

**INFORMATIKOS MOKYTOJŲ METODINIO BŪRELIO VEIKLOS PROGRAMA
2026 m.**

Metų veiklos prioritetai:

1. Inovatyvių skaitmeninio ugdymo ir DI integracijos metodų taikymas
2. STEAM veiklų taikymas pamokose ir mokytojų metodinių praktikų sklaida.

Programos uždaviniai:

1. Organizuoti mokymus ir praktines veiklas mokytojams, skirtas skaitmeninių įrankių ir DI integravimo pamokose įgūdžiams lavinti.
2. Pasidalinti STEAM veiklų pavyzdžiais ir metodinėmis praktikomis tarp mokytojų, skatinant tarpdisciplininius projektus.

Eil. Nr.	Renginio/priemonės pavadinimas	Mėnuo	Numatomas rezultatas	Atsakingas
1.	Būrelio narių pasitarimas dėl 2026 metų veiklos plano parengimo	Sausis	Sudarytas 2026 m. veiklos planas	D. Klimantavičienė, metodinio būrelio nariai
2.	Lietuvos mokinių informatikos olimpiada II etapas	Sausis	Mokiniai paskatinti domėtis informatikos mokslu	D. Klimantavičienė
3.	Metodinė diena: DI taikymas informatikos pamokose	Balandis	Mokytojai pasidalins gerąja patirtimi ir įgis žinių apie dirbtinio intelekto (DI) taikymo galimybes bei metodus informatikos pamokose	D. Klimantavičienė, metodinio būrelio nariai
4.	Metodinė diena: „Informatikos pamokose pasiteisinusios priemonės	Gegužė	Aptartos informatikos pamokose pasiteisinusios priemonės ir numatytos jų taikymo galimybės ugdymo procese	Elina Petrulienė, metodinio būrelio nariai
5.	Edukacinė–metodinė išvyka į mokyklą ar STEAM/akademinę instituciją regionuose Lietuvoje, siekiant plėsti informatikos ugdymo, tarpdisciplininės integracijos ir profesinio bendradarbiavimo patirtį	Birželis - lapkritis	Mokytojai dalinsis ir aptars gerąją matematikos ugdymo praktiką	D. Klimantavičienė
6.	Metodinė diena: didaktikos ir STEAM projektų	Spalis-	Aptarta didaktikos ir STEAM projektų patirtis bei suplanuotas jų	D. Klimantavičienė

	patirties pasidalinimas	lapkritis	taikymas ugdymo procese	Elina Petrulienė, metodinio būrelio nariai
7.	Būrelio narių pasitarimas: Brandos egzaminų rezultatų analizė ir naujų mokslo metų aktualijos	Rugsėjis	Aptarti brandos egzaminų rezultatai ir numatytos prioritetinės kryptys bei aktualijos naujiems mokslo metams	D. Klimantavičienė Būrelio nariai
8.	Metodinė diena – profesiniai dialogai su pradedančiais informatikos mokytojais	Spalis	Aptarti pradedančiųjų mokytojų profesiniai klausimai ir sutartos metodinės pagalbos kryptys	Elina Petrulienė, Metodinio būrelio nariai
9.	LMIO savivaldybės etapas	Gruodis	Mokiniai skatinami domėtis gilesnio turinio uždaviniais	E. Petrulienė D. Klimantavičienė
10.	Metodinio būrelio veiklos ataskaita	gruodis	Aptarta metodinio būrelio metodinė veikla	E. Petrulienė