

PATVIRTINTA
Prienu švietimo pagalbos
tarnybos direktoriaus
2023 m. lapkričio 8 d.
įsakymu Nr. (1.3) V1- 80

**PRIENŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS
MATEMATIKOS MOKYTOJŲ METODINIO BŪRELIO
2023–2024 M. M. VEIKLOS PLANAS**

**I. 2023– 2024 M. M. METODINĖS VEIKLOS IR KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO
PRIORITETAS.**

Metodinio būrelio 2023–2024 m. m. veiklos planas parengtas atsižvelgiant į Prienu rajono pedagoginių darbuotojų kvalifikacijos tobulinimo prioritetus 2023–2025 m. (nustatytus vadovaujantis LR ŠMMS ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. V-1942 patvirtintomis prioritetinėmis pedagoginių darbuotojų kvalifikacijos tobulinimo sritimis) bei Prienu rajono švietimo bendruomenės metodinės veiklos strategijos 2022–2024 m. nuostatas.

II. BŪRELIO METODINĖS VEIKLOS TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

Tikslas: Nuolat bendradarbiauti, siekiant dalyko ir dalyko metodikos kompetencijų augimo bei geresnės ugdymo kokybės.

1 uždavinys. Puoselėti bendradarbiavimą, grindžiamą dialogu bei susitarimų vykdymu.

2 uždavinys. Skatinti dialogą tarp visų grandžių matematikos mokytojų: pradinių klasių, pagrindinio ir vidurinio ugdymo mokytojų.

3 uždavinys. Skleisti pedagogines ir metodines naujoves, dalytis gerąja pedagogine patirtimi, siekiant geresnės ugdymo kokybės.

III. PLANUOJAMOS VEIKLOS

1. Metodiniai užsiėmimai, seminarai (būrelio narių), atviros pamokos ir kiti gerosios patirties renginiai

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Data, vieta
1.	Metodinio būrelio pasitarimas: - dėl 2022–2023 m. m. būrelio metinės veiklos ataskaitos; - dėl 2023–2024 m. m. veiklos planavimo.	2023 m. spalio 19 d. Prienu ŠPT
2.	Metodinio būrelio pasitarimas. Pamoka nuo uždavinio formulavimo iki rezultato pamatavimo.	2023 m. lapkričio mėn.
3.	Atvira nuotolinė kito rajono matematikos mokytojo pamoka 5-oje, 7-oje arba 9-oje klasėse. Metodinio būrelio pasitarimas: - Atviros pamokos aptarimas. - Dalijimasis gerąja patirtimi vedant matematikos pamokas.	2023 m. vasario mėn.
3.	Atlikti stebėseną pokyčių savo mokykloje ketvirtokų-penktokų, rašant ir apibendrinant panašių užduočių diagnostinius testus ketvirtos klasės mokslo metų pabaigoje ir penktos klasės pradžioje.	2024 m. gegužė, rugsėjis

4.	Dalyvavimas UTA mokymuose „Skaitmeninio ugdymo turinio kūrimas ir diegimas“ (matematikos), informacijos sklaida	2024 m. Nuotoliniu būdu
5.	Metodinio būrelio pasitarimas „Kaip sekasi dirbti pagal atnaujintas matematikos programas nelyginėse klasėse?“	2024 m. vasario - kovo mėn. „Ąžuolo“ progimnazija
6.	Mokytojos Vilijos Šileikienės paskaita	nuotolinė

2. Konkursai, olimpiados ir kiti renginiai mokiniams

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Data, vieta
1.	Jaunųjų matematikų konkursas „Žiburys – populiarinkime matematiką“	2023 m. lapkričio mėn. Nuotoliniu būdu
2.	Rajoninė 5–12 kl. mokinių matematikos olimpiada	2024 m. vasario 9 d., „Ąžuolo“ progimnazija
3.	Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra“	2024 m. kovo mėn., rajono mokyklos
4.	Mokinių parengimas KTU gimnazijos 5–8 kl. mokinių matematikos olimpiadai	2023 m. gruodžio mėn.
5.	Respublikiniai matematikos konkursai „Kings“, „Pangea“ ir „Olimpis“.	Nuo 2023 m. spalio mėn.