

PATVIRTINTA

Kauno Antano Smetonos gimnazijos
direktorės 2019 02 12 įsakymu Nr. V-17

**„MATEMATIKA KAIP DALIJIMOSI EKONOMIKA“
PRAKTINĖ – KŪRYBINĖ EDUKACIJA
NUOSTATAI**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai reglamentuoja Kauno miesto bendrojo ugdymo mokyklų 8-9 klasių mokinių praktinės – kūrybinės edukacijos „Matematika kaip dalijimosi ekonomika“ organizavimo ir vykdymo tvarką.
2. Renginio organizatoriai:
Kauno Antano Smetonos gimnazija, Kauno pedagogų kvalifikacijos centras.
3. Organizavimo komisija:
 - 3.1. Violeta Balčiūnienė – Kauno Antano Smetonos gimnazijos direktorė;
 - 3.2. Asta Švarplienė – Kauno Antano Smetonos gimnazijos direktorės pavaduotoja ugdymui;
 - 3.3. Laima Gečiauskienė – Kauno Antano Smetonos gimnazijos direktorės pavaduotoja ugdymui;
 - 3.4. Vilija Grežeckienė – Kauno Antano Smetonos gimnazijos matematikos mokytoja ekspertė;
 - 3.5. Rūta Gudavičienė – Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos matematikos vyresnioji mokytoja;
 - 3.6. Ilona Teresienė – Kauno pedagogų kvalifikacijos centro metodininkė.

II. RENGINIO TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

4. Mokinių praktinės – kūrybinės edukacijos „Matematika kaip dalijimosi ekonomika“ tikslas – skatinti bendravimą ir bendradarbiavimą tarp Kauno miesto ugdymo įstaigų mokinių ir mokytojų, pasidalinant mokymo(si) patirtimi bei idėjomis kaip kokybiškai ir efektyviai mokytis matematikos.
5. Uždaviniai:
 - 5.1. pristatyti matematikos kūrybinį darbą „Kaip aš atradau matematiką?“;
 - 5.2. pritaikyti mnemonines technikas bei žaidimo mokymosi metodą sprendžiant matematikos užduotis;
 - 5.3. pasidalinti aktualiais matematikos mokymo(si) klausimais ir individualiai įsivertinti savo žinias ir gebėjimus praktiškai – kūrybiškai bei efektyviai atliekant užduotis.

III. REIKALAVIMAI DALYVIAMS

6. Praktinėje – kūrybinėje edukacijoje „Matematika kaip dalijimosi ekonomika“ gali dalyvauti Kauno miesto progimnazijų, pagrindinių mokyklų ir gimnazijų 8–9 klasių mokiniai:
 - 6.1. komandos dalyvių grupę sudaro 4-6 mokiniai;
 - 6.2. vienos ugdymo įstaigos mokinių komandų skaičius neribojamas;
 - 6.3. kiekvieną mokinių komandą lydi matematikos mokytojas.
7. Dalyvaujančios mokinių komandos atlieka namų darbą – parengia trumpą komandos prisistatymą (1-2 min.).

IV. ORGANIZAVIMO TVARKA

8. Praktinė – kūrybinė edukacija „Matematika kaip dalijimosi ekonomika“ vyks **2019 m. kovo 14 d. 14.00 val.** Kauno Antano Smetonos gimnazijoje (Geležinio Vilko g. 28).
 - 8.1. Prisistatys dalyvaujančių ugdymo įstaigų mokinių komandos.
 - 8.2. Kauno Antano Smetonos gimnazijos mokiniai pristatys matematikos kūrybinį darbą „Kaip aš atradau matematiką?“
 - 8.3. Dalyvaujančios mokinių komandos atliks:
 - 8.3.1. dvi matematikos užduotis, pritaikydami mnemonines technikas;
 - 8.3.2. vieną matematikos užduotį, pritaikydami žaidimo mokymosi metodą;
 - 8.3.3. vieną matematikos užduotį pagal pateiktą pavyzdį;
 - 8.3.4. dalyviai individualiai įsivertins savo veiklą pagal pateiktus kriterijus.
 - 8.4. Numatoma renginio trukmė 75 min.
9. Pageidaujančios dalyvauti mokyklų komandos registruojasi iki **2019m. kovo 12 d. el. p. asta.svarpliene@gmail.com**., nurodant ugdymo įstaigos pavadinimą, mokinių skaičių, mokytojo vardą, pavardę.
10. Išsamesnė informacija teikiama telefonu nr.: +37060021849.

V. VERTINIMAS

11. Kiekviena mokinių komanda individualiai įsivertins savo veiklą pagal pateiktus vertinimo kriterijus.
 12. Aktyviausieji mokiniai bus paskatinami prizais.
 13. Ugdymo įstaigų mokinių komandos už aktyvų dalyvavimą bus apdovanojamos Kauno Antano Smetonos gimnazijos direktorės padėkos raštais.
-