**Naloge za laboratorjske vaje:**

1. Na HTML stran postavi vnosno polje in v JavaScript-u napiši funkcijo, ki izračuna kvadrat števila, ki ga vnesemo v vnosno polje. Izračun sprožimo s klikom na gumb.

2. Z uporabo IF stavka v JavaScript-u naredi obrazec, ki preveri, če je vneseno število večje od 10.

3 Zapiši primer z uporabo skrivanja kode Javascript. Zakaj uporabimo "skrivanje" JavaScript kode?

4. Zapiši primer odpiranja pozdravnega okna ob odpiranju strani. Uporaba dogodkov !

5. Zapiši primer odpiranja pozdravnega okna ob zapiranju strani.

6. Zapiši primer s spremenjenim napisom v vrstici stanja (npr.: spremeni napis za link!).
Kako se spremeni zapis v vrstici stanja ?

7. V JavaScript-u napiši program, ki spremeni sliko, pri prehodu miškinega kazalca preko nje. Slika naj bo povezava na drugo spletno stran ali sliko.

8.\* Izdelaj stran ki vsebuje vsaj 5 okvirjev (za primer!)

10. Z uporabi zanke izriši tabelo na zaslon !

11. Na HTML stran postavi vnosno polje in v JavaScript-u napiši funkcijo, ki izračuna kvadrat števila, ki ga vnesemo v vnosno polje. Izračun sprožimo s klikom na gumb.

12. Z uporabo IF stavka v JavaScript-u naredi obrazec, ki preveri, če je vneseno število večje od 10.

13. V JavaScript kodi uporabi stavek FOR,

14.\* V JavaScript kodi uporabi zanko WHILE,

15. \*V JavaScript kodi napiši modul, ki ob kliku na gumb zamenja vsebino aktivnega okna z novim besedilom.

16.\*V JavaScript kodi napiši modul, ki ob kliku na gumb odpre novo okno velikosti 300x200 točk, ki ima onemogočeno spreminjanje velikosti.

17.\* Naredi obrazec, ki prikaže kodo vtipkanega znaka.

20. \*(izpis poštevanke 20\*20)

21. Ugotovi iz kode:

<script language="JavaScript">
var X1=5, X2=2

Y1= X1++

Y2 =++X2
 </script>

Koliko so vrednosti spremenjljivk po izvršitvi gornjih ukazov?