



Zadatak 1:

- a) Pokrenuti XAMPP Control Panel i startajte Apache i MySQL module.
- b) Skripte treba spremati u htdocs direktorij koji se nalazi unutarxampp direktorija.
- c) Da biste pokrenuli php datoteke u vašem web pregledniku utipkajte localhost.
- d) Skriptu pokrećete tako da nakon localhost utipkate ime skripte, npr. localhost/lv6/skripta.php.
- e) Otvoriti novi direktorij nazovite ga lv6 i dokument spremiti pod imenom lv6_zad1.php.
- f) Napraviti indeksirani niz i spremite ga u varijablu adresa. U niz upisati naziv ulice, kućni broj, grad i poštanski broj. Nakon toga treba ispisati samo vrijednosti iz niza pomoću foreach petlje.
- g) Napraviti dvodimenzionalni asocijativni niz s podacima iz tablice tablice:

Studenti					
jmbag	ime	prezime	god_rod	god_upisa	akad_godina
14458754	Marko	Marković	2000	2025	3
25422547	Ana	Anić	2002	2025	1

Dodajte i svoje podatke u niz kao da postoji još jedan red.

- h) Ispisati sve elemente ovog višedimenzionalnog niza pomoću foreach petlje, u obliku s indeksima i vrijednostima (npr.: jmbag ==> 25422547), a dodatno svoju godinu upisa ispisati direktnim navođenjem indeksa u varijabli dva reda ispod svih podataka.
- i) Napisati funkciju koja prima dva broja i vraća njihov umnožak. Umnožak ispišite.
- j) Stvorite objekt moj_prvi_auto tako da klasi Auto predate podatke o proizvođaču i modelu automobila. Pomoću metode dodaj_godinu_proizvodnje, dodajte godište automobila. Ispisati sve podatke o automobilu pomoću metode moj_prvi_auto_je(). Ispis neka bude u obliku npr.: Moj prvi auto bio je Opel Diplomat iz 1965 godine.

Zadatak 2:

- a) Otvoriti Notepad dokument i spremiti ga pod imenom tekst.txt i spremiti ga u htdocs. U dokument spremiti sljedeći tekst:

Lorem Ipsum postoji kao industrijski standard još od 16-og stoljeća, kada je nepoznati tiskar uzeo tiskarsku galiju slova i posložio ih da bi napravio knjigu s uzorkom tiska. Taj je tekst ne samo preživio pet stoljeća, već se i vinuo u svijet elektronskog slovoslagarstva, ostajući u suštini nepromijenjen. Postao je popularan tijekom 1960-ih s pojmom Letraset listova s odlomcima Lorem Ipsum-a, a u skorije vrijeme sa software-om za stolno izdavaštvo.

- b) Otvoriti novi dokument i spremiti ga pod imenom lv6_zad2.php.
- c) Otvoriti datoteku tekst.txt samo za čitanje pomoću PHP-a.
- d) Pročitati čitav sadržaj datoteke i spremiti ga u varijablu po izboru.
- e) Zatvorite datoteku i ispišite sadržaj variable na zaslon u jednom kontejneru.
- f) Pronaći mjesto prvog pojavljivanja slova m u tom stringu i ukupan broj pojavljivanja slova p. Ispisati oba rezultata na stranici ispod teksta zajedno s porukom: "Slovo m pojavljuje na xx mjestu. Slova p u tekstu ima ukupno xx.". Istu poruku spremite u tekst.txt datoteku.

Zadatak 3:

Napravite formu u lv6_zad3_forma.php koja prima email i lozinku za prijavu i pomoću GET metode šalje ga skripti lv6_zad3_prijava.php. Ta druga skripta čita GET variable i ispisuje ih kao naslov h1. GET variable neka imaju vaše ime mail i pass.

Ako lv6_zad3_prijava.php ne primi GET variable mora u h1 ispisati: "Neuspjela prijava!".

Zadatak 4:

- a) Otvoriti stranicu <http://localhost/phpmyadmin/>.
- b) Stvoriti novu bazu podataka koja se zove trgovina.
- c) Unutar baze napraviti tablicu kupci koja će sadržavati stupce: id, naziv_tvrtke, e-mail, lozinka, adresa, kucni_broj i broj telefona. Id neka bude int, svima ostalima vi odaberite primjereni tip. Id treba biti Primary i auto increment.
- d) Dodajte ručno jednog kupca.
- e) Napravite još jednu tablicu pod nazivom usluge koja će sadržavati stupce: id, naziv, opis i cijena. Id neka bude int, svima ostalima vi odaberite primjereni tip. Id treba biti Primary.
- f) Eksportati sql kod u folder LV-a.