

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт информационных технологий
Кафедра/департамент «Информационные системы»
КУРСОВАЯ РАБОТА / КУРСОВОЙ ПРОЕКТ
по дисциплине
Алгоритмизация и программирование
на тему «Программа учета выданных книг в библиотеке»

№ 66.
09.12.22.



Выполнил: обучающийся
группы: ИС/б-21-3-о

Пышногуб В.С.

«__» _____ 20 22 г.

Научный руководитель:

Сметанина Т.И.

«__» _____ 20 22 г.

Оценка А-100 *Олег*

«__» _____ 20 22 г.



Севастополь 2022

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт информационных технологий

(название института полностью)

Кафедра/ департамент

«Информационные системы»

(наименование кафедры/департамента полностью)

09.03.01 Информационные системы и технологии

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Интерактивные веб-ориентированные информационные системы и технологии

(наименование профиля/специальности)

Курс

2

Группа

ИС/С-21-3-0

Семестр

3

ЗАДАНИЕ
НА КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (РАБОТУ)

обучающегося

Пышного Виктора Сергеевича

(фамилия, имя, отчество)

1. Тема работы (проекта)

Вариант 14. Обработка табличной информации

2. Срок сдачи обучающимся законченного проекта (работы)

22.12.22

3. Исходные/входные данные к проекту (работе)

Язык программирования С++ . Среда программирования - Visual Studio . Операционная система - Windows . Класс вычислительной машины - ПЭВМ, меню-ориентированный интерфейс, исходные данные - файл с записями об абонеентах библиотеки.

4. Содержание пояснительной записки (перечень вопросов, подлежащих разработке)

Анотация, содержание, введение, назначение и область применения программы, технические характеристики, требования ПЭ, вывод, перечень ссылок, приложения.

5. Перечень графического материала (с точным указанием обязательных чертежей)

Презентация

6. Дата выдачи задания

08.03.2022

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Название этапов проекта (работы)	Срок выполнения этапов проекта (работы)	Примечание
1	Постановка задачи	08.09 - 22.09	
2	Организация дерева	08.09 - 22.09	
3	Промотр и добавления	08.09 - 22.09	
4	Издание и корректировка	22.09 - 06.10	
5	Сохранение дерева	06.10 - 20.10	
6	Сортировка и поиск	20.10 - 03.11	
7	Удаление дерева из файла	20.10 - 03.11	
8	Обработка и сохранения результатов	03.11 - 17.11	
9	Разработка интерфейса	03.11 - 17.11	
10	Тестирование и отладка	17.11 - 01.12	
11	Оформление РЭ	01.12 - 15.12	
12	Презентация	01.12 - 15.12	


Обучающийся

Лещинский В.С.
(фамилия и инициалы)


(подпись)

Руководитель курсового проекта (работы)

Сметанина Т.И. ст. пр.
(фамилия, инициалы, должность)


(подпись)

« 22 » сентября 20 22 г.