

ELEKTRŪNŲ SAVIVALDYBĖS FIZIKOS MOKYTOJŲ METODINIO BŪRELIO

PERSPEKTYVINIS DARBO PLANAS

2016 m.

Metodinės veiklos tikslas:

- Skatinti mokytojų kūrybinę metodinę veiklą ir dalykinį bei tarpdalykinį bendradarbiavimą.

Uždaviniai:

- Populiarinti STEAM veiklą gamtamokslinio ugdymo procese.
- Nuolat tobulinti mokytojų profesinę kompetenciją ir gerinti ugdymo kokybę.

Metodinių užsiėmimų turinys:

Eil. Nr.	Veiklos turinys	Data	Organizatoriai	Renginio vieta
1	Metodinis pasitarimas dėl veiklos plano 2016 m.	2016-01-14	V. Kandrotienė	ŠPC
2	Fizikos olimpiada II etapas	2016-02-05	V. Kandrotienė	„Versmės“ gimnazija
3	Metodinis pasitarimas dėl VBE rezultatų, standartizuotų testų rezultatų aptarimas	2016-09	V. Kandrotienė Fizikos mokytojai	ŠPC
4	Atviros integruotos pamokos : <ul style="list-style-type: none">• fizikos ir anglų kalbos pamoka „Moksliniai eksperimentai“;• fizikos ir biologijos pamoka „Difuzija gamtoje ir žmogaus organizme“	2016-04 2016-11	S. Klimovičienė	Semeliškių pagrindinė mokykla
5	Gamtos mokslų konkursas „Mūsų eksperimentas“	2016-04	V. Minkevičienė	Vilnius
6	K. Baršausko fizikos konkursas	2016 -03-05	Fizikos mokytojai V. Kandrotienė	KTU
7	Gamtos mokslų konkursas „Kengūra - 2014“	2016-03	Fizikos mokytojai	Švietimo įstaigos
8	Gamtos mokslų olimpiada	2016-09	Fizikos mokytojai	Vilnius

9	Konkursas „Fizikos bandymai aplink mus“	2016	S. Klimovičienė	Kaunas
10	Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis“	2016-03 2016-11	Fizikos mokytojai	
11	Edukacinė išvyka Kruonio hidroakumuliacinę elektrinę	2016-10	V. Minkevičienė	Kruonis
11	25-iasis mokinių fizikos čempionatas	2016-12	Fizikos mokytojai V. Kandrotienė	Vilnius
10	Gerosios patirties sklaida „Integruoto gamtos mokslų kurso dėstymas anglų kalba“	2016-05	V. Minkevičienė	ŠPC

Metodinio būrelio pirmininkė

Snieguolė Klimovičienė