	ной работе № 6 по курсу		
Студент группы	80-103		
	Контакты www, е-та	il, icq, skype <u>r</u>	usartdub@gmail.co
	Работа выполнена: «	»	201 <u>7</u> г.
	Преподаватель:	каф.806 _	
	Входной контроль зн	аний с оценкой	Í
	Отчёт сдан « »	201	г., итоговая оценка
	По	дпись препода	вателя
Тема:			
Наш работи			
Цель работы:			
Задание (вариант № 37):			•
ЭВМ, процессор	pec	Принтер	
Оборудование ПЭВМ студента, если использова			
ПроцессорIntel Core i3 с ОП _4096	Мб. НМЛ 512000	_Мб. Монитор	acer aspire e5
Другие устройства			
Другие устройства			
Другие устройства	наименование		версия
Другие устройства	наименование		версия _ версия версия
Другие устройства	наименование		версия _ версия версия
Другие устройства	наименование		версия _ версия версия
Другие устройства	наименование		версия _ версия версия
Другие устройства	наименованиеанныхиспользовалось: наименование Linux		версия _ версия версия
Программное обеспечение (лабораторное): Операционная система семейства	наименование анных <i>использовалось:</i> наименование Linux	ς Mint	версия
Программное обеспечение (лабораторное): Операционная система семейства	наименование анных <i>использовалось:</i> наименование Linux	c Mint	версия
Программное обеспечение (лабораторное): Операционная система семейства	наименованиеанныхиспользовалось: наименованиеLinux	c Mint	версия
Программное обеспечение (лабораторное): Операционная система семейства	наименованиеанныхиспользовалось: наименованиеLinux	c Mint	версия версия версия

6.	Идея, метод, алгоритм решения 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].
	лиоо соооражения по тестированию ј.
<i>IT-</i>	umus 1.7 amuama caamaanana ammaan da waxaa aabaa ammaan da waxaa aabaa amaana aa
11ун	кты 1-7 отчета составляются строго до начала лабораторной работы. 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.

No	Лаб.	Дата	Время	Событие	Действие по исправлению	Примечание		
	или		-		_			
	дом.							
	10. Зам	ечания	автора по	существу работы				
	11. Вы	воды						
	Недочё	ты при	выполнени	ии задания могут быть уст	ранены следующим образом:			
_	Недочёты при выполнении задания могут быть устранены следующим образом:							
			<u></u>					
					Подпись о	студента		