

# Тестовое задание Kodeks

## Задача

Реализовать систему парсинга контента с сайта <http://spb.hh.ru>

По ключевому слову ruby (<https://spb.hh.ru/search/vacancy?text=ruby>) выгрузить все найденные вакансии на всех страницах, а так же их содержимое в БД.

Весь процесс сбора и обработки информации должен проходить как фоновый процесс.

## Интерфейс

1. Организовать инициирование запуска процесса загрузки.
2. Реализовать минимальный интерфейс для отображения списка загруженных вакансий, стандартными средствами.

## Фоновый процесс

Вся фоновая работа должна быть организована средствами Sidekiq/Resque.

Выделить 2 отдельных задачи: получение и обработка страницы списка вакансий, получение и обработка страницы вакансии.

## Структура таблицы vacancy

Name	Type	Description
Name	String	название вакансии
Short_description	Text	краткое описание вакансии
Description	Text	описание вакансии
Salary_from	Integer	з/п от
Salary_to	Integer	з/п до
Currency	String	валюта з/п
Link	String	ссылка на вакансию
Company_name	String	название компании
Company_link	String	ссылка на страницу компании