

## **KAUNO MIESTO ŠVIETIMO ĮSTAIGŲ PRADINIO UGDYMO MOKINIŲ PIEŠINIŲ KONKURSO „MANO INŽINERINIS PIEŠINYS“ NUOSTATAI**

### **BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Piešinių konkurso „Mano inžinerinis piešinys“ nuostatai reglamentuoja konkurso tikslus, organizavimo, vertinimo ir nugalėtojų apdovanojimo tvarką.
2. Konkursą organizuoja Kauno švietimo inovacijų centras ir Kauno Panemunės pradinė mokykla.
3. Piešinių konkurso nuostatai skelbiami Kauno švietimo inovacijų centro tinklapyje <https://www.kpkc.lt/renginiu-nuostatai/>
4. Piešiniai bus eksponuojami virtualioje parodoje Padlet erdvėje.

### **KONKURSO TIKSLAI**

5. Tikslai:
  - 5.1. Plėsti mokinių bendrąsias ir inžinerines kompetencijas.
  - 5.2. Ugdyti gebėjimą konstruoti naujas žinias turimos patirties pagrindu.
  - 5.3. Ugdyti mokinių kūrybinį mąstymą, savarankiškumą.
  - 5.4. Formuoti estetinį suvokimą, gebėjimą modeliuoti savo idėjas.

### **KONKURSO ORGANIZAVIMAS**

6. Konkurse kviečiami dalyvauti Kauno miesto švietimo įstaigų 1-4 klasių mokiniai.
7. Konkursui pateikiamas piešinys, atitinkantis konkurso tematiką:
  - 7.1. Tvarus pasaulis.
  - 7.2. Kosmoso gyvenvietės.
  - 7.3. Tarpplanetinės kelionės.
  - 7.4. Vandens ir žemės gelmių tyrimai.
  - 7.5. Kita, mokinio sukurta ir įvardinta sistema.
8. Vienas ugdytinis gali pateikti tik vieną darbą. Pateikiant kiekvieną darbą užpildoma atskira dalyvio kortelė (1 priedas). Lentelę būtina užpildyti kompiuteriu, iškirpti ir priklijuoti kitoje piešinio pusėje.

9. Konkursas organizuojamas etapais:

**I etapas** – mokiniai pasirenka temą, ieško informacijos apie pasirinktus objektus, piešdami kuria patobulinimus, diegia inovacijas, siūlo futuristines idėjas. Mokytojas konsultuoja ir lieka atsakingas, kad kūrybinis darbas būtų atliekamas tik mokinių, be tėvėlių, suaugusiųjų pagalbos.

**II etapas – iki 2022 m. balandžio 21 d. darbai atsiunčiami arba pristatomi adresu: Kauno Panemunės pradinė mokykla, Kariūnų pl. 5, Kaunas, LT - 45432.**

10. Pateikdami darbus konkurso dalyviai suteikia organizatoriams teisę viešai skelbti pateiktus kūrinius (neviešinant autorių asmens duomenų). Piešiniai negražinami. Kilus klausimams galima rašyti elektroniniu paštu [pavaduotoja@panemune.kaunas.lm.lt](mailto:pavaduotoja@panemune.kaunas.lm.lt)

### **REIKALAVIMAI KONKURSO DARBAMS**

11. Lapo formatas – A3. Darbų atlikimo technika – laisva. Galima piešti, braižyti juodais geliniais rašikliais, vėliau nuspalvinant. Piešinyje turi būti kelios trumpos, aiškiai parašytos išnašos, įdomiai integruoti paaiškinimai, brėžinukai, atskleidžiantys, kaip dirba sumodeliuota sistema, kur jos energijos šaltinis, kaip siejasi sisteminės dalys, ką veikia koks prietaisas ar aptarnaujantis personalas konkrečioje vietoje.

### **DARBŲ VERTINIMAS IR DALYVIŲ APDOVANOJIMAS**

12. Mokinių darbus vertina sudaryta komisija.

13. I-III vietų nugalėtojai apdovanojami Kauno švietimo centro diplomais ir Kauno Panemunės pradinės mokyklos įsteigtais prizais.

14. Visi darbų autoriai apdovanojami Kauno Panemunės pradinės mokyklos padėkos raštais.

15. Mokytojai, parengę mokinius konkursui, gaus Kauno švietimo inovacijų centro pažymą.

### **KONKURSO ORGANIZATORIAI**

**Ilona Teresienė**, Kauno švietimo inovacijų centro metodininkė.

**Giedrė Stankevičienė**, Kauno Panemunės pradinės mokyklos direktorės pavaduotoja.

**Ramunė Klimaševskytė - Krulienė**, Kauno Panemunės pradinės mokyklos pradinio ugdymo mokytoja metodininkė.

**Ugnė Balčiūnienė**, Kauno Panemunės pradinės mokyklos pradinio ugdymo mokytoja.

**Daina Nemčinskaitė**, Kauno Panemunės pradinės mokyklos dailės mokytoja metodininkė.

**Vilma Gaubienė**, Kauno Panemunės pradinės mokyklos bibliotekininkė.

**KAUNO MIESTO ŠVIETIMO ĮSTAIGŲ PRADINIO UGDYMO MOKINIŲ  
PIEŠINIŲ KONKURSO „MANO INŽINERINIS PIEŠINYS“**

**DALYVIO KORTELĖ**  
(klijuojama kitoje darbo pusėje)

Įstaigos pavadinimas	
Piešinio autoriaus vardas, pavardė, amžius	
Piešinio pavadinimas	
Mokytojo vardas pavardė	
Mokytojo el.paštas, telefono numeris	