|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Головлев Кирилл Алексеевич | | | |  |  | |
|  |  |
| **Дата рождения:** | 12.12.2000 (18 лет) | | |
| **Контактный телефон:** | +7 (966) 140-25-20 (Ежедневно с 9:00 до 21:00)  +7 (495) 934-98-60 (Ежедневно с 19:00 до 21:00) | | |
| **Электронная почта:** | [i\_k.a.golovlev@mpt.ru](mailto:i_k.a.golovlev@mpt.ru) | | |
| **Гражданство / прописка** | Российская Федерация | | |
| **Адрес места проживания:** | Г. Москва, Солнцевский проспект, дом 7, корпус 1, квартира 5 | | |
| **Цель:** | **Получение должности:** Младший разработчик C#, баз данных; Администратор баз данных. Желание – стать ведущем специалистом в сфере IT. | | |
|  |
| **Образование**  Тип образования | **Начало обучения** 01.09.2016 | | **Окончание** 05.07.2020 | | | |
| **Учебное заведение** | **ФГБОУ ВО РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  **ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА**  МОСКОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ | | | | |
| **Специальность** | Прикладная информатика (по отраслям) | | | | |
| **Квалификация** | Техник-программист | | | | |
| **Опыт работы** | - | | | | | |
| **Дополнительные**  **сведения** | **Профессиональные навыки и знания**  Проведение анализа информационных систем в ПО:  Работа с методологиями анализа ИС:   1. IDEF0; 2. DFD; 3. EPC; 4. BPMN.   Проектирование информационных систем, построение датологических и инфологических моделей данных;  Разработка баз данных в системе управления реляционными базами данных – Microsoft SQL Server 2012;  Работа с распределённой системой управления версиями – Git;  Работа с ОС:   1. Linux (Debian 9); 2. Windows 7/10; 3. Windows Server 2008 R2.   Работа с сетевым оборудованием:   1. CISCO; 2. D-LINK.   Разработка технической документации на программное обеспечение;  Разработка, сопровождение и продвижение информационных систем.  **Знания прикладных программ:**  Работа с растровой графикой: Adobe Photoshop;  Работа с векторной графикой: Adobe Illustrator;  Работа с пакетами офисных программ:   1. Microsoft Office 2010 / 2016 (Word, Excel, PowerPoint, Visio, Project); 2. LibreOffice 6.2.0 (LibreOffice Writer, LibreOffice Calc). 3. Средства анализа и моделирования (AllFusion BPwin Process Modeler R7, ARIS Express, StarUML);   CASE – средства проектирования ИС (AllFusion ERwin Process Modeler R7).  **Навыки в программировании:**  Изученные языки:   1. Структурный язык программирования – Pascal; 2. Объектно-ориентированный язык программирования – Delphi; 3. Объектно-ориентированный язык программирования – C#; 4. Язык манипулирования данными в реляционных моделях БД – SQL; 5. Язык разметки XAML.   Изучена программная платформа .NET Framework, а именно следующие элементы:   1. Платформа разработки веб-приложений – ASP.NET; 2. Платформа для построения настольных клиентских приложений – WPF; 3. Интерфейс программирования приложений WinForms, отвечающий за графический интерфейс пользователя.   **Технические навыки:**  Проведение обслуживания персональных компьютеров и периферийного оборудования;  Построение проводной и беспроводной сети между несколькими устройствами;  Работа с виртуализацией в ПО:   1. VirtualBox; 2. VMWare.   **Знание иностранных языков**   1. Базовые знания английского языка.   **Дополнительное образование**   1. Пройдена профессиональная переподготовка «Разработка и администрирование информационных систем». | | | | | |