

HODOGRAM NATJECANJA

za kategoriju Osnove informatike

Osnovne škole



1. korak

Trideset minuta prije početka natjecanja za kategoriju Osnove informatike razmjestite učenike za računala u učionici.

2. korak


Učenici se prijavljuju u sustav **natjecanja.loomen.carnet.hr** koristeći web preglednik (preporuka je korištenje preglednika **Google Chrome**) sa svojim AAI@EduHr podacima. Otvaraju kolegij u kojem se održava natjecanje (OSNOVE INFORMATIKE OSNOVNE ŠKOLE 7/8 - 2023.). Unutar kolegija nalaze se četiri testa – po jedan za sedme i osme razrede, te isti testovi na talijanskom jeziku. Pripazite da učenici otvore pravi test! Za dodatnu sigurnost svaki test ima svoju šifru.

Važno: u novoj verziji Loomena potrebno je prvo kliknuti na dio MOOC-a "Natjecanja", a onda je gumb za prijavu u gornjem desnom kutu ekrana.

3. korak

Učenici čitaju upute koje se nalaze u opisu računalnog testa.

Učitelj čita dodatne upute učenicima:

- a. dozvoljeno je imati otvoren samo **jedan web preglednik**
- b. nije dozvoljeno otvarati niti koristiti bilo koji drugi program na računalu
- c. nije dozvoljeno koristiti mobitel, kalkulator, pametni sat ili bilo koju sličnu elektroničku napravu
- d. **Važno:** neka pitanja imaju samo jedan točan odgovor, **dok neka imaju više točnih odgovora. U svakom pitanju postoje negativni bodovi**, a broj bodova varira ovisno o pitanju.
- e. na pitanja se odgovara **slobodnim redosljedom** klikom na broj pitanja u gornjem lijevom dijelu prozora ili klikom na gumb Nastavi koji se nalazi ispod svakog pitanja.
- f. navigacija u testu se otvara klikom na gumb  koji se nalazi u gornjem lijevom dijelu prozora (ispod alatne trake)



- g. ne koristiti tipke Naprijed/Natrag u pregledniku
- h. u slučaju da se slika ne učita zbog loše internetske veze, potrebno je osvježiti stranicu
- i. pitanja i odgovori na pitanja se pojavljuju **različitim redosljedom**
- j. nakon što odgovore na sva pitanja, učenici test predaju klikom na gumb **Predaj sve i završi**
- k. u trenutku isteka zadanog vremena, test se **automatski predaje i ocjenjuje**
- l. nakon predaje računalnog testa bit će vidljivi samo ostvareni bodovi
- m. nakon prikaza broja bodova za predani test potrebno je pozvati dežurnog učitelja koji će zapisati ostvareni broj bodova

Nakon zatvaranja testa, u 17:30, više nije moguće rješavati test i vidjet će se točni odgovori i povratne informacije u pregledu testa

4. korak

Učitelj učenicima dijeli prazne papire koji će im služiti kao pomoć pri rješavanju zadataka (npr. dva ili tri papira)

5. korak

Učitelj učenicima daje lozinku za pristup testu (pripaziti na kategoriju u kojoj učenici sudjeluju: sedmi ili osmi razred)

6. korak

Nakon predaje testa, **učitelj treba zapisati broj bodova za svakog učenika**. Taj broj bodova odgovorna osoba upisuje preko kontrolne ploče u Sustav za natjecanje.

7. korak

Učenici točne odgovore i povratne informacije vide nakon zatvaranja testa (u 17:30) u sustavu natjecanja . Za to je potrebno kliknuti poveznicu Pregled nakon osvježavanja stranice.

Ukoliko za to bude potrebe, pregled testa je moguće vidjeti s bilo kojeg drugog računala nakon prijave učenika u sustav **mooc.carnet.hr**.

Upute o načinu postupanja u slučaju tehničkih problema s računalom

Povjerenstvo za provedbu natjecanja dužno je osigurati stabilnu internetsku mrežu te nekoliko dodatnih računala ukoliko dođe do tehničkih problema na računalu natjecatelja.

Ukoliko se pojavi problem s računalom na kojem učenik rješava test omogućuje mu se prelazak na drugo računalo. Učenik se prijavljuje u sustav **mooc.carnet.hr** sa svojim podacima i nastavlja rješavati test. Vrijeme trajanja testa se ne produžuje.

Osnove informatike 7 i 8

