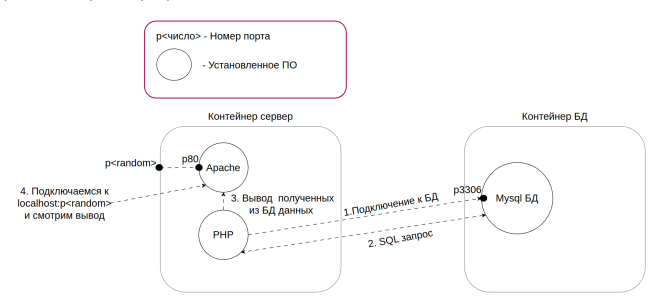
Практическая работа по Docker.

Общее описание задания

Создайте сайт, который выводит таблицу значений на экран. Разверните его с помощью двух докер-контейнеров (сервер и база данных).



Что нужно использовать при решении:

- образ Apache и PHP 7.4;
- docker-compose;
- образ mysql:5.7;
- скрипт index.php;
- скрипт init.sql для создания базы данных.

Требования к контейнерам:

- 1. База данных должна содержать **минимум** одну таблицу с двумя столбцами и тремя записями.
- 2. Структура и наполнение базы данных на ваше усмотрение.
- 3. Тематика наполняемых данных должна отличаться от приведённых примеров.

Скриншот результата:





Таблица пользователей данного продукта

ld	Name	Surname
1	Alex	Rover
2	Bob	Marley
3	Kate	Yandson
4	Lilo	Black

PHP Version 7.4.26 php

System	Linux d9516205c752 5.15.0-48-generic #54~20.04.1-Ubuntu SMP Thu Sep 1 16:17:26 UTC 2022 x86_64	
Build Date	Dec 2 2021 14:24:34	
Configure Command	'./configure' `build=x86_64-linux-gnu' `with-config-file-path=/usr/local/etc/php' `with-config-file-scan- dir=/usr/local/etc/php/conf.d' `enable-option-checking=fatal' 'with-mash' 'with-pic' `enable-ftp' 'enable- mbstring' 'enable-mysqind' 'with-password-argon2' 'with-sodium=shared' 'with-pdo-sqlite=/usr' 'with- sqlite3=fusr' 'with-curl' 'with-openss' 'with-readline' 'with-zib' 'with-pear' 'with-libdir=lib/x86_64-linux-gnu' ' disable-cgi' 'with-apxs2' 'build_alias=x86_64-linux-gnu'	
Server API	Apache 2.0 Handler	
Virtual Directory Support	disabled	
Configuration File (php.ini) Path	/usr/local/etc/php	
Loaded Configuration File	(none)	
Scan this dir for additional .ini files	/usr/local/etc/php/conf.d	
Additional .ini files parsed	/usr/local/etc/php/conf.d/docker-php-ext-mysqli.ini, /usr/local/etc/php/conf.d/docker-php-ext-sodium.ini	
PHP API	20190902	
PHP Extension	20190902	
Zend Extension	320190902	
Zend Extension Build	API320190902,NTS	
PHP Extension Build	API20190902,NTS	
Debug Build	no	
Thread Safety	disabled	
Zend Signal Handling	enabled	
Zend Memory Manager	enabled	
Zend Multibyte Support	provided by mbstring	
IPv6 Support	enabled	
DTrace Support	disabled	
Registered PHP Streams	https, ftps, compress.zlib, php, file, glob, data, http, ftp, phar	
Registered Stream Socket Transports	tcp, udp, unix, udg, ssl, tls, tlsv1.0, tlsv1.1, tlsv1.2, tlsv1.3	
Registered Stream Filters	zlib.*, convert.iconv.*, string.rot13, string.toupper, string.tolower, string.strip_tags, convert.*, consumed, dechunk	

This program makes use of the Zend Scripting Language Engine: Zend Engine v3.4.0, Copyright (c) Zend Technologies



Configuration

apache2handler

Apache Version	Apache/2.4.51 (Debian)	
Apache API Version	20120211	
Server Administrator	webmaster@localhost	
Hostname:Port	172.20.0.3:80	
User/Group	www-data(33)/33	
Max Requests	Per Child: 0 - Keep Alive: on - Max Per Connection: 100	
Timeouts	Connection: 300 - Keep-Alive: 5	
Virtual Server	Yes	
Server Root	/etc/apache2	
Loaded Modules	core mod_so mod_watchdog http_core mod_log_config mod_logio mod_version mod_unixd mod_access_compat mod_alias mod_auth_basic mod_authn_core mod_authn_file mod_authz_core mod_authz_host mod_authz_user mod_autoindex mod_deflate mod_dir mod_env mod_filter mod_mime prefork mod_negotiation mod_php7 mod_reqtimeout mod_setenvif mod_status	

Directive	Local Value	Master Value
engine	1	1
last_modified	0	0
xbithack	0	0

Apache Environment

Variable Value
