

## MATEMATIKOS MOKYTOJŲ METODINIO BŪRELIO VEIKLOS PROGRAMA 2026 m.

### Metų veiklos prioritetai:

1. Matematikos mokytojų skaitmeninių ir medijų kompetencijų stiprinimas, įskaitant tikslingą DI įrankių taikymą matematikos pamokose.
2. STEAM elementų taikymo matematikos pamokose skatinimas, dalijantis gerąja patirtimi ir praktiniais pavyzdžiais.
3. Matematikos mokymo(si) praktikos stiprinimas per profesinį bendradarbiavimą ir patirties sklaidą.

### Programos uždaviniai:

1. Stiprinti matematikos mokytojų medijų ir skaitmenines (įskaitant DI) kompetencijas, organizuojant metodinius susitikimus, atviras pamokas ir kitus profesinius renginius bei kaupiant gerąją patirtį.
2. Skatinti STEAM principais grįstų matematikos veiklų taikymą, dalijantis praktiniais pavyzdžiais ir idėjomis.
3. Plėtoti profesinį bendradarbiavimą, aptariant matematikos mokymo(si) praktiką ir analizuojant mokinių mokymosi pažangą.

Eil. Nr.	Renginio/priemonės pavadinimas	Data (mėnuo)	Laukiami rezultatai	Atsakingi
1.	Metodinio būrelio pasitarimas: 2026 m. veiklos planavimas	Sausis	Aptarta būrelio veikla, parengta 2026 metų veiklos programa	S. Žuklijienė, D. Klimantavičienė, metodinio būrelio nariai
2.	9–12 klasių Lietuvos mokinių matematikos olimpiada	Vasaris	Ruošdamiesi olimpiadai mokiniai patobulins matematikos žinias ir gebėjimus	Daiva Klimantavičienė
3.	Kauno rajono matematikos mokytojų metodinė diena „Dirbtinis intelektas ugdyme: galimybės mokytojui ir mokiniui“	Kovas	Mokytojai pagilins žinias apie DI taikymą ugdyme ir pasidalins praktine patirtimi bei idėjomis, kaip šiuos įrankius taikyti matematikos pamokose.	Daiva Klimantavičienė, Dalia Vibrantienė

Eil. Nr.	Renginio/priemonės pavadinimas	Data (mėnuo)	Laukiami rezultatai	Atsakingi
4.	Seminaras Kauno rajono matematikos mokytojams „Matematikos testų ir kontrolinių darbų sudarymo metodika“	Kovas	Pasidalinta patirtimi, patobulinta profesinio tobulėjimo kompetencija	Sigita Žuklijienė
5.	5–8 klasių mokinių Prano Mašiotto vardo matematikos olimpiada	Kovas	Skatinamas mokinių domėjimasis matematika ir mokytojų bendradarbiavimas rengiant mokinius konkursams.	Daiva Klimantavičienė Sigita Žuklijienė
6.	Konsultacija pasiruoškime matematikos VBE	Balandis	Mokytojai aptars matematikos VBE pasirengimo aktualijas ir pasidalins praktinėmis įžvalgomis	Daiva Klimantavičienė, matematikos VBE vertintojai
7.	Kauno rajono 9-12 klasių mokinių komandinis matematikos uždavinių sprendimo konkursas.	Balandis	Sudarytos sąlygos mokinių analitinių gebėjimų ir bendradarbiavimo komandoje ugdymui.	Daiva Klimantavičienė, Sigita Žuklijienė
8.	Matematikos mokytojų profesiniai dialogai	Spalis	Mokytojai dalinsis patirtimi ir įžvalgomis, aptars aktualijas	D. Klimantavičienė, metodinis būrelis
9.	Edukacinė–metodinė išvyka į mokyklą ar STEAM/akademinę instituciją regionuose Lietuvoje, siekiant plėsti matematikos ugdymo, tarpdisciplininės integracijos ir profesinio bendradarbiavimo patirtį	Spalis - lapkritis	Mokytojai dalinsis ir aptars gerąją matematikos ugdymo praktiką	D. Klimantavičienė
10.	Metodinio būrelio narių pasitarimai	Pagal poreikį	Aptariami aktualūs klausimai	Sigita Žuklijienė, Daiva Klimantavičienė
11.	Individualios konsultacijos naujai dirbantiems mokytojams	Visus metus	Aptars darbo su mokiniais klausimus ir gaus praktines rekomendacijas.	Metodinis būrelis