|  |  |
| --- | --- |
| Смолоногов Дмитрий | (+7) (996) 443-26-67  smolonogov33@mail.ru |
| ОБРАЗОВАНИЕМГУ Физический факультет, Москва – *бакалавриат*С СЕНТЯБРЯ 2018НАВЫКИ: [Программирование на Golang:](https://stepik.org/cert/1042235)  -Умение писать код с использованием функций, циклов, условных операторов.  -Умение работать со структурами и их методами.  -Умение работать с интерфейсами.  -Знакомство с параллелизмом в Go.  [Программирование на SQL:](https://stepik.org/cert/1041868)  -Знакомство с основными понятиями реляционной модели.  -Умение писать запросы на выборку и корректировку для таблиц.  -Умение описывать связи между таблицами, а также писать запросы к связанным таблицам.  [Работа в Linux:](https://stepik.org/cert/1065534)  -Использование операций редактирования и поиска в файловой системе.  -Обмен файлами с удаленным сервером и работа на удаленном сервере.  -Знакомство с текстовым редактором vim.  [Система контроля версий Git:](https://cub-it.org/course/view.php?id=4)  -Клонирование удаленного репозитория (git clone).  -Работа с изменениями и индексированием файлов (git rm, git add, git status, git commit).  -Перемещение между коммитами (git reset, git checkout).  -Отправление изменений из локальном репозитория в удаленный(git push).  Алгоритмы и структуры данных:  -Умение реализовывать списки, стеки, очереди, кучи, деревья, хеш-таблицы.  -Умение оценить скорость работы алгоритма и основных операций в структурах данных.  -Умение реализовывать алгоритмы сортировки.  -Знакомство с жадными алгоритмами, методом “Разделяй и властвуй”.  [Веб-разработка, html и css:](https://stepik.org/cert/1116305)  -Умение создавать простые html странички и стилизовать их.  -Умение “парсить” информацию с сайта на Go.  -Знакомство с библиотекой для создания html шаблонов в Go.  **ПРОЕКТ:**  [Telegram-bot](https://github.com/Dima34-go/tgBotBitcoinMonitoring) для мониторинга цены Bitcoin`a, аналитики и новостей, связанных с ним. | ЯЗЫКИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ Golang  SQL (MySQL) |