



21. veljače 2014. od 13:00 do 14:00

Infokup 2014

Županijsko natjecanje/Osnove informatike
Osnovne škole

RJEŠENJA ZA ISPRAVLJAČE



Agencija za odgoj i obrazovanje
Education and Teacher Training Agency



MINISTARSTVO ZNANOSTI, OBRAZOVANJA
I ŠPORTA REPUBLIKE HRVATSKE



Sadržaj

Upute nastavniku.....	1
Rješenja zadataka	2

Upute nastavniku

Vrijeme pisanja: 60 minuta

Test se sastoji od 26 pitanja. Odgovori se boduju s 0,25, 0,5, jednim ili dva boda. Djelomično se boduju samo oni zadaci kod kojih je to navedeno. Ukupan broj bodova je 36.

Odgovori na pitanja trebaju biti upisani na za to predviđena mjesta. Kod pitanja višestrukog izbora kao točan odgovor priznaje se zaokruženo slovo ispred odgovora ili prepisani odgovor.


Odgovori napisani grafitnom olovkom neće se priznati.

Priznaje se samo točan i neispravljan (nekorigiran) odgovor napisan kemijskom olovkom.

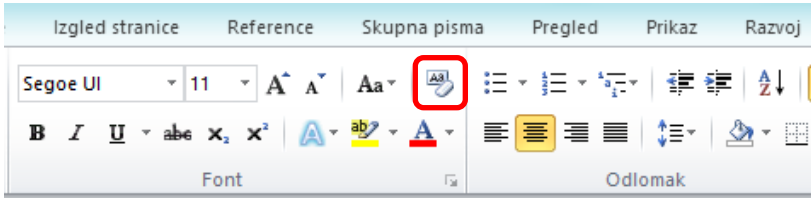
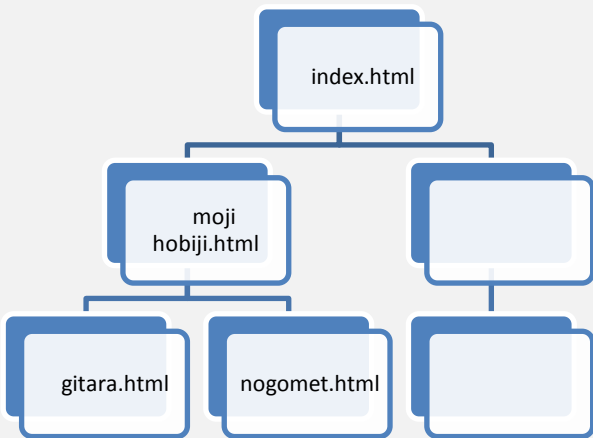
Učenicima treba omogućiti žalbeni rok, svaku žalbu treba detaljno razmotriti.



Rješenja zadataka

Zadatak	Rješenje	Broj bodova
1.	Za svaki točan odgovor 0,5 bodova RAM C CPU A HDD D LCD B	0,5+0,5 +0,5+0,5
2.	2	1
3.	A	1
4.	Poluvodička (FLASH)	1
5.	 <p>Priključci mogu biti i pojedinačno zaokruženi. Za svaki dobro zaokruženi priključak priznati 0,5 bodova.</p>	0,5+0,5
6.	bušene kartice ili Holerith kartice	1
7.	4	1
8.	19	2
9.	2 ⁶ ili 64	1
10.	(1, 0, 0) ili 1, 0, 0 ili 100	2
11.	pet ili 5	2
12.	LAN	1
13.	ADSL	1



Zadatak	Rješenje	Broj bodova
14.	B	1
15.	FTP ili File Transfer Protocol	1
16.		1
17.	0,75 ili 0.75 ili 3/4	2
18.	20	2
19.	B	1
20.	D	1
21.	 <p>Za svaku dobro upisanu stranicu 0,5 bodova Treba priznati ako se napišu imena stranica bez nastavka HTML. Treba priznati ako u trećoj razini gitara i nogomet zamijene mjesta.</p>	0,5+0,5 +0,5+0,5
22.	matični broj učenika ili matični broj ili broj učenika	1
23.	Za svaki odgovor upisan na dobro mjesto 0,25 bodova D ili opis zadatka B ili osmišljanje algoritma C ili pisanje programa u nekom programskom jeziku A ili testiranje programa	0,25+0,25 +0,25+0,25



Zadatak	Rješenje	Broj bodova
24.	27	2
25.	Za svaki točan odgovor po jedan bod $x=1, y=8$	1+1
26.	6, 9, 12, 15 Nema djelomičnog bodovanja	2