

КОНТАКТЫ

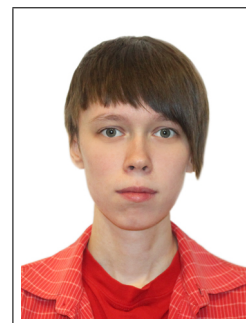
- ✉ enne.anastasia@gmail.com
- 🌐 enne-anastasia.github.io
- 📧 enne.anastasia

АДРЕС

респ. Карелия, г. Петрозаводск,
ул. Ровио

ГРАЖДАНСТВО: Россия

ДАТА РОЖДЕНИЯ: 01.05.1996



Интересы: анализ чувствительности, моделирование, преподавание.

МЕСТО РАБОТЫ

- 2019 – ... Преподаватель, Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск.
Кафедра математического анализа.
- ▶ *Математический анализ* (практические занятия для студентов 1 курса направлений «Прикладная математика и информатика», «Педагогическое образование»)
 - ▶ *Теория вероятностей и математическая статистика* (практические занятия для студентов 2 курса направлений «Электроника и нанoeлектроника», «Техническая физика»)
 - ▶ *Математика* (практические занятия для студентов 1 курса направления «Строительство»)
- 2018 – ... Педагог дополнительного образования, ДЮЦ, Петрозаводск.
Математический кружок.
- ▶ *Олимпиадные задачи по математике* для школьников 9 класса
 - ▶ *Математические соревнования, олимпиады, конференции* для школьников 6 – 11 классов (подготовка детей к соревнованиям и организация поездок)
 - ▶ *Международный Математический Турнир Городов* организатор (в местном организационном комитете)
 - ▶ *Олимпиадные задачи по математике* для школьников 3 – 8 классов (помощник преподавателя)

ОБРАЗОВАНИЕ

- 2017 – 2019 Магистр, Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск.
- ▶ 01.04.01 *Математика*, диплом с отличием
 - ▶ Тема магистерской диссертации «Параметрический анализ чувствительности модели пелагической системы BFM».
 - ▶ Научный руководитель: к.ф.-м.н. Чернов Илья Александрович.
- 2013 – 2017 Бакалавр, Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск.
- ▶ 01.03.01 *Математика*
 - ▶ Тема бакалаврской работы «Исследование отклика модели морской экосистемы на вариации внешних условий».
 - ▶ Научный руководитель: к.ф.-м.н. Чернов Илья Александрович.
- 2008 – 2013 Математический кружок (преподаватели: Белкина Е. С., Кашуба Е. В.).
- 2002 – 2013 Аттестат о среднем (полном) общем образовании, Лицей №40, Петрозаводск.

ОПЫТ РАБОТЫ

2019	Педагог дополнительного образования, Детский технопарк «Кванториум "Сампо"», Петрозаводск.
2017 – 2019	<p>Жюри, Летние конференции международного математического Турнира Городов.</p> <p>► 31 Летняя конференция Турнира Городов, 2019, Аранджеловац, Сербия: проект «Теория узлов и зацеплений для пользователя» с А. Глебов, Д. Елисеев, Р. Живалевич, Е. Морозов, А. Скопенков, М. Фёдоров, Н. Хорошавкина</p> <p>► 30 Летняя конференция Турнира Городов, 2018, Даховская, Республика Адыгея, Россия: проект «К алгоритмам решений алгебраических уравнений» с Б. Вукорепа, А. Глебов, А. Скопенков, А. Чиликов</p> <p>► 29 Летняя конференция Турнира Городов, 2018, Даховская, Республика Адыгея, Россия: проект «Инварианты изображений графов на плоскости» с Т. Зайцев, А. Рябичев, А. Скопенков</p>
2018	Педагог, Клуб робототехники Роботрек, Петрозаводск.
2017 – 2018	Помощник преподавателя (волонтёр), Математический кружок, Детско-юношеский центр, Петрозаводск.
2014 – 2017	Помощник преподавателя, Центр «Ровесник», Петрозаводск.
2013 – 2017	Помощник преподавателя (волонтёр), Математический кружок, Петрозаводский Государственный Университет, Петрозаводск.
2016	Педагог, Карельская летняя школа по математике, Петрозаводский Государственный Университет, Петрозаводск.
2015	Педагог, Летняя школа программирования и математики, Петрозаводский государственный университет, п. Эссойла.
2014	Помощник преподавателя, Летняя МатФакШкола, Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск.

НАГРАДЫ И ГРАНТЫ

2016	Стипендия республики Карелия за высокие достижения в учебно-исследовательской и общественной деятельности
------	---

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

Русский	Родной язык
Английский	Средне-продвинутый уровень

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Basic	Fortran, C++, HTML, CSS, git, Linux
Intermediate	R, Perl, L ^A T _E X, vim, Gimp, Inkscape

ПУБЛИКАЦИИ

2019	<p>А. Еннэ. Параметрический анализ чувствительности модели пелагической системы BFM. Магистерская диссертация. Петрозаводск, 2019</p> <p>А. Еннэ. Параметрический анализ чувствительности модели морской экосистемы. In <i>Труды XVI Всероссийской научной школы «Математические исследования в естественных науках»</i>, 2019</p> <p>D. Eliseev, A. Enne, M. Fedorov, A. Glebov, N. Khoroshavkina, E. Morozov, A. Skopenkov, and R. Zivaljevic. A user's guide to knot and link theory. In <i>The 31st Summer conference of the International mathematical Tournament of Towns</i>, 2019</p>
2018	<p>A. Skopenkov, A. Chilikov, A. Enne, A. Glebov, and B. Vukorepa. Toward algorithms of solving algebraic equations. In <i>The 30th Summer conference of the International mathematical Tournament of Towns</i>, 2018</p> <p>A. Enne. Sensitivity Analysis of Biogeochemical Flux Model. In <i>Научно-исследовательская работа обучающихся и молодых ученых : материалы 70-й Всероссийской (с международным участием) науч. конф. обучающихся и молодых ученых</i>, 2018</p>
2017	<p>А. Еннэ. Исследование отклика модели морской экосистемы на вариации внешних условий. Выпускная квалификационная работа бакалавра. Петрозаводск, 2017</p> <p>A. Enne, A. Ryabichev, A. Scopenkov, and T. Zaitsev. Invariants of graph drawings in the plane. In <i>The 29th Summer conference of the International mathematical Tournament of Towns</i>, 2017</p>

РЕКОМЕНДАЦИИ

► ИЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВИЧ ЧЕРНОВ

Старший научный сотрудник лаборатории моделирования природно-технических систем,
Карельский научный центр РАН,

к.ф.-м.н.

✉ iachernov@yandex.ru