

Ćwiczenia API.

Zadanie1.

Stwórz plik xml zawierający przykładowe państwa europejskie

-wyświetl plik w różnych przeglądarkach

Zadanie2.

Stwórz model Customer o name, surname Oraz Project name, customer_id. Stwórz kilka przykładowych projektów dla Customer, wyświetl w konsoli metodę to_xml

Zadanie3.

Stwórz bądź skorzystaj z wcześniej stworzonego modelu User (przykładowo email,username,name). Stwórz przykładowych Userów . Potestuj działanie metody to json na pojedyńczym userze , jaki na zbiorze Userów.

Zadanie4.

Wygeneruj scaffold z Person, stwórz przykładowe osoby.

Zmodyfikuj akcję index, tak aby odpowiadała tylko jsonem

Zadanie5.

Stwórz model Beer o danych name, brewery_name

Stwórz przykładowe dane (możesz użyć do tego gemu)

Stwórz kontroler beers o akcji index , który renderuje jsona z możliwymi parametrami page. Na 1 stronie powinno być wyświetlane 10 wyników

Zadanie6.

Stwórz Model Post name:string description:text

Stwórz kilka przykładowych postów

Stwórz routes get "posts" =>'posts#index' wyświetlający tylko posty w formacie xml i json. Oraz defaultowo wyświetlająco json

Zadanie7.

Stwórz model Book name:string description:text oraz akcje show wyświetlającą ksiązkę w formacie html i json (używając jbuildera). Mamy tylko stworzyć show -ręcznie.