

**PANEVĖŽIO RAJONO MATEMATIKOS METODINIO BŪRELIO VEIKLOS PLANAS
2017-2018 m.**

Veiklos kryptys:

1. Atskirų mokinių pažanga, mokyklos pažanga, mokinių mokymosi pasiekimai ir kiti mokinių pasiekimai.
2. Tarptautinių tyrimų, nacionalinio mokinių pasiekimų, mokyklos vidaus vertinimo ir kitų vertinimų rekomendacijų ir informacijos panaudojimas proceso kokybei gerinti.
3. Mokinio skirtybių suvokimas, atpažinimas ir panaudojimas siekiant jo pažangos;
4. Mokinio refleksija, pažangos ir lūkesčių įsivertinimas.

1. Atskirų mokinių pažanga, mokyklos pažanga, mokinių mokymosi pasiekimai ir kiti mokinių pasiekimai:

Eil. Nr.	Veikla	Data	Atsakingas	Pastabos
1.	Aptarti 2017-2018 m. veiklos darbo planą.	2017-10	R. Pranys	<i>MMB</i>
2.	PUPP ir VBE rezultatai, jų ryšys ir įžvalgos	2017-10	I. Čingienė	<i>MMB</i>
3.	Dalyvauti respublikinėje matematikos mokytojų asociacijos konferencijoje.	2018-01	Asociacijos nariai	<i>MMB</i>
4.	Seminaras „Atskirų mokinių pažanga, mokyklos pažanga, mokinių mokymosi pasiekimai ir kiti mokinių pasiekimai“.	2017-2018	I. Čingienė, R. Pranys, B. Savickienė	<i>MMB, PRŠC</i>
5.	„Kūrybinės dirbtuvės 2018“	2017-04	Pajstrio Juozo Zikaro gimnazijos mokytojai	<i>MMB</i>

2. Tarptautinių tyrimų, nacionalinio mokinių pasiekimų, mokyklos vidaus vertinimo ir kitų vertinimų rekomendacijų ir informacijos panaudojimas proceso kokybei gerinti:

Eil. Nr.	Veikla	Data	Atsakingas	Pastabos
1.	Kvalifikacijos kėlimo kursuose dalyvavusių mokytojų pasidalijimas patirtimi	2017-2018	Matematikos mokytojai	<i>MMB</i>
2.	Kvalifikacijos tobulinimo renginys „Tarptautinių tyrimų, nacionalinio mokinių pasiekimų, mokyklos vidaus vertinimo ir kitų vertinimų rekomendacijų ir informacijos panaudojimas proceso kokybei gerinti“.	2017-2018	B. Savickienė R. Pranys	Matematikos mokytojas ekspertas
3.	„Mokykla 2017“ . Lietuvos parodų ir kongresų centras LITEXPO, 4 ir 3 salės (Laisvės pr. 5, Vilnius)	2017-11	B. Savickienė R. Pranys	Registracija PRŠC
4.	Dalykinė - metodinė išvyka į Kauno rajono Raudondvario gimnaziją. Tema „ Mokymo (si) kokybė (mokymosi pasiekimai)“.	2018-03	R. Pranys B. Savickienė	Kauno rajono Raudondvario gimnazijos matematikos mokytojai

3. Mokinio skirtybių suvokimas, atpažinimas ir panaudojimas siekiant jo pažangos. Mokinio refleksija, pažangos ir lūkesčių įsivertinimas:

Eil. Nr.	Veikla	Data	Atsakingas	Pastabos
1.	Mokinio skirtybių suvokimas, atpažinimas ir panaudojimas siekiant jo pažangos. Mokinio refleksija, pažangos ir lūkesčių įsivertinimas.	2017 - 2018	Matematikos mokytojai	Mokyklose
	Seminaras „ VBE ir PUPP mokinių darbų vertinimo ypatybės“. Patirties pasidalijimas.	2017-02	R. Pranys B.Savickienė I. Čingienė	Registracija PRŠC
2.	67-oji Lietuvos mokinių matematikos olimpiada (9-12 kl.)	2018-02	MMB	Mokyklose
3.	Respublikinis prof. J. Matulionio jaunųjų matematikų konkursas	2018-01	MMB	Kauno technologijos universitetas
4.	ŠU „Jaunųjų matematikų varžybos“	2018-02	MMB	Šiaulių universiteto „Jaunųjų 9–12 kl. matematikų varžybos“. Kviečiami matematikos olimpiados II etapo 1–3 vietų laimėtojai
5.	Lietuvos edukologijos universiteto jaunųjų matematikų olimpiada	2018-03	MMB	MMB
6.	Jaunųjų matematikų rajoninė ir Panevėžio krašto olimpiada (Panevėžio rajonas)	2018 -03	MMB	Panevėžio krašto 5–9 klasių jaunųjų matematikų 21-oji olimpiada
7.	Skaičiaus „π“ konkursas.	2018-03-14	Matematikos mokytojai	Mokyklose
8.	Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra 2018“	2018 -03	Matematikos mokytojai	Mokyklose
9.	Jaunųjų matematikų mokykla	2017-2018	Matematikos mokytojai	Mokyklose

Pastaba: MMB-matematikos metodinis būrelis
Matematikos metodinio būrelio pirmininkas

Rimantas Pranys