

Naloga 1

Situacija:

Želite se prijaviti na tečaj Osnove računalništva.

Izpolnite prijavnico in napišite vprašanja za organizatorja.

Zanima vas:

- lokacija tečaja,
- cena tečaja.

PRIJAVA NA TEČAJ OSNOVE RAČUNALNIŠTVA

Ime in priimek:	Jana Novak	0,5	0,5
Spol:	M <input type="radio"/> Ž <input checked="" type="radio"/>	0,5	0,5
Starost:	39 let	0,5	0,5
Izobrazba/poklic:	tajnica	0,5	0,5
Vaš kontakt:	jananovak@yahoo.com	0,5	0,5
Imate svoj računalnik (napišite)?		0,5	0
Vaša vprašanja:	1. Kje je naslov tečaj osnovne računalništva?	Lokacija 1	1
	2. Koliko plača za tečaj osnovne računalništva?	Cena 1	1
Točke		5	4,5

Naloga 2

Prijatelj vam je napisal pismo. Napišite odgovor. (8 točk)

Pošlji

Za ...
Kp ...
Skp ...

Zadeva Obisk

Hej!
Zelo sem vesel, da prideš v Kranj. Kdaj prideš?
Ali potuješ z avtom ali z vlakom?
Lahko stanuješ pri meni, ni problem. Koliko časa boš tukaj?
Ali pride kdo s tabo?
Prosim, hitro mi odgovori.
Lep pozdrav,

Peter

- Napišite besedilo: odgovorite na vprašanja.
- Na začetku in na koncu pisma pozdravite prijatelja.

Zivijo Peter

Hvala za obiski. Ja seveda pridem.

Potujem z avtom. Tam bom ob 7:00 ur.

Pridem s Katerina.

Hvala
Lep pozdrav

Kdaj prideš?

Kako potuješ?

Koliko časa boš tukaj?

Kdo pride s tabo?

Ocena pisne produkcije

1. naloga

Skupaj	4,5 točke od 5 točk (1 od zahtevanih podatkov ni naveden)
---------------	---

2. naloga

Parameter	Točke (ustrezno označite)				Komentar
Vsebinska natančnost	0	1	2	3	<i>Naloga je večinoma izpolnjena. Kandidat ne odgovori na vprašanje: »Koliko časa boš tukaj?« Ni povsem razumljivo, za kaj se zahvaljuje. Namen je večinoma dosežen.</i>
Besedišče	0	1	2	/	<i>Napačen zapis posamezne besede, nabor besed je omejen, kandidat uporabi le najnujnejše besedišče (ponujeno v izhodiščnem besedilu, ni nobene nadgradnje).</i>
Sociolingvistična ustreznost	0	0,5	1	/	<i>Ustrezno se naveže na izhodiščno besedilo, začne in konča besedilo (pozdrav, podpis).</i>
Koherenca	0	0,5	1	/	<i>Najbolj preproste povedi si sledijo linearno, a v smiselnem zaporedju.</i>
Jezikovna pravilnost	0	0,5	1	/	<i>Omejen nadzor nad jezikovno pravilnostjo v najbolj preprostih strukturah: posamezne oblikoslovne napake (za obiski, ob 7.00 ur, s Katerina), ki pa ne vplivajo na razumevanje. Strukture, ki so ponujene v izhodiščnem besedilu, so uporabljene pravilno (kandidat je zmožen uporabiti ponujeni vir in ga prenesti v svoje besedilo).</i>
Skupaj	5,5 točke				

SKUPAJ TOČK	10 točk (pisna produkcija je na ravni A1)
--------------------	--

Najvišje možno število točk: 13. Mejna vrednost: 8 točk za A1.

Raven (ustrezno označite)

pod A1

A1

V tem testu je najvišje možno število točk pri obeh nalogah: 13. Mejna vrednost za A1 je 8 točk.

Vzorčni izpit ni enak testu, ki ga kandidati dobijo na izpitu. Tudi število točk pri posamezni nalogi je lahko drugačno.