

Programiranje internet aplikacija

Vježba 6

1. Kreirati niz stringova **\$str**, čiji su elementi "jabuka", "kivi", "banana".
 - Odštampati drugi element ovog niza;
 - Proći kroz niz for petljom i odštampati sve elemente;
 - Proći kroz niz foreach petljom i odštampati sve elemente.
2. Kreirati asocijativni niz gdje su imena osoba ključevi (key), a godine starosti vrijednost (value) elemenata. Podaci za kreiranje niza su dati u tabeli:

Ime	Godine starosti
Marko	19
Ana	16
Jelena	24
Petar	30
Jovana	17

- Formirati tabelu (HTML) i u njoj odštampati, pomoću PHP-a, imena i godine starosti svih osoba kao u tabeli iznad;
- Na istoj stranici odštampati imena punoljetnih osoba, tako što će svaka osoba biti odštampana u novom redu.
3. Kreiran je multidimenzioni niz osoba u PHP-u:

```
$osobe = array(  
    array('ime'=>'Marko', ' prezime'=> 'Jankovic'),  
    array('ime'=>'Janko', ' prezime'=> 'Ivanovic'),  
    array('ime'=>'Ivan', ' prezime'=> 'Bulatovic'),  
) ;
```

Potrebno je odštampati nenumerisanu listu (HTML) sa imenima i prezimenima svih osoba iz PHP niza.

4. U PHP-u realizovati funkciju **saberi** koja vrši sabiranje dva broja koji joj se proslijeđuju kao argumenti. Funkciju je potrebno pozvati i odštampati njen rezultat.
5. U PHP-u realizovati funkciju **saberiNiz** koja za argument ima niz brojeva, a koja kao rezultat vraća sumu niza. Funkciju je potrebno pozvati i odštampati njen rezultat.
6. U PHP-u realizovati funkciju **uvecaj** koja kao argumente ima dva broja. Prvi argument je proslijeđen preko reference. U funkciji uvećati vrijednost oba argumenta za 1. Kreirati php kod u kojem se inicijalizuju dvije promjenljive \$a i \$b na vrijednost 5. Proslijediti promjenljive \$a i \$b funkciji **uvecaj**, a nakon toga odštampati vrijednosti \$a i \$b nakon poziva funkcije. Prokomentarisati rezultat.

Napomena: Na ovom linku možete vidjeti upotrebu reference kao argumenta PHP funkcije <https://www.geeksforgeeks.org/how-to-pass-php-variables-by-reference/>.

7. Napisati PHP (HTML, CSS) kod kojim se kreira forma prikazana na slici. Potrebno je isključivo koristiti div komponente. Kod snimiti pod imenom ***zad1.php***. Klikom na dugme Pretrazi, unijeti podaci treba da se metodom POST pošalju fajlu ***zad2.php***.

Napisati PHP skriptu ***zad2.php*** u kojoj je potrebno formatirati sve podatke unijete u formi i odštampati ih u prikladnom HTML obliku.

Karakteristike laptopa koji zelite da kupite:

Marka:	<input type="checkbox"/> Fujitsu	<input type="checkbox"/> Dell
	<input type="checkbox"/> Toshiba	<input type="checkbox"/> Lenovo
Procesor:	<input checked="" type="radio"/> Intel	
	<input checked="" type="radio"/> AMD	
	<input checked="" type="radio"/> IBM	
Komentar:	 	
	<input type="button" value="Pretrazi"/>	

8. Napisati HTML kod kojim se kreira forma prikazana na slici. U padajućem meniju pored stringa Osiguranje treba da se nalaze opcije: Zaposleni, Student, Penzioner i Ostalo. Potrebno je isključivo koristiti div komponente.

Ime i prezime:

Osiguranje:

Odjeljenje: Hirurgija
 Ortopedija
 Kardiologija

Kreirati CSS fajl koji će izvršiti formatiranje HTML stranice prikazane na slici. CSS fajlom se trebaju postići sljedeće osobine:

- Pozadina polja Ime i prezime, Osiguranje i Odjeljenje treba da bude crna, dok slova u tim poljima trebaju da budu bijele boje
- Stringovi Hirurgija, Ortopedija i Kardiologija trebaju da budu ispisana crvenom bojom, dok font treba da bude 'Arial'
- Sva polja treba da budu uokvirena punom debelom linijom, kao na Slici 2.

Napisati PHP kod koji će da prihvati podatke proslijeđene formom. Serverska strana korisniku treba da vrati poruku u formatu kao na sljedećoj slici.

Ime i prezime:	Jovan Ivanovic
Osiguranje:	<input type="button" value="Zaposleni ▾"/>
Odjeljenje:	<input type="checkbox"/> Hirurgija <input checked="" type="checkbox"/> Ortopedija <input checked="" type="checkbox"/> Kardiologija
<input type="button" value="Potvrdi"/>	

Jovan Ivanovic ima osiguranje tipa: Zaposleni.
Boravio je na odjeljenjima:
Ortopedija
Kardiologija