

PATVIRTINTA
Kauno moksleivių techninės kūrybos
centro direktoriaus 2020 m. vasario 7 d.
įsakymu Nr. V-11

KAUNO MIESTO UGDYMO ĮSTAIGŲ PRADINIŲ KLASIŲ MOKINIŲ KONKURSAS „JAUNASIS TECHNIKAS“ NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

Kauno moksleivių techninės kūrybos centras kviečia dalyvauti jaunųjų konstruktorių konkurse, kurio tikslas populiarinti techninę kūrybą tarp jaunesniojo amžiaus mokinių. Nuostatai reglamentuoja konkurso organizavimo tvarką.

II. TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

Tikslas: Populiarinti techninį modeliavimą, konstravimą ugdymo įstaigose, stiprinant tarpmokyklinį bendradarbiavimą.

Uždaviniai:

- Suteikti mokiniams naujų kompetencijų technologijų mokslo srityje, skatinant vaikų kūrybiškumą ir iniciatyvumą.
- Propaguoti netradicinį mokymosi būdą bei tobulinti komandinio darbo įgūdžius, savirealizaciją.
- Skatinti užimtumą ir turiningą laisvalaikio praleidimo būdą.

III. KONKURSO SĄLYGOS

Konkurse dalyvauja Kauno miesto ugdymo įstaigų 1-4 klasių mokiniai. Komandą atstovauja 4 vienos amžiaus grupės mokiniai.

Konkursas **antrų klasių mokiniams** vyks **2020 m. kovo 5 d. 14.00 val.** Kauno moksleivių techninės kūrybos centre (A. Mickevičiaus g. 2).

Būtina išankstinė registracija. Dalyvių paraiškas siųsti iki **2020 m. kovo 2 d.** elektroniniu paštu **mtkc.kaunas@gmail.com** (paraiškos forma pridedama – Priedas 1).

Konkursas **trečių klasių mokiniams** vyks **2020 m. kovo 19 d. 14.00 val.** Kauno moksleivių techninės kūrybos centre (A. Mickevičiaus g. 2).

Būtina išankstinė registracija. Dalyvių paraiškas siųsti iki **2020 m. kovo 16 d.** elektroniniu paštu **mtkc.kaunas@gmail.com** (paraiškos forma pridedama – Priedas 1).

Konkursas **ketvirtų klasių mokiniams** vyks **2020 m. kovo 26 d. 14.00 val.** Kauno moksleivių techninės kūrybos centre (A. Mickevičiaus g. 2).

Būtina išankstinė registracija. Dalyvių paraiškas siųsti iki **2020 m. kovo 23 d.** elektroniniu paštu **mtkc.kaunas@gmail.com** (paraiškos forma pridedama – Priedas 1).

IV. KONKURSO ORGANIZAVIMAS IR VERTINIMAS

Konkursą sudaro 5 užduotys, kurioms atlikti skiriamas laikas: modelio konstravimas (10 min.) ir varžybos, smulkiosios motorikos užduotis (4 min.), kūrybinė užduotis 3D rašikliu pagal trafaretą (15 min.), technikos viktorina (20 klausimų).

Vertinama užduoties atlikimo kokybė, laikas, atsižvelgiama į bendrą komandos narių darbą.

VI. APDOVANOJIMAI

Komandų nariai apdovanojami Kauno moksleivių techninės kūrybos centro diplomais, prizais, padėkomis; mokytojams, ruošusiems dalyvius, išduodamos pažymos.

XI. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

Organizatorius – Kauno moksleivių techninės kūrybos centras. Detalesnė informacija el. paštu: mtkc.kaunas@gmail.com, Diana Mykolaitienė, metodininkė, tel. +370 671 33075

PARAIŠKA

Mokyklos pavadinimas	
Komandos pavadinimas, klasė	
Komandą lydintis mokytojas- (vardas, pavardė, telefono numeris, el. p adresas)	
Komandos nariai (vardas, pavardė)	1. 2. 3. 4.