

БАХМЕТЬЕВ АРТЁМ ВЛАДИМИРОВИЧ

Разработчик программного обеспечения

29.06.1996 г. р., Москва, Россия

+7-915-362-84-82 | reunevan@gmail.com | elibrary.ru/authorid=897825 | github.com/artemizlita

НАВЫКИ

C/C++: Qt Creator, Visual Studio, MFC, RAD Studio

Python: PyCharm, PyGame, NumPy, Matplotlib

Linux: Terminal, Git, Bash

Иное: HTML, Adobe Photoshop, Microsoft Office

ПРОЕКТЫ

Система тестирования программного кода (C++)

2018 – 2020

artemizlita/test_manager

C++, Qt Creator

- оценка эффективности программной реализации алгоритма посредством автоматической подачи тестов на вход загружаемого решения

Программная реализация анализа Парето нештатных ситуаций предприятия

2017 – 2018

artemizlita/pareto_analysis

C++, Qt Creator

- выявление основных факторов снижения эффективности производства
- построение диаграммы Парето

Программный модуль расчёта значимых характеристик СМО

2016 – 2017

artemizlita/mass_service

C++, Qt Creator

- расчёт значимых характеристик систем массового обслуживания (СМО) с использованием теории массового обслуживания (ТМО)

Программная реализация метода экспертных оценок форсайт-проектов

2015 – 2016

artemizlita/expert_evaluation_method

C++, Qt Creator

- рассчёт коэффициентов согласия экспертов согласно данным введённой матрицы оценок
- заполнение и печать информационных карт проектов

Университетские проекты

2015 – 2018

artemizlita/courseworks

C++, Qt Creator

- модуль решения ЗЛП симплекс-методом
- модуль решения задачи коммивояжера
- модуль решения задачи о назначениях
- модуль решения задачи о ранце

Компьютерная игра "Saper+"

2014 – 2015

artemizlita/saper_plus

C++, Microsoft Visual Studio

- стандартная игра сапёр
- алгоритм перемещения мины при открытии игроком спорной ячейки (игра может быть гарантированно пройдена)

ОБРАЗОВАНИЕ

РТУ МИРЭА

Москва, Россия

Магистратура "Информационные системы и технологии"

2018 – 2020

РТУ МИРЭА

Москва, Россия

Бакалавриат "Прикладная математика"

2014 – 2018

Лицей информационных технологий № 1537

Москва, Россия

Среднее Полное

2009 – 2015

КУРСЫ

Программирование на Python

Bioinformatics Institute

Введение в Linux

Bioinformatics Institute

Основы Git

Mark Zaslavskiy