



VREMENIK ŽUPANIJSKOG NATJECANJA IZ INFORMATIKE OSNOVNIH ŠKOLA GRADA ZAGREBA – Infokup 2020

14. veljače 2020.

7:45 – Sastanak Županijskog Povjerenstva za provedbu natjecanja

KATEGORIJA - LOGO (FMS Logo)

Svi natjecatelji koji se natječu u kategoriji **LOGO** u pratnji svojih mentora dolaze u Osnovnu školu Žuti brijeg, Vrtnjakovečka 8, 10040 Zagreb najkasnije do **8:30**.

8:00 – Županijsko Povjerenstvo prijavljuje se na Sustav i preuzima zadatke za kategoriju LOGO te ih ispisuje i umnožava u potrebnom broju primjeraka

8:15 – Otvaranje županijskog natjecanja iz informatike

8:30 – Razmještaj učenika po učionicama

9:00 – 11:00 – **Natjecanje učenika u kategoriji LOGO (120 minuta)**

11:00 – Odmor i užina za učenike

11:00 – Odmah nakon završetka rješavanja zadataka Županijsko Povjerenstvo učeničke uratke šalje na Sustav, a nakon toga sa Sustava preuzima test primjere pomoću kojih vrednuje svakog učenika.

Kada Povjerenstvo završi s ispravkom zadataka slijedi objava neslužbenih rezultata u kategoriji LOGO.

Pisani žalbeni rok počinje od trenutka objavljivanja privremenih rezultata i traje pola sata. Pisanu žalbu podnosi učenik u dogovoru s mentorom.

Konačni rezultati objavljuju se nakon što Povjerenstvo utvrdi opravdanost žalbi.

KATEGORIJA – PRIMJENA ALGORITAMA (Python v3.5 i više, C/C++)

Svi natjecatelji koji se natječu u kategoriji **PRIMJENA ALGORITAMA** u pratnji svojih mentora dolaze u Osnovnu školu Žuti brijeg, Vrtnjakovečka 8, 10040 Zagreb najkasnije do **11:30**.



11:00 – Županijsko Povjerenstvo se prijavljuje na Sustav i preuzima zadatke za kategoriju PRIMJENA ALGORITAMA te ih ispisuje i umnožava u potrebnom broju primjeraka

11:30 – Razmještaj učenika po učionicama

12:00 – 14:00 – Natjecanje učenika u kategoriji PRIMJENA ALGORITAMA (120 minuta)

14:00 – Odmor i užina za učenike

14:00 – Odmah nakon završetka rješavanja zadataka Županijsko Povjerenstvo učeničke uratke šalje na Sustav, a nakon toga sa Sustava preuzima test primjere pomoću kojih vrednuje svakog učenika.

Kada Povjerenstvo završi s ispravkom zadataka slijedi objava neslužbenih rezultata u kategoriji PRIMJENA ALGORITAMA.

Pisani žalbeni rok počinje od trenutka objavljivanja privremenih rezultata i traje pola sata. Pisanu žalbu podnosi učenik u dogovoru s mentorom.

Konačni rezultati objavljuju se nakon što Povjerenstvo utvrdi opravdanost žalbi.

13:00 – Ručak za mentore i Povjerenstvo

DIGITALNE KOMPETENCIJE (5. i 6. razredi)

Svi natjecatelji koji se natječu u kategoriji **DIGITALNE KOMPETENCIJE** u pratnji svojih mentora dolaze u Osnovnu školu Žuti brijeg, Vrtnjakovečka 8, 10040 Zagreb najkasnije do **14:30** sati.

14:30 – Razmještaj učenika po učionicama

15:00 – 16:00 – Natjecanje učenika u kategoriji DIGITALNE KOMPETENCIJE (60 minuta)

16:00 – Odmor i užina za učenike

16:00 – Ispitna komisija provjerava i upisuje bodove.

Kada Povjerenstvo završi s provjerom i upisom bodova slijedi objava neslužbenih rezultata u kategoriji DIGITALNE KOMPETENCIJE.

Pisani žalbeni rok počinje od trenutka objavljivanja privremenih rezultata i traje pola sata. Pisanu žalbu podnosi učenik u dogovoru s mentorom.

Konačni rezultati objavljuju se nakon što Povjerenstvo utvrdi opravdanost žalbi.



OSNOVE INFORMATIKE (7. i 8. razredi)

Svi natjecatelji koji se natječu u kategoriji **OSNOVE INFORMATIKE** u pratnji svojih mentora dolaze u Osnovnu školu Žuti brijeg, Vrtnjakovečka 8, 10040 Zagreb najkasnije do **16:00** sati.

16:00 – Razmještaj učenika po učionicama

16:30 – 17:30 – Natjecanje učenika u kategoriji OSNOVE INFORMATIKE (60 minuta)

17:30 – Odmor i užina za učenike

17:30 – Ispitna komisija provjerava i upisuje bodove.

Kada Povjerenstvo završi s provjerom i upisom bodova slijedi objava neslužbenih rezultata u kategoriji OSNOVE INFORMATIKE.

Pisani žalbeni rok počinje od trenutka objavljivanja privremenih rezultata i traje pola sata. Pisanu žalbu podnosi učenik u dogovoru s mentorom.

Konačni rezultati objavljuju se nakon što Povjerenstvo utvrdi opravdanost žalbi.

Tajnica Povjerenstva

Martina Prpić

Predsjednik Povjerenstva

Veljko Kordić