

Резюме

Ребдева Павла Александровича

Персональные данные

Дата рождения: 21.06.2005

Возраст (полных лет): 18

Место жительства: г. Санкт-Петербург, институтский проспект, д. 29

Контактная информация

Номер телефона: 89110142008

Электронная почта: pavreb1235321@gmail.com

Профиль в «Вконтакте»: <https://vk.com/pavreb>

Профиль в «Телеграмм»: t.me/PavReb

Основное образование

Учебное заведение: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Дата поступления: 01.09.2023

Дата окончания: по настоящее время

Форма обучения: дневная

Специальность по диплому: программный инженер

Дополнительно образование:

- Профессиональные курсы:
 - Начала алгоритмизации и программирования
 - Структурное программирование на VB.NET
 - Практикум по программированию
 - Процедурное программирование
 - Структурное программирование на C/C++
 - Процедурное программирование на C/C++
 - Объектно-ориентированное программирование на C++ с использованием Qt
- Компьютерные курсы:
 - Информационная культура
 - Знакомство с компьютером
 - Прикладная математика
 - Информационное моделирование
 - Компьютер — друг
 - Введение в криптографию
 - Информационный дизайн
 - Компьютер — помощник
 - Информатика
 - Средства растровой графики. Adobe Photoshop
 - Основы вёрстки сайтов

Проектная деятельность

Проект: [коллаборативный робот](#)

Проект: [Универсальная интеллектуальная платформа для управления сервомотором](#)

Профессиональные навыки

Офисные пакеты: Microsoft office и libre office

Графические и видео редакторы: Adobe photoshop, GIMP, paint.NET, Adobe premiere pro

Программные среды: Visual studio, Visual studio code, Arduino IDE

Языки программирования: C, C++, Arduino C, Visual Basic

Системы контроля версий: git

Уровень знания иностранного языка: Английский язык — базовый

Дополнительные сведения

Проектная и научная деятельность:

- Финалист всероссийского конкурса научно-технических проектов "Большие вызовы" - 2022
- Участник профильной образовательной программы "Умный город и безопасность"
- Участник профильной образовательной программы "Инфохимия"
- Участник профильной образовательной программы "Большие вызовы. Политех"
- Участник профильной образовательной программы "Большие вызовы 2.0. Большие данные. Умные город. Генетика"
- Спикер на Фестивале Открытие

Публикации, патенты: Роботизированная система интеллектуальной обработки литых заготовок лопастей рабочих колес гидромашин с учетом варьирующихся величин литейных припусков на основе комплекса технического зрения и генерации управляющей программы обработки в САМ – системе.

Публичные выступления: спикер на фестивале «Открытие» 2022 от Академии Талантов Санкт-Петербурга

Интервью: [Петербургский дневник](#), [Башня Политех](#)

«Полезные» хобби: подбор комплектующего для компьютеров и непосредственная сборка ПК

Личные качества

- Ответственный
- Коммуникативный
- Инициативной
- Дружелюбный