



**Жаңы илимий профиль багытындагы метод бирикменин  
2022-2023-окуу жылынын 1-жарым жылдыгына тузулгон иш  
планы**

№	Аткарылуучу иштин мазмуну	Мөөнөтү	Ким аткарат
1	1. Метид бирикменин 2022-2023-окуу жылына карата тузулгон иш планын талкулоо жана бекитүү 2. Мугалимдердин пландарды тузуусунө көзөмөлдүк кылуу 3. PISA (Programme for International Student Assessment, PISA) — окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоонун эл аралык программасына жана ЖРТ даярдануу 4. . Усулдук бирикменин отуруму	09.09.2022 13.09.2022 16.09.2022 22.09.2022	Бирикме жетекчиси Бирикме жетекчиси Бирикме жет. Бирикме жет.
2	1. Физика сабагынын лаборатордук иш дептерлерин текшерүү жана сабактардын берилишин көзөмөлдө 2. География сабагынын окуучулардын колдонулуучу Атластарын текшерүү 3. Усулдук бирикменин отуруму	06.10.2022 20.10.2022 27.10.2022	Бирикме жетекчиси Бирикме жетекчиси Бирикме жет.
3	1. География сабагынан практикалык иш дептерлерин текшерүү 2. Математика сабагынан ачык сабак өтүү ( STEAM. STRIM жаны инновациялык программа боюнча ) Тема: Шар жана сфера шардын бетинин аянты. 11-кл 3. Физика сабагынан класстар арасында таймаш өтүү 4. География сабагынан ачык сабак өтүү Тема: Европа өлкөлөрү. 11-кл 5. Химия сабагынан ачык сабак өтүү Тема: Металдар 9-кл 6. Математика сабагынан ачык сабак өтүү Тема: Теңдеменин тамыры, теңдемелерди өзгөртүү 7. Усулдук бирикменин отуруму	14.11.2022 18.11.2022 21.11.2022 23.11.2022 25.11.2022 30.11.2022	Бирикме жетекчиси Балбаева.А Женишбеков Ж Бектенов.С Эркинбек.к. А Турдакунова.Г Бирикме жет.
4	1. Математика сабагынан ачык сабак өтүү Тема: N даражадагы тамыр жана анын касиеттери 2. Физика сабагынан STEAM. STRIM жаны инновациялык программа боюнча ачык сабак өтүү Тема: Кун системасы 3. Химия сабагынан STEAM. STRIM жаны инновациялык программа боюнча ачык сабак өтүү Тема: Суу жана анын касиеттери. 8-кл 4. Математика сабагынан STEAM. STRIM жаны инновациялык программа боюнча ачык сабак өтүү Тема: Киреше чыгаша, пайданы эсептөө 5. Усулдук бирикменин отуруму	01.12.2022 06.12.2022 13.12.2022 16.12.2022 22.12.2022	Балбаева.А Женишбеков.Ж Эркинбек.к.А Турдакунова.Г Бирикме жет.
5	1. Чыгармачылык отчеттор 2022-2023-окуу жылына анализ	29.12.2022	Бирикме.жет





Илимий профиль багытындагы метод бирикменин  
2023-окуу жылынын 2-жарым жылдыгына тузулгон иш  
планы

	Аткарылуучу иштин мазмуну	Мөөнөтү	Ким аткарат
1	1. Райондук олимпиадага өткөн окуучулардын тизмесин тактоо	13.01.2023	Бирикме жет.
	2. География сабагынан «Акыл Ордо» таймашын өтүү 8-11-класстар арасында	19.01.2023	Бектенов.С
	3. Усулдук бирикменин отуруму	26.01.2023	Бирикме жет.
2.	1. Информатика сабагынан ачык сабак өтүү Тема: IT программасы Кыргызстанда кандай өнүгүп жатат?	07.02.2023	Женишбеков.
	2. Химия сабагынан лаборатордук иш дептерлерин текшерүү	10.02.2023	Эркинбек.К.А
	3. Биология сабагынан таймаш сабак өтүү 6-11-класстар арасында Тема: Канаттулар	16.02.2023	Эркинбек.к.А
	4. Усулдук бирикменин отуруму	21.02.2023	Бирикме.жет.
3.	1. Физика сабагынан «Акыл Ордо» таймашын өтүү 9-11-класстар арасында	01.03.2023	Женишбеков
	2. Математика сабагынан таймаш сабак өтүү Тема: Математикалык фигуралар	07.03.2023	Турдакунова.Г
	3. Усулдук бирикменин отуруму	16.03.2023	Бирикме жет.
4	1. Химия сабагынан лаборатордук иш дептерлерин текшерүү	04.04.2023	Бирикме жет.
	2. Математика сабагынан ачык сабак өтүү 9-кл Тема: Тригонометрия	14.04.2023	Балбаева. А
	3. География сабагынан ачык сабак өтүү 6-кл Тема: Атмосфера жана анын жашоодогу мааниси	20.04.2023.	Бектенов.С
	4. Усулдук бирикменин отуруму	27.04.2023.	Бирикме жет.
5	1. Физика сабагынан ачык сабак өтүү 9-кл Тема: Ом закону	04.05.2023	Женишбеков
	2. Информатика сабагынан таймаш сабак өтүү. 7-9-кл Тема; Интернеттин пайдасы жана зыяны	18.05.2023	Бектенов.С
	3. Усулдук бирикменин отуруму	19.05.2023	Бирикме жет.
6	1. Чыгармачылык отчеттор 2022-2023-окуу жылына анализ	26.05.2023	Бирикме жет.