

**KAUNO MIESTO INFORMATIKOS METODINIO BŪRELIO
VEIKLOS PLANAS 2022–2023 M. M.**

Tikslas – telkti Kauno miesto bendrojo ugdymo mokyklų informacinių technologijų mokytojus, rūpintis jų profesiniu augimu, skleisti gerąją pedagoginę patirtį, siekti individualios mokinio pažangos, kūrybiškumo, saviraiškos.

Uždaviniai:

1. Tobulinti miesto informacinių technologijų mokytojų kompetencijas dalyvaujant miesto ir šalyje organizuojamuose seminaruose bei konferencijose.
2. Organizuoti informatikos olimpiadas ir renginius mokiniams.
3. Dalintis gerąja darbo patirtimi.

Prioritetinės veiklos kryptys

Olimpiadų ir konkursų moksleiviams organizavimas, atnaujintų ugdymo programų įgyvendinimas.

Planuojamos veiklos:

Eil. Nr.	Veiklų pavadinimas	Data	Vieta	Atsakingi asmenys
Metodinio būrelio posėdžiai				
1.	Dėl veiklos 2022–2023 m. m. planavimo	2022-10	KSIC	K. Serapinaitė
2.	Dėl Lietuvos mokinių informatikos olimpiados II etapo organizavimo ir vertinimo	2022-12	KSIC	K. Serapinaitė K. Budrevičius
3.	Dėl Lietuvos mokinių informatikos olimpiados II etapo rezultatų, III etapo I dalies, mokinių olimpiados apdovanojimo šventės, metodinės dienos organizavimo	2023-01	KSIC	K. Serapinaitė K. Budrevičius
4.	Dėl IT konkursų Kauno miesto mokyklų mokiniams organizavimo	2023-03	KSIC	K. Serapinaitė A. Zlatkauskienė
5.	Dėl būrelio metodinės dienos organizavimo	2023-05	KSIC	K. Serapinaitė D. Vaitmonienė
6.	Dėl būrelio veiklos rezultatų 2020–2021 m. m.	2023-06	KSIC	K. Serapinaitė

Gerosios patirties renginiai (metodiniai renginiai, mokytojų praktikų vedami seminarai, konferencijos, konsultacijos, atviros pamokos ir pan.) informatikos dalyko mokytojams				
1.	Ataskaitinis susirinkimas ir naujų būrelio narių rinkimas	2022-10	KSIC	K. Serapinaitė R. Brazaitienė
2.	Metodinė diena informacinių technologijų mokytojams „Geroji patirtis“	2023-05	KSIC	K. Serapinaitė D. Vaitmonienė
Renginiai mokiniams				
1.	34-oji Lietuvos mokinių informatikos olimpiada I (mokyklos) etapas (7–12 kl.)	2022-11	Mokyklose	K. Serapinaitė, K. Budrevičius
2.	34-oji Lietuvos mokinių informatikos olimpiada II (miesto) etapas (7–12 kl.)	2022-12	Paskirtose mokyklose	K. Serapinaitė, K. Budrevičius
3.	34-oji Lietuvos mokinių informatikos olimpiada III etapo I dalis (7–12 kl.)	2023-02	Paskirtose mokyklose	K. Serapinaitė, K. Budrevičius
4.	Tarptautinių programavimo konkursų (codingame.com platformoje) turai Lietuvos bendrojo ugdymo mokyklų mokiniams	2022–2023 m. m.	Codingame.com	R. Liukaitis, K. Budrevičius
5.	IT konkursas „ IT lankstinukų konkursas “ (8-12 kl.)	2023-03	Virtuali aplinka	A. Zlatkauskienė, R. Marcinkevičiūtė
6.	IT konkursas „ Skaičiuoklės galimybės “ (9-12 kl.)	2023-04	Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija	R. Brazaitienė, K. Budrevičius
7.	IT konkursas „ Symbolis “ (7–8, 9–11 kl.)	2023-04	Kauno miesto švietimo įstaigos	V. Valiuvienė
8.	Velykinių piešinių konkursas „ Velykų belaukiant “ (5–7 kl.)	2023-04	Kauno miesto švietimo įstaigos	A. Zlatkauskienė

PRITARTA

Kauno miesto informatikos mokytojų metodinio būrelio

2022 m. spalio 17 d. posėdžio protokolu Nr. 2