

PATVIRTINTA  
Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus  
2021 m. spalio 28 d. įsakymu Nr. V-366

**KAUNO MIESTO MATEMATIKOS MOKYTOJŲ METODINIO BŪRELIO  
VEIKLOS PLANAS 2021–2022 M. M.**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Priemonės pavadinimas</b>	<b>Data</b>	<b>Vieta</b>	<b>Atsakingi asmenys</b>	<b>Laukiami rezultatai</b>
<b>Metodinio būrelio posėdžiai</b>					
1.	Dėl tarptautinio konkurso „Kengūra“ apdovanojimų ir Kauno miesto matematikos mokytojų metodinio būrelio veiklos plano	2021-09-16	KŠIC	Zita Nėnienė	Aptartas Kauno miesto matematikos mokytojų metodinio būrelio veiklos planas, paskirstyti apdovanojimai tarptautinio konkurso „Kengūra“ apdovanojimai
2.	Dėl projekto „Kauno miesto mokinių matematikos pasiekimų gerinimas“	2021-11-12	Virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptartas projekto organizavimas ir eigos etapai.
3.	Dėl olimpiadų, matematikos kūrybinių darbų konkurso ir tarptautinio konkurso „Kengūra“ organizavimo.	2021-12-02	KŠIC arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptartas olimpiadų ir konkursų organizavimas ir komisijų sudėtis.
4.	Projekto „Kauno miesto mokinių matematikos pasiekimų gerinimas“ eigos aptarimas	2022-03-15	KŠIC arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptarta projekto eiga, problemos.
5.	Dėl Kauno miesto matematikos olimpiadų ir konkursų nugalėtojų pagerbimo šventės.	2022-05-10	KŠIC arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptartas šventės organizavimas.
6.	Metodinio būrelio veiklos aptarimas.	2022-06-18	KŠIC arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptartas Kauno miesto matematikos mokytojų metodinio būrelio indėlis į mokinių matematikos pasiekimų gerinimą.

<b>Gerosios patirties renginiai</b> (metodiniai renginiai, mokytojų praktikų vedami seminarai, konferencijos, konsultacijos, atviros pamokos ir pan.) matematikos dalyko mokytojams					
1.	Metodinis renginys „Praktiniai patarimai matematikos brandos darbo vadovui“. Pranešėja – prof. dr. V. Indrašienė	2021-10-12	Virtuali aplinka	Zita Nėnienė, Odeta Stanevičienė	Aptarti reikalavimai brandos darbui.
2.	Pasitarimas Kauno miesto gimnazijų matematikos mokytojams „Matematikos VBE rezultatų analizė“. Pranešėjas – Matematikos VBE vertinimo komisijos narys Vilniaus Mykolo Biržiškos gimnazijos matematikos ekspertas Antanas Apynis.	2021-11-10	Virtuali aplinka	Zita Nėnienė	Aptarti nacionaliniai matematikos VBE rezultatai, išryškėjusios mokinių pasirengimo spragos.
3.	Apskritojo stalo diskusijos su progimnazijų ir gimnazijų matematikos mokytojais „Kaip pagerinti pagrindinio ugdymo pasiekimų rezultatus“	2022-03	KŠIC arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė Birutė Narijauskaitė	Išsakytos ir aptartos mokytojų nuomonės, dėl ko prastėja matematikos rezultatai, rastos pasiekimų gerinimo galimybės.
4.	Mokytojų, pasiekusių gerų mokymo rezultatų, konsultacijos mokytojams matematikos mokymo klausimais.	2022 m. vasario–gegužės mėnesiais	KŠIC arba virtuali aplinka	Mokytojai, kurių mokiniai pasiekė aukštų VBE rezultatų	Konsultacijų metu mokytojai pasidalins savo patirtimi matematikos mokymo klausimais.
<b>Renginiai mokiniams</b>					
1.	Tarptautinė mergaičių olimpiada.	2021-11	Kauno „Saulės“ gimnazija arba virtuali aplinka	Rita Jonaitienė Ilona Knyzelienė Lidija Nekrasova	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
2.	70-toji Lietuvos mokinių matematikos olimpiada. Mokyklos etapas.	2021-12	Mokyklos	Rita Jonaitienė Birutė Narijauskaitė Paulius Virbalas	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
3.	Kauno miesto vaikinų komandų matematikos olimpiada	2021-12	Kauno S. Dariaus ir S. Girėno gimnazija arba virtuali aplinka	Zita Nėnienė Odeta Stanevičienė Lilija Jurgutienė	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
4.	70-toji Lietuvos mokinių matematikos olimpiada. Miesto etapas.	2022-01	Kauno Pilėnų gimnazija	Zita Nėnienė Algimantas Sipavičius Dalia Gaigalaitė	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.

5.	Kauno miesto mokinių matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams. Mokyklos etapas.	2022 m. iki vasario 5 d.	Mokyklos	Zita Nėnienė	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
6.	Kauno miesto mokinių matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams. Miesto etapas.	2022-02	Kauno Veršvų gimnazija	Zita Nėnienė Gintautas Augulis	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
7.	Lietuvos bendrojo ugdymo mokyklų 8 klasių mokinių konkursas „Matematinis PA DE DE“	2022-03	Kauno S. Dariaus ir S. Girėno gimnazija	Rita Jonaitienė Ilona Knyzelienė Vida Meškauskaitė	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus.
8.	Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra“.	2022-03	Mokyklos	Zita Nėnienė Rita Jonaitienė Egita Junevičienė	Ruošdamiesi konkursui mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus, pagilins kūrybingumo kompetenciją.
9.	Kauno miesto mokinių kūrybinių – projektinių darbų konkursas	2022-04	Kauno Aleksandro Puškino gimnazija	Zita Nėnienė Lidija Nekrasova	Ruošdamiesi konkursui mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus, pagilins kūrybingumo kompetenciją.
10.	Kauno miesto tarpmokyklinis konkursas MMM finalas	2022-05	Kauno „Aušros“ gimnazija	Gintautas Augulis	Ruošdamiesi konkursui mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus, pagilins kūrybingumo kompetenciją.

---