Создайте БД «hw04 db».

В базе данных создайте следующие таблицы:

products:

id int IA PK NOT NULL

id brand int FK NOT NULL ссылается на brand

id_type_product int FK NOT NULL ссылается на type_products

model varchar(100) NOT NULL

price double(8,2) NULL DEFAULT 0.00

old_price double(8,2) NULL DEFAULT 0.00

status int NOT NULL DEFAULT 1

keywords varchar(255) NULL

description varchar(255) NULL

id_category int FK NOT NULL ссылается на categories

about varchar(255) NULL

img varchar(255) NULL

hit int NOT NULL DEFAULT 0

created_at timestamp NULL DEFAULT current_timestamp()

updated_at timestamp NULL

deleted at timestamp NULL

brand:

id int IA PK NOT NULL

title varchar(100) NOT NULL

img varchar(255) NULL

description varchar(255) NULL

categories:

id int IA PK NOT NULL

title varchar(100) NOT NULL

keywords varchar(255) NULL

description varchar(255) NULL

created_at timestamp NULL DEFAULT current_timestamp()

updated_at timestamp NULL
deleted_at timestamp NULL

type_products:

id int IA PK NOT NULL

title varchar(100) NOT NULL

img varchar(255) NULL

description varchar(255) NULL

users:

id int IA PK NOT NULL

name varchar(255) NOT NULL

email varchar(255) NOT NULL

email_verified_at timestamp NULL

password varchar(255) NOT NULL

role varchar(20) NULL DEFAULT 'user'

remember_token varchar(100) NULL

Наполнить таблицы (products, brand, categories, type_products) данными. В таблице должно присутствовать по 5-10 записей.

На странице вывести в табличном виде все записи по всем таблицам

Выгрузить данные в бекап БД.

Результат выполненного ДЗ:

- бекап БД и скрипт php вывода на страницу html данных из справочников