



ԲՆԱԳԻՏԱՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱԿԱՆ ԱՌԱՐԿԱՆԵՐԻ  
ՄԵԹՈԴԱԿԱՆ ՄԻԱԿՈՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ  
ՏԱՐԵԿԱՆ ՊԼԱՆ-ԾՐԱԳԻՐ

2023-2024 ուստարի

## Մեթոդափավորման կազմ

N	Ազգանուն անուն	Ծննդյան թիվ	կրթություն	Ինչ առարկա է դասավանդում	ստաժը	Որ դասարաններում է դասավանդում	Ժամ
1.	Մարկոսյան Վերգինե	1971թ	բարձրագույն	Մաթեմատիկա	28տ.		
2.	Միքայելյան Աննժիկ	1974թ	բարձրագույն	Բնություն, կենսաբանություն քիմիա	20տ.	V, VII, VIII, IX	14
3.	Հարությունյան Արմինե	1970թ	բարձրագույն	Մաթեմատիկա	25տ.	V, VI, VIII, IX	20
4.	Սերոբյան Մարիամ	1967թ	բարձրագույն	Ինֆորմատիկա	33տ.	II, V, VI, VII, VIII, IX	6
5.	Մելքումյան Մարինե	1983թ	բարձրագույն	Աշխարհագրություն Բնագիտություն	21տ.	V, VI, VII, VIII, X	11
6.	Մուրադյան Կարինե	1966թ.	բարձրագույն	Ֆիզիկա Մաթեմատիկա	28տ.	VII, VIII, IX	11
7.	Սաֆարյան Տիգրանուհի	1966թ.	բարձրագույն	Մաթեմատիկա	29տ.	IV	5

## Մեթոդական միավորման խնդիրները և նպատակները

- Առարկայական թեմատիկ պլանավորումների կազմում
- Ուսումնական ծրագրերի ,դասագրքերի, մեթոդական ձեռնարկների քննարկում
- Մեթոդական զեկույցների լսումներ, քննարկում
- Մրցույթներ և օլիմպիադաներ
- Բաց դասերի կազմակերպում
- Առցանց վերապատրաստումներին և մրցույթներին մասնակցության կազմակերպում
- Երիտասարդ ուսուցիչների մեթոդամանկավարժական ,ուսուցչական պատրաստվածության բարձրացման և ինքնակրթության ապահովման ուղղությամբ աշխատանքների կազմակերպում
- Ուշադրություն դարձնել առարկայական ծրագրերի կատարմանը և դրանց յուրացման որակին
- ԿԱՊԿՈՒ աշակերտների նոր ուսումնական տարվա ԱՈՒՊ-ների մշակում և հաստատում
- Նոր ՀՊԶ –ի վերլուծում և կիրառում

1. Ուսումնասիրել և ընդհանրացնել մանկավարժական առաջավոր փորձը ուսուցիչների մասնագիտական և մանկավարժական որակների բարձրացմանը նպաստելու համար:

2. Մեթոդական միավորման բնագավառի առարկաները դասավանդելիս կարևորել ուսուցման բովանդակության գործնական կիրառական ուղղվածությունը:

3. Աշխարհագրության, քիմիայի, մաթեմատիկայի, ֆիզիկայի, կենսաբանության ինֆորմատիկայի դասերը դարձնել աշակերտների համակողմանի և ներդաշնակ զարգացման միջոց՝ օգտվելով ժամանակակից մեթոդներից:

4. Կրթական գործընթացը չափորոշչային պահանջներին առավելագույնս համապատասխանեցնելու նպատակով առաջնահերթ խնդիր է համարվում մաթեմատիկայի, ֆիզիկայի, ինֆորմատիկայի հանրակրթական նշանակության բացահայտումը, մաթեմատիկայի , ֆիզիկայի և ինֆորմատիկայի ուսուցման պարտադիր մակարդակի ապահովումը: Դրան էապես նպաստող գործոն համարել դասավանդման նոր մեթոդների կիրառումը նոր տեխնոլոգիաների ներդրումը դասապրոցեսում:

5. Անցկացնել ընթերցումներ՝ մանկավարժների մեթոդական վարպետության բարձրացման ուղղությամբ: Օգնություն սկսնակ ուսուցչին:

6. Կազմակերպել առարկայական մրցույթ-վիկտորինաներ, բազմաբնույթ միջոցառումներ, առարկայական միջոցառումներ, օլիմպիադաներ, ակտիվ մասնակցություն ցուցաբերել <<Կենգուրու>>, << Ոզնի>> մրցույթներին:

7. Ուսումնադաստիարակչական աշխատանքները նպատակաուղղել

ա. Դաստիարակելու ազգային ու համամարդկային արժեքներ կրող, ակտիվ անձ և քաղաքացի:

բ. Բացահայտելու աշակերտների անձնային որակները և ապահովելու դասապրոցեսին մասնակցությունը:

գ. Ամրապնդելու հարգանք և հպարտություն հայրենիքի, բնության հանդեպ:

դ. Օգնել աշակերտներին կողմնորոշվելու հասարակական բազմաբնույթ հարաբերություններում՝ տալով բնական գիտելիքների անհրաժեշտ պաշար:

Հ/հ	Աշխատանքի բովանդակությունը	Ժամկետը	Կատարման պատասխանատու	Արդյունքների ամփոփում
1	Մ/մ նիստ 1 Մ/մ անդամների կազմի հաստատում	Օգոստոս 25.08.2023	Մ/մ նախագահ	
2	Մմ նիստերի կազմակերպում: Առարկայական չափորոշիչների. ուսումնական ծրագրերի և դրանց բացատրագրերի, դասագրքերի, մեթոդ ական ուղեցույցների, մեթոդական նամակների. ձեռնարկների, մասնագիտական, մեթոդ ամանկավարժական ամսագրերի և թերթերի, հոդվածների ուսումնասիրում և քննարկում:	Ուստարվա տարվա ընթացքում	<i>Մեթոդ միավորման անդամներ, նախագահ</i>	
3	Դպրոցական բաղադրիչով սահմանված ժամաքանակի բաշխում:	Օգոստոս 25.08.2023	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ,</i>	
4	Օրվա պլանների կազմման մեթոդիկա:	Օգոստոս 25.08.2023	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ,</i>	
5	Գրավոր և գործնական աշխատանքների քանակի ներկայացում	Օգոստոս 25.08.2023թ.	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ,</i>	
6	Նոր ՀՊԶ –ի, դասագրքերի, մեթոդական ձեռնարկների քննարկում		<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
7	Քննարկել և հաստատել ուսուցիչների թեմատիկ ծրագրերը: Ներկայացնել հաստատմանը:	29.08 . 2023թ .	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ</i>	
8	ԿԱՊԿՈՒ աշակերտների նոր ուսումնական տարվա ԱՈՒՊ-ների մշակում և հաստատում	29.08.2023թ.	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
9	Էլեկտրոնային մատյանները վարելու կարգի ներկայացում	Օգոստոս սեպտեմբեր	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ</i>	
10	Ստուգիչ գրավոր աշխատանքներ/ 2- րդ և 9-րդ դասարաններում	Սեպտեմբեր	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
10	Մեթոդական զեկուցում մաթեմատիկա առարկայից	Սեպտեմբեր 28 . 09 . 2023թ .	<i>Ա. Հարությունյան</i>	
11	Մ/Մ նիստ 2	Սեպտեմբեր 28 . 09 . 2023թ .	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	

12	Մեմինար պարապմունք կրթական առցանց գործիքների վերաբերյալ	Հոկտեմբեր 05.10.2023թ.	Մ/մ նախագահ	
13	Մեթոդական զեկուցում «Մաթեմատիկական և հաշվողական մտածողություն» թեմայով	Հոկտեմբեր 27. 10. 2023թ.	Տ.Սաֆարյան	
14	Մ/Մ նիստ 3	Հոկտեմբեր 26. 10. 2023թ.	<i>Փոխտնօրեն, մ/մ նախագահ</i>	
15	«Աշխարհագրություն», առարկայի դրվածքի ուսումնասրումը դպրոցում	Նոյեմբեր	Փոխտնօրեն մ/մ անդամներ	
16	Տանել աշխատանք բնագիտամաթեմատիկական առարկաների առցանց օլիմպիադայի մասնակիցների հետ:	Նոյեմբեր	<i>մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
17	Մեթոդական զեկուցում Աշխարհագրություն առարկայից	Նոյեմբեր 03. 11. 2023թ.	<i>Մ.Մելքումյան</i>	
18	Առարկայական օլիմպիադաների դպրոցական փուլի կազմակերպում և անցկացում:	Նոյեմբեր դեկտեմբեր	<i>մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
19	Մ/Մ նիստ 4	Նոյեմբեր 30. 11. 2023թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
20	Փոխադարձ դասալսումներ/քիմիա և կենսաբանություն/	Դեկտեմբեր	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
21	Մ/մ առարկաներից նախատեսված թեմատիկ գրավոր աշխատանքների կատարողականությունը	Դեկտեմբեր 08. 12. 2023թ.	<i>մ/մ նախագահ</i>	
22	Ամփոփիչ գրավոր աշխատանքի կազակերպում մինչև կիսամյակի ավարտը /եթե աշակերտը չի հանձնել թեմատիկ և գործնական աշխատանքների քանակի առնվազն կեսը/	Դեկտեմբեր	<i>մ/մ նախագահ, անդամներ</i>	
23	Մեթոդական զեկուցում «Տվյալները վերլուծելու և մեկնաբանելու մանկավարժական պրակտիկա» թեմայով	Դեկտեմբեր	<i>Մ.Մերոբյան</i>	
24	I կիսամյակի ծրագրի կատարողա- կանի ստուգում/ 15 շաբաթ/	Դեկտեմբեր 22. 12. 2022թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	

25	Առաջին կիսամյակում կատարված աշխատանքների ամփոփում	Դեկտեմբեր 21. 12. 2023թ.	Մ/մ նախագահ	
26	Մ/մ խորհրդի նիստ 5	Դեկտեմբեր 22. 12. 2023թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
27	2023-2024 ուստարվա 2-րդ կիսամյակում նախատեսված աշխատանքների կազմակերպում	Հունվար 11. 01. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ մ/մ անդամներ	
28	«Ինֆորմատիկա» և «Ֆիզիկա» առարկաների դրվագքների ուսումնասիրումը դպրոցում	Հունվար 15. 01- 26. 01. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ մ/մ անդամներ	
29	Մասնակցություն «Կենգուրու», «Ոզնի» մրցույթներին:	Հունվար- մարտ	մ/մ նախագահ, անդամներ	
30	Մ/մ խորհրդի նիստ 6	Հունվար 26. 01. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
31	Դպրոցական առցանց օլիմպիադայի համայնքային փուլ անցած մասնակցներին պատրաստել համայնքային փուլին:	Փետրվար	մ/մ անդամներ	
32	«Մաթեմատիկա » առարկայի դրվագքի ուսումնասիրումը դպրոցում	Փետրվար	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ մ/մ անդամներ	
33	Մ/մ խորհրդի նիստ 7	Փետրվար 29. 02. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
34	«Կենսաբանություն» առարկայի դրվագքի ուսումնասիրումը դպրոցում	Մարտ 11. 03- 22. 03. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ մ/մ անդամներ	
35	Մեթոդական զեկուզում կենսաբանություն առարկայից	Մարտ	Ա.Միքայելյան	
36	Մ/մ խորհրդի նիստ 8	Մարտ 29. 03. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
37	«Քիմիա» առարկայի դրվագքի ուսումնասիրումը դպրոցում	Ապրիլ 08.04 -19.04.2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ մ/մ անդամներ	
38	Մ/մ խորհրդի նիստ 9	Ապրիլ 25. 04. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
39	2023-2024 ուստարվա պետական առարկայական ծրագրերի կատարողականի ուսումնասիրություններ	Մայիս 06. 05- 10. 05. 2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
40	Ավարտական քննությունների նախապատրաստական աշխատանքներ:	Մայիս	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ, անդամներ	
41	Մ/մ խորհրդի նիստ 10	Մայիս 30.05.2024թ.	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	

42	Ավարտական քննությունների արդյունքների ամփոփում	Հունիս 25.06.2024թ.	Մ/մ նախագահ	
43	ՄՄ նախագահի տարեվերջյան հաշվետվության ներկայացում	Հունիս 25.06.2024թ	Մ/մ նախագահ	
44	Գալիք՝ 2024-2025 ուստարվա ՄՄ առարկաների նախնական դասաբաշխում	Հունիս 25.06.2024թ	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	
45	Մ/մ խորհրդի նիստ 11	Հունիս 25.06.2024թ	Փոխտնօրեն Մ/մ նախագահ	

Բնագիտակամաթեմատիկական ան մեթոդախնդիր տարեկան աշխատանքային պլանը բխում է Երևանի Վ.Դավթյանի անվան հ.37 հիմնական դպրոցի 2023-2024 ուստարվա համադպրոցական ուսումնադաստիարակչական աշխատանքների տարեկան պլանից:  
Ըստ ամիսների աշխատանքային պլանի բովանդակությունը կարող էլրացվել, վերանայվել:  
Զեկուցումները կընթերցվեն մ/մ նիստերին: