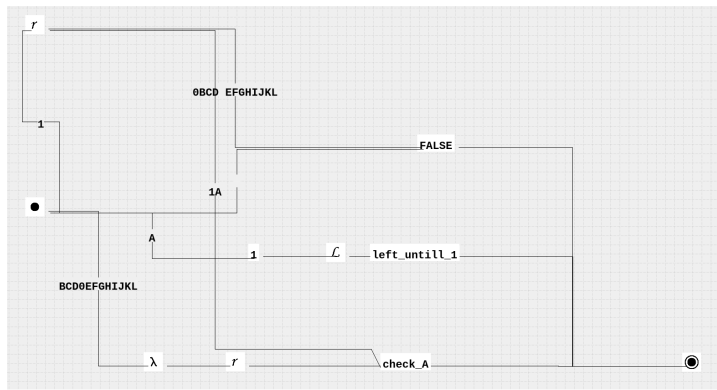
Тесты (в скобках пишу ожидаемый вывод): 1.

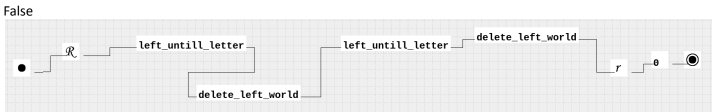
Допущен к выполнению работы. Подпись преподавателя

**8. Распечатка протокола** (подклеить листинг окончательного варианта программы с тестовыми примерами, подписанный преподавателем).









**9.** Дневник отладки должен содержать дату и время сеансов отладки и основные события (ошибки в сценарии и программе, нестандартные ситуации) 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.	Время	Событие	Действие по исправлению	Примечание
	или				
	дом.				

10	. Замеч	ания ав	тора по су	ществу работы	попия за попи. В пинополи	ore "u Holladopo w", b Hommoron			
11	11. Вывод: <u>Я разработал диаграмму Тьюринга для решения задачи:</u> Вычисление предиката "и подслово w" в латинском алфавите.								
	Недочёты при выполнении задания могут быть устранены следующим образом: _								
	Подпись студента								