



ОБО МНЕ

Студент 3 курса Санкт-Петербургского государственного экономического университета (СПбГЭУ). Со школы я занимался разработкой различных вещей. Пробовал себя в нескольких областях, таких как веб-разработка, мобильная разработка, разработка игр, разработка программного обеспечения и многих других. Умею работать с разными офисными пакетами, знаю Python, C, Bash и другие языки программирования. Также имеются знания в линейной алгебре, теории вероятностей и математической статистике, численных методов, дискретной математики и системном анализе.

Место проживания

Россия, Санкт-Петербург

Языки

Русский (родной)

Английский (продвинутый/advanced) **Т** Немецкий (базовый)

Контакты Website: ebronnikov.xyz

Email (1): bronnikov.40@mail.ru Email (2): egor@ebronnikov.xyz

Telegram: @endygamedev GitHub: @endygamedev

ОПЫТ РАБОТЫ

Россия, Санкт-Петербург 2019-2019

Разработка AR-приложения на движке Vuforia в Unity3D.

ОБРАЗОВАНИЕ

Гимназия №**73 «**Ломоносовская гимназия» 2008-2019

Общее среднее образование

Учебный центр вычислительной техники (УЦВТ)

2016-2017 Объектно-ориентированное программирование на языке С#

Учебный центр вычислительной техники (УЦВТ)

2017-2018 Нейронные сети и имитационное моделирование

Учебный центр вычислительной техники (УЦВТ)

2018-2019 Мобильное программирование на языке Java

Санкт-Петербургского государственного экономического университета (СПбГЭУ)

2019-настоящее время (3 курс)

Прикладная математика и информатика в экономике и управлении

СЕРТИФИКАТЫ

Сертификат о дополнительном образовании

Учебный центр вычислительной техники (УЦВТ) 2019

«Функциональное программирование на языке Haskell»

Stepik 2021

«Основы программирования для Linux» Stepik

2022

НАВЫКИ

Языки программирования Python, C, Bash, Wolfram Language, Haskell, Rust, Java, C#

Операционные системы

Windows, Linux (Arch, Fedora, Debian, Ubuntu)

Офисные пакеты

Microsoft Office, LibreOffice, OpenOffice, Google Office (Docs, Sheets, Slides), Photoshop

Базы данных

Microsoft SQL Server, SQLite, MySQL Веб

Технологии

webMathematica, HTML, CSS, Bootstrap, Flask, Jinja, Jekyll, Nginx Вёрстка

Год

LaTeX, Markdown Инструменты Git, Make, Docker

ПРОЕКТЫ

Все проекты вы можете посмотреть здесь: projects.ebronnikov.xyz

Проект

		·
2022	С	Linux programming basics
2022	Python	network-manager-gui: GUI tool for NetworkManager
2021	Java, C	Computer Science essential things
2021	Python	Maze solver or pathfinding algorithm
2021	Python	Instagram Scraper
2021	Haskell	Haskell and Lambda Calculus
2021	Bash, Perl, Vim Script	dotfiles
2021	С	Expression Evaluator
2021	C, Python, Bash	Module for Python in C: Favorite Dynamic Programming Problems
2021	C, Bash	Party Parrot
2021	Python, Wolfram Language	Numerical Methods
2021	Rust	Rust algorithms and data structures
2020	Python	Graphic editor Visualist
2020	Wolfram Language	Modeling a blocked lane on a freeway
2020	Python, Bash	Bot for the Vkontakte community
2020	SQLite, Python	Python Fundamentals and Getting Started with Data Analysis
2020	Python	Working with the Tkinter module
2019	C#	Commercial development of an AR application for the 60G company
2019	Java	Game «Space Galaga» (code)
2019	C#, Microsoft SQL Server	Data clustering: Expanded project «Fisher's Irises»
2018	C#	Game «PLVNET KEY»
2018	C#	Game «Tim's Adventures»
2017	C#	Game «Who want to be a millionaire»

Egor Bronnikov bronnikov.40@mail.ru

a endygamedev Valley in Kentucky ndygamedev endygamedev

y'all know, what happens on Earth stays on Earth .