

«Бекитемин»  
№53 ЖОББМнин директору  
Абдыжапарова Ж.К.



**2020 – 2021 оқу жылы үчүн**  
**№53 ЖОББМнин табиғый математикалык усулдук**  
**бирикмесинин отчету.**

УБ жетекчиси  
аты-жөнү  
Дуйшекеева А.Н

Макулдашылды

ИМИ б-ча дир. ор. бас.  
аты-жөнү Айманбетова Б.А

“Бекитемин”

№53 ОМ директору  
аты-жөнү Абдыжапарова Ж.К



№ 53 ЖББОМнин математика, физика, информатика, химия усулдук бирикмесинин  
2020-2021-окуу жылы үчүн отчет-структурасы

1. Математика, физика, информатика, химия мугалимдеринин сандык-сапаттык курамы:

№	Аты - жөнү	Туулган күнү, айы, жылы	Билими, окуу жайы, аяктаган жылы	Окуткан предмети	Адистиги	Жалпы стажы	Пед. стаж	Адистигин жогорулатуу курсу	Сыйлыктары	Дареги, телефону
1	Дуйшекеева А.Н	02.04.73	Жогорку КМУУ 1996	Математика мугалими	Математик	25	25	2021 КББА,	БББнын, РББнын, Бишкек шаарынын мэриясынын Свердлов райондук муниципалдык администрациясынын грамоталары	к/р Тигуч 72-88
2	Бөрүкулова Сайкал Замирбековна	13.03.97	И.Арабаев Атындагы КМУ 2019	математик	математик	1	1	-	-	Нарская-дом-86 Кв33
3	Таалайбекова Т.Т	28.03.94	Жогорку КМУ И.Арабаев	Информатика мугалими	информатик	4	4	КББА, 2018	-	ж/м Кара-Жыгач ул Достоевская14 0700772231
4	Исираилова.АИ	04.06.59	Высшее КЖПИ Им.Маяковск ого 1982	Химия/ биология	химия	39	33	2021 КББА	КР билим берүүнүн отличниги2013	В-5,13-15
5	Нармамбетова. Ж	01.01.63	Жогорку, КМУ	Физика мугалими	Физик	39	31	2021 КББА	КР билим берүүнүн отличниги2012	ж/к Тунгуч 303
6	Сагынбекова Б.К.		Жогорку,	Физика, математика мугалими	физик	5	5	-	-	Восток 5

Кыргыз Республикасынын мамлекеттик тилин өнүктүрүү, мугалимдердин ишмердүүлүгүн активдештирүү жана окуучулардын инсандык жактан калыптанып, өнүгүшү үчүн бирдиктүү билим жана тарбия чөйрөсүн түзүү.

**Усулдук бирикменин маселелери:**

№	Маселелер	Аткарылышы			Аткарылбаган себеби
		толук	толук эмес	аткарылган эмес	
1	Билим жаатындагы методикалык жана нормативдик иш кагаздарын изилдөө;	+			
2	Көчүрүү жана бүтүрүү сынактарынын суроолорун көзөмөлгө алуу (жазуу сынактар)	+			
3	Мектеп ичиндеги сабак берүүнүн жыйынтыктарынын анализдери менен таанышуу	+			
4	Окуу убагында коопсуздукту сактоо боюнча нормалар жана эрежелерди сактоо, ден соолукту коргоо иштерин жүргүзүү, аларды ишке ашыруу боюнча иш-чараларды иштеп чыгуу	+			
5	Өз ара сабакка кирүү жана алардын жыйынтыктары боюнча анализ берүү	+			
6	Жаңы методикалык иштелмелер менен таанышуу жана анализдөө максатында ачык сабактарды уюштуруу	+			
7	Мугалимдерди билимин өркүндөтүү курстарына жиберүү планын түзүү	+			
8	Предметтик декадаларды өткөрүү, олимпиада, сынактар жана предметке байланыштуу иш-чараларды мектеп ичинде өтүүнү уюштуруу	+			
9	Көргөзмө материалдардын базасын жакшыртуу	+			

1. Мектептин психологиялык-педагогикалык темасы: Билим берүүнүн мазмунун жаңылатуу
2. Усулдук бирикменин методикалык темасы: Жаңы технологияларды колдонуу аркылуу окуучулардын билим сапатын жогорулатуу
3. Өткөн окуу жылында математика, физика, химия, информатика мугалимдеринин адистигин жогорулатуулары:

№	Аты-жөнү	Тематикасы	Мөөнөтү	Сааты	Кайдан өткөн, ЖОЖ же КИА базасында, дистанциялык курс, мектеп ичиндеги методикалык семинар, тренинг, практикум, тегерек стол, консультациялар
1	Дуйшекеева А.Н	Математика предметин окутуунун теориясы жана методикасы	15-25.12.20	72	КБА
2	Нармамбетов А.	Физика предметин окутуунун теориясы жана методикасы	11-22.01.21	72	КБА
3	Исираилова А.К.	Химия предметин окутуунун теориясы жана методикасы	08-19.02.21	72	КБА

### 5. Окутуунун сапатын аныктоо:

(ДТИ бул диагностикалык текшерүү иши, билим сап баалоо ж.б. кирет)

Административдик ДТИ, тестирлөө, билим сапатын баалоо кайсы класстарда өткөрүлгөн	Предмет	Окутуунун көрсөткүчтөрү		ДТИ качан өткөрүлгөн	Мугалимдин аты-жөнү	Жыйынтыктары кайда талкууланган, токтомдун №, мөөнөтү	Предметти окутуунун абалын жакшыртуу боюнча сунуш-пикирлер
		билим сапаты	жетишүү				
5-а	Математика	37%	94%	10.09.20	Бөрүкулов С.З.	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
5-б	Математика	35%	100 %	10.09.20	Жамангулова Э.К..	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
5-а	Математика	35%	94%	15.04.21	Бөрүкулов С.З.	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
5-б	Математика	28%	80%	15.04.21	Сагынбекова Б.Т.	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү

10-а	математика	31%	100%	01/03/21	Сагынбекова.Б.Т.	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү формула менен иштөө
8-а	физика	34%	91%	14.04.21	Нармамбетов.А.Ж	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү формула менен иштөө
8-б	физика	31%	92%	14.04.21	Нармамбетов А.Ж	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Окутуунун жаңы технологияларын колдонуу
10-а	физика	40%	73%	03.10.20	Нармамбетов.А.	Админ.кеңешмеде №7 токтом 29.03.21	Сабакка кызыктыруу Жаңы технологияларды колдонуу

**6. Жаш мугалимдердин профессионалдык жактан такшалуулары (5 жылга чейин):**

№	Мугалимдин аты-жөнү	Туулган күнү, айы, жылы	Билими, ЖОЖ канчанчы жылы аяктаган	Диплomu боюнча адистиги	Окуткан предмети	Стажы		Насаатчысы	Дареги, телефону
						Жалпы	Педаг- -к		
1	Бөрүкулова Сайкал Замирбековна	13.03.97	И.Арабаев Атындагы КМУ 2019	математик	математик	1	1	Дуйшекеева. А.Н	Нарская д-86 кв-33
2	Таалайбекова Т.Т	03.28.94	И.Арабаева 2018-ж	информатика	информатика	5	3	Дуйшекеева А.Н	ж/к Кара-Жыгач ул Достоевская 14

**7. Жаңы технологияларды жайылтуунун негизинде сабактарды өткөрүүнүн сапатын жогорулатуу:**

№	Мугалимдин аты-жөнү	Окуткан классы	Өткөн сабагы	Кайсы технологияны мектептин мугалимдеринин практикасына киргизе алды	Жыйынтыгы кайда каралды
1					

--	--	--	--	--	--

**8. Педагогикалык чеберчилик боюнча кароо-сынактарга катышуу (мектептик, райондук, шаардык ж.б.)**

№	Мугалимдин аты-жөнү	Сабак	Кайсы кароо-сынак	Жылы	Жыйынтыгы
1	Таалайбекова Тахмина	5а	Мектеп ичиндеги “Мыкты жаш мугалим” конкурсу. (Компьютер – тексти даярдоочу негизги инструмент).	2021	

**9. Олимпиада, кароо-сынак, конференцияларга катышуу:**

Өтүлгөн мөөнөтү	Иш-чара	Окуучу	Жыйынтыгы	Мугалимдин аты-жөнү (толук)	Деңгээли (мектептик, райондук, шаардык, республикалык ж.б.)
2020-2021	Математика	Ырыскул кызы Айсулуу Караева Айгерим.	2-орун 3-орун	Дуйшекеева.А.Н	мектептик

**10. Мугалимдердин чыгармачыл топтордун, калыстар тобунун иштерине катышуулары, пед. кеңешмелерде тажрыйба жайылтуулары:**

№	Катышуучунун аты-жөнү	Өтүлгөн мөөнөтү	Иш-чаранын түрү: пед. кеңешме, чыгармачыл топ, ачык сабак ж.б.	Катышуу даражасы: катышуучу, доклад окуучу, ойлоп табуучу, калыс, төрага, макаланын автору
1.				

**11. Начар окуган окуучулар (сабактар боюнча) менен иш жүргүзүү:**

Эки же андан ашык сабакка “2” коюлган окуучулардын саны: - Канча окуучу күзгү сыноого калтырылат:

№	Сабакка жетише албай жаткан окуучулар менен жеке иштөөнүн мазмуну	Аткарылышы			Аткарылбаган себеби
		толук	толук эмес	аткарылган эмес	
1	Эсептөө жөндөмдүүлүктөрүн иштеп чыгуу	+			
2	Кошумча жыйнактар, тесттер менен иштөө	+			
3	Үй тапшырмасын аткарууда жардам берүү	+			
4	Текшерүү иштеринин варианттарын кайрадан иштеп чыгуу	+			
5	Каалаган убакта консультация өтүү	+			
6	Жыйынтыктоочу аттестацияга даярданууда жекече иш алып баруу	+			

7	Окуучуларды чыгармачыл иштерге тартуу	+			
8	Окуучулардын окуу ишмердүүлүгүн уюштурууда ата-энелер менен иштөө	+			
9	Аткарылган иштердин бардык түрлөрүндө каталар менен үзгүлтүксүз иштөө	+			

### 12. Окуу жылы ичинде УБ тарабынан төмөнкү темалардагы отурумдар өткөрүлдү:

№	Отурумдардын темалары	Жооптуу
1	Усулдук бирикме иштерин уюштуруу	УБ Математика физика мугалимдери
2	Сабактарды жаңы технологияларды колдонуу аркылуу сабакты туура уюштуруу жана окуучулардын билим сапатын жогорулатуу	УБ мугалимдери
3	Жаңы ыкмаларды колдонуу окуучулардын таанып билүүсүн өстүрүү	УБ мугалимдери
4	Көчүрүү жана жыйынтыктоочу аттестациянын материалдарын даярдоо	УБ мугалимдери
5	Жаңы окуу жылына иш планын түзүү	УБ мугалимдери

### 13. УБнин ишмердүүлүгүндөгү кемчиликтер:

№	Жакындаштырылган мазмуну	Сунуш-пикирлер
1	Мугалимдин чеберчилигин өркүндөтүүнүн үстүндө системалуу иш жүргүзүлбөшү	Мугалим чеберчилигин өркүндөтүү- нүн үстүндө системалуу иштөөсү керек (курстарга жана семинарларга баруу, пед. жамаат ичинде өз ара тажрыйба алмашуу, методикалык китептерди окуу).
2	Мугалимдердин өзүнө анализ берүү жана окуучулардын өзүн көзөмөлдөө жөндөмдүүлүктөрүнүн төмөндүгү	-
3	Окутуунун жаңы технологияларынын жетишсиз колдонулушу	Окутуунун жаңы технологияларын колдонуу үчүн мугалим окутуунун жаңы техникалык каражаттарын өздөштүрүүсү зарыл. Мектеп китепканасында тийиштүү китептердин болушу шарт.
4	Алдынкы тажрыйбалардын жайылтылышы боюнча иштин начардыгы	-
5	Ар түрдүү даражадагы окуучулар менен өз алдынча иштөөнүн жетишсиз уюшулганы	Убакыт жана каражат талапка ылайык болсо, ар түрдүү даражадагы окуучулар менен өз алдынча иштөө жолго коюлат.

6	Жөндөмдүү окуучулар менен иштөөнүн максатсыз аткарылышы	-
7	Көбүнчө мугалимдердин окутуунун мазмунун, усулдарын жана түрлөрүн окуучуларга тандоодо алардын жекече жөндөмдүүлүктөрүн эске албоолору	Ар бир мугалим өзүнүн ар бир окуучусунун жекече жөндөмдүүлүктөрүнө көңүл буруулары керек.
8	Дайыма эле үйгө тапшырма берүү дифференциация мүнөзүндө эмес, окутуунун көрсөтмө жана техникалык куралдарынын жетиштүү колдонулбагандыгы	Мугалим сабагында көрсөтмө жана техникалык куралдарды жетиштүү пайдалануусу зарыл.

**УБ жетекчиси**



**Дуйшекеева А.Н**



«Бекитемин»  
№53 ЖОББМнин директору  
Абдыжапарова Ж.К.



**2018 – 2019 окуу жылы үчүн  
№53 ЖОББМнин табигый математикалык усулдук  
бирикмесинин отчету.**

УБ жетекчиси  
аты-жөнү  
Дуйшекеева А.Н

Макулдашылды

ИМИ 6-ча дир. ор. бас.  
аты-жөнү Айманбетова Б.А

“Бекитемин”

№53 ОМ директору  
аты-жөнү Абдыжапарова Ж.К



№ 53 ЖББОМнин математика, физика, информатика, химия усулдук бирикмесинин  
2018-2019-окуу жылы үчүн отчет-структурасы

1. Математика, физика, информатика, химия мугалимдеринин сандык-сапаттык курамы:

№	Аты - жөнү	Туулган күнү, айы, жылы	Билими, окуу жайы, аяктаган жылы	Окуткан предмети	Адистиги	Жалпы стажы	Пед. стаж	Адистигин жогорулатуу курсу	Сыйлыктары	Дареги, телефону
1	Телебаева Р.Д	27.04.42	Жогорку КГПИ, 1964	Математика мугалими	Математик	52	52	2008, КББА	Педагогикалык илимдердин кандидаты.	Орозбекова,10:
2	Дуйшекеева А.Н	02.04.73	Жогорку КМУУ 1996	Математика мугалими	Математик	22	22	2013, КББА	БББнын, РББнын грамоталары	к/р Тнгу ч 72-88
3	Таалайбекова Т.Т	28.03.94	Жогорку КМУ И.Арабаев	Информатика мугалими	Информатик	3	3		-	ж/м Кара-Жыгач ул Достоевская14 0700772231
4	Сагынбекова Б.Т	23.05.92	Жогорку, КМУУ	Физика мугалими	Физик	4	1			В-5,13-15
5	Нармамбетова А.Ж	01.01.63	Жогорку, КМУ	Физика мугалими	Физик	37	29			ж/к Тунгуч 303
6	Кенчиева М.К	01.07.94	Жогорку, КМУ 2017	Химия мугалими	Химик	1	1			ж/к Тунгуч №177

7	Акматова А.М	20.02.65	Жогорку ККИ	Химия мугалими	Химия	28	28			Ак-Ордо Акак 3\517
---	--------------	----------	-------------	----------------	-------	----	----	--	--	--------------------

Кыргыз Республикасынын мамлекеттик тилин өнүктүрүү, мугалимдердин ишмердүүлүгүн активдештирүү жана окуучулардын инсандык жактан калыптанып, өнүгүшү үчүн бирдиктүү билим жана тарбия чөйрөсүн түзүү.  
Усулдук бирикменин маселелери:

№	Маселелер	Аткарылышы			Аткарылбаган себеби
		толук	толук эмес	аткарылган эмес	
1	Билим жаатындагы методикалык жана нормативдик иш кагаздарын изилдөө;	+			
2	Көчүрүү жана бүтүрүү сынактарынын суроолорун көзөмөлгө алуу (жазуу сынактар)	+			
3	Мектеп ичиндеги сабак берүүнүн жыйынтыктарынын анализдери менен таанышуу	+			
4	Окуу убагында коопсуздукту сактоо боюнча нормалар жана эрежелерди сактоо, ден соолукту коргоо иштерин жүргүзүү, аларды ишке ашыруу боюнча иш-чараларды иштеп чыгуу	+			
5	Өз ара сабакка кирүү жана алардын жыйынтыктары боюнча анализ берүү	+			
6	Жаңы методикалык иштелмелер менен таанышуу жана анализдөө максатында ачык сабактарды уюштуруу	+			
7	Мугалимдерди билимин өркүндөтүү курстарына жиберүү планын түзүү	+			
8	Предметтик декадаларды өткөрүү, олимпиада, сынактар жана предметке байланыштуу иш-чараларды мектеп ичинде өтүүнү уюштуруу	+			
9	Көргөзмө материалдардын базасын жакшыртуу	+			

2. Мектептин психологиялык-педагогикалык темасы: Билим берүүнүн мазмунун жаңылатуу
3. Усулдук бирикменин методикалык темасы: Жаңы технологияларды колдонуу аркылуу окуучулардын билим сапатын жогорулатуу

4. Өткөн окуу жылында математика, физика, химия, информатика мугалимдеринин адистигин жогорулатуулары:

№	Аты-жөнү	Тематикасы	Мөөнөтү	Сааты	Кайдан өткөн, ЖОЖ же КИА базасында, дистанциялык курс, мектеп ичиндеги методикалык семинар, тренинг, практикум, тегерек стол, консультациялар
1	Таалайбекова Т.Т	Информатика окутуунун теориясы жана методикасы	12-26.10.18	72	КББА
2	Сагынбекова Б.Т	Физика предметин окутуунун теориясы жана методикасы	21-01,19	72	КББА

5. Окутуунун сапатын аныктоо:

(ДТИ бул диагностикалык текшерүү иши, билим сап баалоо ж.б. кирет)

Административдик ДТИ, тестирлөө, билим сапатын баалоо кайсы класстарда өткөрүлгөн	Предмет	Окутуунун көрсөткүчтөрү		ДТИ качан өткөрүлгөн	Мугалимдин аты-жөнү	Жыйынтыктары кайда талкууланган, токтомдун №, мөөнөтү	Предметти окутуунун абалын жакшыртуу боюнча сунуш-пикирлер
		билим сапаты	жетишүү				
5-а	Математика	37%	96%	12.09.18	Дуйшекеева А.Н	Админ.кеңешмеде №2 токтом 24.10.2018	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
5-б	Математика	33%	83%	12.09.18	Телебаева Р.Д	Админ.кеңешмеде №2 токтом 24.10.2018	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
8-а	Химия	33%	58%	20.10.18	Кенчиева Медина	УБ отурумунда №2 токтом 24.10.2018	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү формула менен иштөө
8-а	Алгебра	36%	93%	13.09.18	Дуйшекеева А,Н	УБ отурумунда №2токтом 24.10.2018	Окуутунун жаңы технологияларын колдонуу
8-б	Алгебра	33%	88%	.13.09.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №2токтом 24.10.2018	Окуутунун жаңы технологияларын колдонуу,сабакка

							кызыктыруу
9-а	Химия	35%	60%	14.03.19	Кенчиева Медина	УБ отурумунда №4токтом 26.03.2019	Окуутунун жаңы технологияларын колдонуу, сабакка кызыктыруу
10-а	Алгебра	33,3%	93%	14.09.19	Дуйшшекеева А.Н	УБ отурумунда №2токтом 24.10.2018	Окуутунун жаңы технологияларын колдонуу
10-б	Алгебра	30%	93%	14.09.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №2 токтом 24.10.2018	Сабакка кызыктыруу Жаңы технологияларды колдонуу
9-а	Алгебра	32%	92%	10.04.19	Дуйшекеева А.Н	УБ отурумунда №5токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү.
9-б	Алгебра	39%	88%	10.04.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
7-а	Алгебра	35,7%	89%	16.04.19	Дуйшекеева А.Н	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
7-б	Алгебра	41%	84%	16.04.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
8-а	Геометрия	33%	82%	17.04.19	Дуйшекеева А.Н	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
8-б	Геометрия	32%	82%	17.04.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
6-а	Математика	36%	90%	15.05.19	Дуйшекеева А.Н	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү
6-б	Математика	45%	79%	15.05.19	Телебаева Р.Д	УБ отурумунда №5 токтом 20.05.19	Предмет боюнча окуучуларга сапаттуу билим берүү.

6. Жаш мугалимдердин профессионалдык жактан такшалуулары (5 жылга чейин):

№	Мугалимдин аты-жөнү	Туулган күнү, айы, жылы	Билими, ЖОЖ канчанчы жылы аяктаган	Диплому боюнча адистиги	Окуткан предмети	Стажы		Насаатчысы	Дареги, телефону
						Жалпы	Педаг-к		
1	Кенчиева М.К	01.07.94	И.Арабаев 2017-ж	химия	химия	1	1	Телебаева Р.Д	ж/к Тунгуч 177
2	Таалайбекова Т.Т	03.28.94	И.Арабаева 2018-ж	информатика	информатика	3	3	Телебаева Р.Д	ж/к Кара-Жыгач ул Достоевская 14
3	Сагынбекова Б.Т	23.05.92	КМУУ 2014-ж	физика	физика	4	4	Телебаева Р.Д.	В-5 13-15

7. Жаңы технологияларды жайылтуунун негизинде сабактарды өткөрүүнүн сапатын жогорулатуу:

№	Мугалимдин аты-жөнү	Окуткан классы	Өткөн сабагы	Кайсы технологияны мектептин мугалимдеринин практикасына киргизе алды	Жыйынтыгы кайда каралды
1	Таалайбекова Тахмина	7-б	Информатика	Мамлекеттик стандартты киргизүү	Пед.кеңешмеде
2	Кенчиева Медина	8-а	Химия	Мээге чабуул усулдук ыкмасын колдонуу	Пед.кенешмеде

8. Педагогикалык чеберчилик боюнча кароо-сынактарга катышуу (мектептик, райондук, шаардык ж.б.)

№	Мугалимдин аты-жөнү	Сабак	Кайсы кароо-сынак	Жылы	Жыйынтыгы
1					
2					

9. Олимпиада, кароо-сынак, конференцияларга катышуу:

Өтүлгөн мөөнөтү	Иш-чара	Окуучу	Жыйынтыгы	Мугалимдин аты-жөнү (толук)	Деңгээли (мектептик, райондук, шаардык, республикалык ж.б.)
2018-2019	Физика	Рыскулов Асылбек Исмаилова Алтынай	II-орун	Сагынбекова Н	мектептик
2018-2019	Математика	Жаныбек к Алия Бакыт у Дастан	3-орун	Телебаева Р	мектептик

10. Мугалимдердин чыгармачыл топтордун, калыстар тобунун иштерине катышуулары, пед. кеңешмелерде тажрыйба жайылтуулары:

№	Катышуучунун аты-жөнү	Өтүлгөн мөөнөтү	Иш-чаранын түрү: пед. кеңешме, чыгармачыл топ, ачык сабак ж.б.	Катышуу даражасы: катышуучу, доклад окуучу, ойлоп табуучу, калыс, төрага, макаланын автору
1.	Дуйшекеева А.Н	08.12.18	тренинг	тренер

11. Начар окуган окуучулар (сабактар боюнча) менен иш жүргүзүү:

Эки же андан ашык сабакка “2” коюлган окуучулардын саны: - Канча окуучу күзгү сыноого калтырылат:

№	Сабакка жетише албай жаткан окуучулар менен жеке иштөөнүн мазмуну	Аткарылышы			Аткарылбаган себеби
		толук	толук эмес	аткарылган эмес	
1	Эсептөө жөндөмдүүлүктөрүн иштеп чыгуу	+			
2	Кошумча жыйнактар, тесттер менен иштөө	+			
3	Үй тапшырмасын аткарууда жардам берүү	+			
4	Текшерүү иштеринин варианттарын кайрадан иштеп чыгуу	+			
5	Каалаган убакта консультация өтүү	+			
6	Жыйынтыктоочу аттестацияга даярданууда жекече иш алып баруу	+			
7	Окуучуларды чыгармачыл иштерге тартуу	+			
8	Окуучулардын окуу ишмердүүлүгүн уюштурууда ата-энелер менен иштөө	+			
9	Аткарылган иштердин бардык түрлөрүндө каталар менен үзгүлтүксүз иштөө	+			

12. Окуу жылы ичинде УБ тарабынан төмөнкү темалардагы отурумдар өткөрүлдү:

№	Отурумдардын темалары	Жооптуу
1	Усулдук бирикме иштерин уюштуруу	УБ Математика физика мугалимдери
2	Сабактарды жаңы технологияларды колдонуу аркылуу сабакты туура уюштуруу жана окуучулардын билим сапатын жогорулатуу	УБ мугалимдери

3	Жаңы ыкмаларды колдонуу окуучулардын таанып билүүсүн өстүрүү	УБ мугалимдери
4	Көчүрүү жана жыйынтыктоочу аттестациянын материалдарын даярдоо	УБ мугалимдери
5	Жаңы окуу жылына иш планын түзүү	УБ мугалимдери

### 13. УБнин ишмердүүлүгүндөгү кемчиликтер:

№	Жакындаштырылган мазмуну	Сунуш-пикирлер
1	Мугалимдин чеберчилигин өркүндөтүүнүн үстүндө системалуу иш жүргүзүлбөшү	Мугалим чеберчилигин өркүндөтүү- нүн үстүндө системалуу иштөөсү керек (курстарга жана семинарларга баруу, пед. жамаат ичинде өз ара тажрыйба алмашуу, методикалык китептерди окуу).
2	Мугалимдердин өзүнө анализ берүү жана окуучулардын өзүн көзөмөлдөө жөндөмдүүлүктөрүнүн төмөндүгү	-
3	Окутуунун жаңы технологияларынын жетишсиз колдонулушу	Окутуунун жаңы технологияларын колдонуу үчүн мугалим окутуунун жаңы техникалык каражаттарын өздөштүрүүсү зарыл. Мектеп китепканасында тийиштүү китептердин болушу шарт.
4	Алдынкы тажрыйбалардын жайылтылышы боюнча иштин начардыгы	-
5	Ар түрдүү даражадагы окуучулар менен өз алдынча иштөөнүн жетишсиз уюшулганы	Убакыт жана каражат талапка ылайык болсо, ар түрдүү даражадагы окуучулар менен өз алдынча иштөө жолго коюлат.
6	Жөндөмдүү окуучулар менен иштөөнүн максатсыз аткарылышы	-
7	Көбүнчө мугалимдердин окутуунун мазмунун, усулдарын жана түрлөрүн окуучуларга тандоодо алардын жекече жөндөмдүүлүктөрүн эске албоолору	Ар бир мугалим өзүнүн ар бир окуучусунун жекече жөндөмдүүлүктөрүнө көңүл буруулары керек.
8	Дайыма эле үйгө тапшырма берүү дифференциация мүнөзүндө эмес, окутуунун көрсөтмө жана техникалык куралдарынын жетиштүү колдонулбагандыгы	Мугалим сабагында көрсөтмө жана техникалык куралдарды жетиштүү пайдалануусу зарыл.

УБ жетекчиси



Дүйшөкеева А.Н.



