

# 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 (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 redoslijedom** 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 redoslijedom**
- 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

---

