## **Опросный лист**

**ФИО** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Email**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **В каких операционных системах (ОС) Вы работали (нужное подчеркнуть):** MS Windows, GNU/Linux, Max OS, Unix

В вопросах 2-7 оцените свои знания предмета по пятибалльной шкале (0 – не знаю, 5 – знание отличное)

1. **Английский:**
2. **HTML 5:**
3. **CSS 3:**
4. **JavaScript:**
5. **jQuery:**
6. **SQL:**
7. **С какими СУБД работали ранее (нужное подчеркнуть):** MySQL, MS SQL, Oracle, PostgreSQL, SQLite, другое
8. **Есть ли опыт программирования? Если да, то на каком языке (языках):**
9. **Проходили ли Вы ранее онлайн курсы/уроки по программированию на Python или другом языке? Если да, то какие?**
10. **Знакомы ли вы с какими-либо системами управления версиями (нужное подчеркнуть)?** GIT, Subversion, Mercurial, Bazaar, другое
11. **Что Вы ожидаете получить по окончании этого курса?**