

Кузнецов Михаил Федорович

Телефон: +7 (980) 704-86-87

GitHub: [Neonchick](#)

Email: mishafk15@mail.ru

Образование:

Студент 2-го курса Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ) | 2019-2023

Факультет Компьютерных Наук, Образовательная программа: Программная инженерия

Достижения:

- "Олимпиада школьников по информатике и программированию" ("информатика"), 1 уровень. Диплом 2 степени. 2018-2019 г.
- "Московская олимпиада школьников" ("информатика"), 1 уровень. Диплом 3 степени. 2018-2019 г.
- "Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»" ("информатика и ИКТ"), 2 уровень. Диплом 2 степени. 2018-2019 г.
- "Открытая олимпиада школьников" ("информационные технологии"), 1 уровень. Диплом 1 степени. 2018-2019 г.
- Призер регионального этапа ВсОШ по информатике 2018-2019 г., 2017-2018 г.
- Заключительный этап ВКОШП. Диплом 3 степени 2016-2017 г., 2017-2018 г.; Диплом 2 степени 2018-2019 г.

Профессиональный опыт:

- «[RLink](#)» – мобильное приложение для распознавания ссылки по фотографии с возможностью сохранения, а также передачи распознанных ссылок другим приложениям на устройстве, например добавления события со ссылкой в заметки или отправкой кому-либо с помощью мессенджеров.
- «[GifsLoader](#)» – мобильное приложение для загрузки случайных гифок с сайта <https://developerslife.ru/> с помощью библиотеки Glide. Каждая новая гифка сохраняется в памяти, поэтому можно легко вернуться к просмотренным гифкам в пределах одной сессии. Присутствует проверка подключения к интернету. Добавлена анимация загрузки гифки. Для общей плавности использовались корутины.
- «[Bender-Chat](#)» — это чат-бот, в котором необходимо отвечать на вопросы про Бендера. Если ответ правильный Бендер переходит к следующему вопросу, иначе меняет свое состояние.
- Мини-проект для Android «[Profile](#)» для отображения данных пользователя с возможностью изменения и сохранения информации после выхода из приложения. Присутствует переключение темы.

Дополнительное образование:

- Курс на Coursera «Kotlin for Java Developers» ([сертификат](#))
- Курс на Coursera «Java for Android» ([сертификат](#))
- Курс на Coursera «Algorithmic Toolbox» ([сертификат](#))
- Смена в Сириусе: Майская образовательная программа по математике и информатике (2018 г.)

Технические навыки(возможности):

- Знание языков: Kotlin, C++, C#, Java
- Спортивное программирование: CodeForces ([neonchick](#) - 1793)
- Знание алгоритмов и структур данных