

CURRICULUM VITAE

Ольга Глазунова

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Фамилия:	Глазунова
Имя:	Ольга
Адрес:	Россия, Санкт-Петербург, ул. Подвойского, д.32
E-mail:	oaglazunova@gmail.com
Скype:	olga_glazunova_gvr
Телефон:	+7-904-3396334
Веб-сайт	http://olgaglazunova.ru/

КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

- Я отлично знаю HTML5 и CSS3, могу грамотно применять семантические тэги для правильного анализа и индексирования страницы поисковиками.
- Умею делать и тестировать кросс-браузерную вёрстку. Есть опыт создания адаптивной вёрстки с адаптивной сеткой и графикой.
- Хорошо владею Adobe Photoshop: необходимый уровень знаний для вёрстки и создания/редактирования макетов.
- В работе использую LESS (в связке с Grunt).
- Знакома с различными методологиями вёрстки (предпочитаю БЭМ в модификации Галлахера).
- Владею JavaScript, jQuery.
- Обладаю базовыми знаниями в области SEO, в области проектирования интерфейсов (UX/UI).
- Большой опыт удалённой работы.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Операционные системы	Windows 3.x, 95, NT, 2000, XP, Vista, Windows 7 Linux (bash, ssh, Putty)
Текстовые редакторы	Brackets, Notepad++, MS Word, Open Office Writer, gEdit
Фрэймворки	LESS, Sass, Bootstrap, Angular
Движки шаблонов	Jade
Системы контроля версий	Git, SourceSafe, SVN, CVS
Баг-трекеры	Jira, ClearQuest, Polarion, Mantis, TestTrack

Графические редакторы	Adobe Photoshop, Inkscape
Языки программирования	JavaScript

ОПЫТ РАБОТЫ	
Апрель, 2015 – по настоящее время	<p>Freelance, http://olgaglazunova.ru/</p> <p>Позиция в проекте: веб-разработчик</p> <p>Проект: создание веб-сайтов</p> <p>Среда: HTML5, CSS3, Jade, LESS, Grunt, JavaScript, jQuery, Bootstrap, GitHub, Adobe Photoshop, Brackets, Emmet</p>
Сентябрь, 2014 – Август 2015	<p>Gilbarco Veeder-Root, http://www.gilbarco.com</p> <p>Позиция в проекте: Инженер-разработчик интерфейсов</p> <p>Проект: интегрированные решения для автоматических заправочных станций (Neste Oil, British Petroleum, Роснефть, Лукойл, Ашан)</p> <p>Среда: HTML, CSS, JavaScript, Adobe Photoshop, agile-методология разработки (SCRUM)</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание и модификация пользовательских интерфейсов для платёжных терминалов на автоматических АЗС; - локализация интерфейсов.
Июль, 2012 – Август, 2014	<p>Gilbarco Veeder-Root, http://www.gilbarco.com</p> <p>Позиция в проекте: Инженер по тестированию ПО</p> <p>Проект: интегрированные решения для автоматических заправочных станций (Neste Oil, British Petroleum, Роснефть, Лукойл, Ашан)</p> <p>Среда: ClearQuest (баг-трекер), SQLite, agile-методология разработки (SCRUM)</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение тестов на различных моделях платёжных терминалов (OPT и CRIND); - интеграционное тестирование программных приложений для интегрированных решений для АЗС (PassPort Europe, фискальный принтер, банкнотоприёмник, кард-ридер, колонки, уровнемеры и т.д.); - написание тест-планов, тест-кейзов и тест-сценариев; - отслеживание дефектов в системе ClearQuest; - перевод технической документации и локализация интерфейсов.

<p>Ноябрь, 2010 – Июнь, 2012</p>	<p>Omilia, http://www.omilia.com</p> <p>Позиция в проекте: Программист-разработчик систем естественного языка (удалённая работа)</p> <p>Проект: разработка и внедрение русской системы автоматического распознавания речи (IVR) на основе инновационной платформы NDI (Natural Dialog Interaction), разработка ABNF (Augmented Backus-Naur Form) грамматики для русского языка, тестирование приложения на различных уровнях.</p> <p>Среда: Eclipse, DiaMantT (платформа для управления естественным диалогом), Polarion (баг-трекер), Nuance Speech Recognizer, Linux (bash, ssh, Putty), Windows 7, Skype.</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка ABNF-грамматики для русского языка; - интеграция ABNF-грамматики с системой распознавания речи Nuance Speech Recognizer; - функциональное тестирование и unit-тесты; - отслеживание багов в Polarion; - создание тест-плана (включая разработку тест-кейзов и тест-сценариев); - координация работы команды outsource-тестировщиков; - локализация и модификация интерфейса; - написание и перевод сопроводительной документации к проекту.
<p>Март, 2008 – Октябрь, 2010</p>	<p>Infoprocsoft, http://www.infoprocsoft.com</p> <p>Позиция в проекте: Инженер по тестированию ПО</p> <p>Проект: разработка приложения для диспетчеров службы такси</p> <p>Среда: Mantis, Sharepoint, Windows XP, MS Office.</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составление тест-кейсов и тест-сценариев; - тестирование пользовательского интерфейса; - интеграционное тестирование приложений для рабочего места оператора и GPS; - функциональное тестирование; проведение "smoke tests".

Февраль, 2007 – Январь, 2008	<p>Production Media Group, http://www.production-media.ru</p> <p>Позиция в проекте: 3d-аниматор \ 3d-моделлер</p> <p>Проект: рекламные видео и постеры (для марок "Carlsberg", "Балтика", "Невское", "Арсенальное"); 3d-прототипы</p> <p>Среда: 3ds Max, Macromedia Flash, Adobe Photoshop, SVN</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание аниматиков по раскадровкам; - 3d-моделирование; создание и наложение текстур; - моделирование и рендеринг прототипов объектов в 3d перед их запуском в производство.
Февраль, 2006 – Август, 2006	<p>Unicum, http://www.unicum.ru</p> <p>Позиция в проекте: 3d-аниматор \ 3d-моделлер</p> <p>Проект: разработка игр для игровых терминалов</p> <p>Среда: 3ds Max, Adobe Photoshop, Macromedia Flash, SourceSafe</p> <p>Обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание 3d-моделей объектов и персонажей для игр; - создание и наложение текстур; - анимация объектов, персонажей и графических эффектов.

ОБРАЗОВАНИЕ	
Сентябрь, 2003 – Июнь, 2005	<p>Санкт-Петербургский государственный университет, филологический факультет, кафедра прикладной и математической лингвистики</p> <p>Диплом магистра по специальности «Прикладная и математическая лингвистика»</p> <p>Релевантные курсы: Создание веб-страниц, Теория баз данных, и т.д.</p>
Сентябрь, 1999 – Июнь, 2003	<p>Санкт-Петербургский государственный университет, филологический факультет, кафедра прикладной и математической лингвистики</p> <p>Диплом бакалавра по специальности «Прикладная и математическая лингвистика»</p> <p>Релевантные курсы: XML/HTML и языки разметки, Прикладные программы, Компьютерные технологии в лингвистике, и т.д.</p>

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ И СЕРТИФИКАТЫ	
Апрель, 2015	HTML Academy , http://htmlacademy.ru «Создание продвинутых веб-интерфейсов с помощью HTML и CSS» Просмотреть сертификат
Июнь, 2014	HTML Academy , http://htmlacademy.ru «Создание веб-интерфейсов с помощью HTML и CSS» Просмотреть сертификат
Июль, 2011	Institut français de Saint-Pétersbourg , http://www.institutfrancais.ru 1,5-годовой курс французского языка
Июнь, 2010	Государственные курсы иностранных языков и профессионального обучения Санкт-Петербурга , http://state-courses.ru Годичный курс японского языка Просмотреть диплом
Апрель, 2005	Steepler Graphic Center , http://steepler.ru Сертификационные курсы Discreet/Autodesk (3s Max r.7) Просмотреть сертификат

ПРОЧИЕ НАВЫКИ		
Иностранные языки		
	Русский	родной
	Английский	свободно владею
	Японский	базовые знания
	Немецкий	читаю профессиональную литературу
	Французский	базовые знания