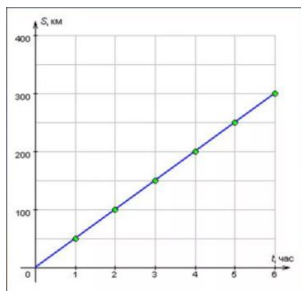


ШПАРГАЛКА ПО ОФОРМЛЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОЕКТА:

Индивидуальный проект должен быть надлежащим образом оформлен в соответствии с требованиями, приведенными в Таблице

1. Индивидуальный проект структурируется следующим образом:

1. Титульный лист (*Приложение 2*).
2. Содержание
3. Содержательная часть работы
4. Приложения

Требование	Содержание требования																														
Объем	не менее 10 страниц компьютерного текста																														
Оформление	текст печатается на одной стороне листа белой бумаги формата А4																														
Интервал	1,5																														
Шрифт	«Times New Roman»																														
Размер	14 п																														
Выравнивание	по ширине																														
Кавычки	«кавычки-елочки»																														
Параметры страницы	с левой стороны – 3 см, с правой –1,5 см, сверху –2 см, снизу –2 см.																														
Нумерация страниц	<ul style="list-style-type: none">— арабскими цифрами,— сквозная, от титульного листа, при этом номер страницы на титульном листе не проставляют,— проставляется со второй страницы,— порядковый номер страницы ставится внизу по центру																														
Отступ первой строки	1,25 см																														
Введение, названия глав, заключение, список использованных информационных источников	с новой страницы заглавными буквами по центру жирным шрифтом, в конце точка не ставится																														
Образец оформления раздела	РАЗДЕЛ I. ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ																														
Образец оформления подраздела	1.1 Классификация информационных объектов																														
Расстояние между названием подраздела, предыдущим и последующим текстом	одна свободная строка																														
Список использованных информационных источников	не менее 10																														
Иллюстрации	<div></div> <p><i>Рисунок 1. Сведения о количестве учреждений социального обслуживания семьи и детей</i></p>																														
Оформление таблицы	<div>Таблица 3</div> <div>Таблица истинности логических операций</div> <table><tr><th></th><th>В</th><th>Отрицание Инверсия (НЕ) $\neg A$</th><th>Конъюнкция Логическое умножение (И) $A \wedge B$</th><th>Дизъюнкция Логическое сложение (ИЛИ) $A \vee B$</th><th>Следование импликация $A \rightarrow B$</th></tr><tr><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>		В	Отрицание Инверсия (НЕ) $\neg A$	Конъюнкция Логическое умножение (И) $A \wedge B$	Дизъюнкция Логическое сложение (ИЛИ) $A \vee B$	Следование импликация $A \rightarrow B$	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
	В	Отрицание Инверсия (НЕ) $\neg A$	Конъюнкция Логическое умножение (И) $A \wedge B$	Дизъюнкция Логическое сложение (ИЛИ) $A \vee B$	Следование импликация $A \rightarrow B$																										
0	0	1	0	0	1																										
0	1	1	0	1	1																										
1	0	0	0	1	0																										
1	1	0	1	1	1																										
Подстрочные ссылки	<p>«Текст цитаты в тексте работы»¹</p> <p>«Текст цитаты в тексте работы»²</p> <p>_____</p> <p>¹ Иванов И.И. Теоретические основы. - М.:, 2000. - с.25.</p> <p>² Там же. - с.27.</p>																														