



Informatikos olimpiados mokyklos etapo organizavimas

Remiantis informatikos olimpiados organizavimo taisyklėmis, miesto(rajono) informatikos olimpiados etapą organizuoja ir darbus vertina direktoriaus įsakymu sudaryta miesto(rajono) etapo vertinimo komisija.

Jei olimpiadoje naudojami Respublikinės vertinimo komisijos pasiūlyti uždaviniai, tuomet olimpiada turi vykti gruodžio 10 dieną nuo 9 valandos, kitu atveju – bet kurią mokyklai patogią dieną 2010 metų gruodžio mėnesį.

Žemiau pateiktos Respublikinės vertinimo komisijos rekomendacijos organizuojant informatikos olimpiados miesto(rajono) etapą. Remiantis informatikos olimpiados organizavimo taisyklėmis, šios rekomendacijos nėra privalomos ir galutinį sprendimą, ar jų laikytis priima miesto(rajono) vertinimo komisija.

Taip pat atkreipiame dėmesį, kad už miesto (rajono) etapo uždavinius yra atsakinga miesto (rajono) vertinimo komisija. Jei naudojami Respublikinės vertinimo komisijos pateikti uždaviniai, miesto (rajono) vertinimo komisija turėtų susipažinti su uždavinių sąlygomis, patikrinti, ar jose nėra korektūros klaidų ar kitų netikslumų.

Jei turite klausimų, rašykite adresu informatikos.olimpiada@gmail.com

Respublikinės vertinimo komisijos rekomendacijos

- Rekomenduojama olimpiados trukmė – 4 valandos;
- Naudojant rekomenduotus uždavinius siūloma taškus paskirstyti tokiu būdu:
 - teorinis uždavinys - 20 taškų;
 - praktiniai uždaviniai - po 40 taškų;
 - visi vieno uždavinio testai turėtų būti vertinami vienodu sveiku taškų skaičiumi; jei tai matematiškai neįmanoma, po vieną tašką pridedama didesnę numerį turintiems testams;
- Praktinių uždavinių sąlygose nėra nurodyta ar duomenys skaitomi (rašomi) iš (į) failo ar ekrano. Tai turėtų patikslinti olimpiados mieste (rajone) organizatoriai atsižvelgdami į olimpiadoje dalyvaujančių mokinių įgūdžius bei patogumą vėliau vertinant sprendimus.
- Rekomenduojamos programavimo kalbos: Pascal, C/C++;





- Programavimo varžybų aptarnavimo sistemos (PVAS) naudojimas:
 - II etapo metu (gruodžio 10 d.) PVAS naudoti galima, tačiau neprivaloma;
 - jei sistemos nenaudosite II etapo metu, būtina paraginkite mokinius ją išbandyti su II etapo uždaviniais po olimpiados;
 - sistemos adresas: <http://olimp.mif.vu.lt/>
 - norint prisijungti prie sistemos, būtina mokiniams užsiregistruoti minėtu adresu; registracija pradės veikti gruodžio 10 dieną;
 - pateikiant sprendimą sistemai, duomenys turi būti skaitomi ir rezultatai rašomi į failą;
 - užduočių identifikatoriai bei failų vardai nurodyti užduočių apžvalgos lapuose, o taip pat matomi užsiregistravus ir prisijungus prie sistemos;
 - tas pats dalyvis sistemai gali pateikti sprendimą daug kartų;
 - II etapo metu (XII.10 nuo 9 iki 13.30 val.) sistema testuos uždavinius tik su sąlygos testais. Nuo 14.00 val. sistema perjungiama į analizės režimą ir testuos su visais vertinimui skirtais testais.
 - mokinių, naudojusią sistemą II etapo metu (XII.10 nuo 9 iki 13.30 val.) rezultatai bus paskelbti sistemos puslapyje XII.10 iki 14.30 val.;
 - sistema įvertina kiekvieną pateiktą sprendimą; galutinis įvertinimas gaunamas ištestavus paskutinįjį pateiktą besikompiluojantį sprendimą;
 - už kiekvieną praktinį uždavinį varžybų sistema skirs visus uždaviniui rekomenduojamus 40 taškų; tačiau mokyklos etapo vertinimo komisija gali įvesti papildomus kriterijus ir proporcingai perskaičiuoti už testus skirtus taškus;
 - kartu su viešais rezultatais bus nurodytas laikas (valanda ir min.) kada mokinys sistemai pateikė paskutinį (tą už kurį gauti taškai laikomi galutiniu įvertinimu) sprendimą;
 - viešai skelbiami tik tinkamai užpildžiusių registracijos anketą mokinių rezultatai (pvz., jei mokinys nurodys, kad jo pavardė yra „Xyz“, jo rezultatai nebus viešai skelbiami);
 - mokiniai, naudojantys varžybų sistemą, jau pasibaigus II etapui, savo rezultatus matys asmeniškai prisijungę prie varžybų sistemos.

