

Task 2	
	Car Service App
Task description	<p>Необходимо разработать VisualForce страницу, на которой будет присутствовать кнопка для загрузки CSV файла с ';' (запятая) в качестве разделителя данных. (https://en.wikipedia.org/wiki/Comma-separated_values) Файл должен содержать информацию о характеристиках деталей для автомобилей.</p> <p>После загрузки файла все записи должны быть отображены в таблице. Данная таблица должна поддерживать inline редактирование (без отображения отдельного диалогового окна) и удаление записей. Также таблица должна иметь функционал пагинации с возможностью перехода на первую\последнюю страницы, следующую\предыдущую страницы и выбора количества записей на странице (10,25,50,100,200). Количество элементов для отображения на одной странице должно храниться в Custom Settings. После того как пользователь отредактирует/удалит данные в таблице, он должен сохранить все записи в базу данных. Список полей: тип детали, наименование детали, высота, ширина, глубина, вес, материал, стоимость, Марка автомобиля, модель автомобиля, год выпуска, количество, код локации на складе). Каждая деталь должна относиться к определенной модели автомобиля, т.е. при редактировании данных в таблице, в одном из полей, пользователь должен выбрать к какому автомобилю относится деталь. Должны быть подготовлены тестовые данные на выбор студента в количестве не менее 50 записей (CSV файл).</p>
Acceptance criteria	<ol style="list-style-type: none"> 1) Custom Object with relationships: Car__c, Car_Detail__c 2) SOQL queries 3) Unit-test coverage: 100% 4) Pagination 5) Custom Settings
Due-date	01.06.2018
Questions	Все вопросы обсуждаем на лекциях