**Выбранные технологи:**

* *Python 3.9* – интерпретируемый язык программирования. Характеризуется динамической типизацией, большим количеством модулей, как входящих в стандартную поставку Python 3, так и сторонних, кроссплатформенностью.
* *Django* – бесплатный и свободный фреймворк для веб-приложений, написанный на Python. В него входят такие компоненты как аутентификация пользователей (вход, выход, регистрация), панель управления сайтом, формы, инструменты для загрузки файлов и т. д.
* *Ajax* – Asynchronous JavaScript and XML. При использовании AJAX нет необходимости обновлять каждый раз всю страницу, так как обновляется только ее конкретная часть.
* *Bootstrap* – набор CSS и JavaScript файлов. Чтобы его использовать эти файлы необходимо просто подключить к странице, после этого станут доступны инструменты: колоночная система (сетка Bootstrap), классы и компоненты.
* *Pymorphy2* – морфологический анализатор, написан на языке Python. Позволяет приводить слово к нормальной форме. Применяется для лемаматизации слов.
* *NLTK* – пакет библиотек и программ для символьной и статистической обработки естественного языка, написанных на языке программирования Python. Применяется для стеммизации слов.
* *Scikit-learn* – библиотека машинного обучения для языка программирования Python.