

Түркістан облысы, Сауран ауданы , Қос Қорған жалпы орта мектеп
коммуналдық мемлекеттік мекемесі

Бекітемін
Мектеп директоры



«ӘБ отырысында қаралды»
Бірлестік жетекшісі
..... Э. Мамитов

КЕЛІСЕМІН
Оқу ісі меңгерушісі
..... С. Ахмедова
« 31 » тамыз 2021 ж

**ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА ӘДІСТЕМЕЛІК БІРЛЕСТІГІНІҢ
ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ**

Бірлестік жетекшісі: Мамитов Э

2021-2022 оқу жылы

Информатика, физика әдістемелік бірлестігінің тақырыбы: "Жаңа технология әдістерін қолдана отырып информатика, физика пәндері бойынша оқушы біліктілігін дамыту"

Информатика, физика әдістемелік бірлестігінің мақсаты:

Оқушылардың информатика, физика сабақтарына деген қызығушылығын ояту.

Информатика, физика әдістемелік бірлестігінің міндеті:

1. Оқу тәрбие жұмыстарын жоспарлап, ұйымдастыру.
2. Оқытудың мемлекеттік стандартына сәйкес бағдарламалар бойынша күнтізбелік - тақырыптық жоспарларды талдап, қарау.
3. Пән мұғалімдерінің өз білімдерін жоспарларын қарап, біліктілігін көтеру курстарына баруды жоспарлап, мектеп әкімшілігіне ұсыну.
4. Аттестациядан өтетін мұғалімдердің тізімін жасап, жоспарлау.
5. Мектепшілік олимпиада өткізу, ғылыми жобаларға қатысу.
6. Пәнге қызығушылығын ояту үшін түрлі интеллектуальды сайыстар ұйымдастыру, қатысу.

p/c	Іс- шаралар	Мақсаттары	Күтілетін нәтиже	Жауапты	Өткізілетін уақыты	Мониторинг	Ресурстар
I. ӘБ отырыстары							
1	<p>1.Әдістемелік бірлестіктің 2021 -2022 оқу жылында атқарған жұмыстарына талдау</p> <p>2.Биылғы оқу жылы бойынша бірлестік жоспарымен танысу.</p> <p>3. Күнтізбелік- тақырыптық жоспарларды, үйірме, элективті курс жоспарларын қарастыру.</p>	<p>2022- 2023 оқу жылында орта білім беретін ұйымдарында ғылым негіздерін оқытудың ерекшеліктері туралы нұсқау хатпен танысу.</p> <p>Сынып журналдарының күнделік KZ, дәптерлердің жүргізілуі туралы талаптарды қарастыру.</p>	<p>Нұсқау хатты оқып, танысады.</p> <p>Бірлестік жоспарын талқылайды.</p> <p>Негізгі пәндердің жүргізілуі туралы талаптармен танысады.</p>	Бірлестік жетекшісі	тамыз	хаттама	Әдістемелік - нұсқау хат 2021 -2022

2	<p>1. I тоқсан қорытындысы бойынша есеп беру.</p> <p>2. Тоқсандық БЖБ, ТЖБ қорытындысы бойынша сапалы оқыту нәтижесін талдау.</p> <p>3. Информатика бірлестігінің айлық өткізу барысын қарастыру.</p> <p>4. «Мобильді қосымшамен оқытудың тиімді әдістері» тақырыбында онлайн дөңгелек үстел.</p>	<p>I тоқсан қорытындысын талқылау. Білім сапасы төмен сыныптардың сапалық көрсет-кіштерін қарау. Оқушыларды шығармашылық ізденіске баулу</p>	<p>Тоқсан қорытындысы шығарылады.</p>	<p>Бірлестік жетекшісі</p> <p>Э.Мамитов</p>	<p>қараша</p>	<p>Хаттама</p> <p>анықтам а</p> <p>таныстырылым</p>	<p>Жоспар</p> <p>дөңгелек үстел</p>
3	<p>1. I жартыжылдық қорытындысы бойынша есеп.</p> <p>2. Білім беру мазмұнын жаңарту болашаққа бағдар. (дөңгелек үстел)</p>	<p>I жартыжылдық бойынша білім сапасын бақылау.</p>	<p>Сынып жетекшілері I жартыжылдық бойынша білім сапасының мониторингін жасайды. ТЖБ жұмыстарының қорытындысын шығарады. Үлгерімі төмен оқушылармен жасалған жұмыстарын көрсетеді.</p>	<p>Пән мұғалімдері</p> <p>Э.Мамитов</p>	<p>Қаңтар</p>	<p>Мониторинг жасау</p>	<p>Хаттама</p> <p>Дөңгелек үстел</p>
4	<p>1. III тоқсан бойынша білім сапасының қорытындысымен таныстыру.</p> <p>2. информатика, физика пәндерінің олимпиадасының қорытындысы</p> <p>3. Аттестаттаудан өтетін мұғалімдермен жұмыс жоспарын қарастыру.</p>	<p>Пәнді сапалы оқытуда тиімді әдіс-тәсілдерді қолдану және пәнді меңгерту. Пән олимпиадасының қорытындысы бойынша талдау.</p>	<p>Пәнді оқу мен талдауға, жазуға және пікірін еркін айтуға, ой алмасуға, шешім қабылдауға, ойын жинақтауға бағалауға, сыни ойлауға қалыптасады.</p> <p>Жеті модуль туралы</p>	<p>ӘБ жетекшісі</p> <p>Д. Мажитов Ю. Мухитдинов</p>	<p>наурыз</p>	<p>диаграмма</p>	<p>Анықтама</p>

	3. «Қалыптастырушы бағалау – оқушы мүмкіндігін арттыруға жол ашады»		мағлұмат алады				баяндама
				Ю.Мухитдинов			
5	1.Жылдық білім сапасының көрсеткіші. 2. Оқушылардың сабаққа қатысу рейтингісі. 3.Элективті курс сабақтарының жүргізілуі және олардың оқушының білім деңгейіне ықпалы. 4. Пәндік жазба жұмыстарының қорытындысы 5.2022-2023 оқу жылына арналған жылдық жұмыс жоспары	Жылдық білім сапасының көрсеткіштерін қарау. Элективті курс сабақтарының жүргізілуі туралы пікірлерді тыңдау.	Оқу жылы бойынша білім сапасының көрсеткіштері салыстырылады. Келесі оқу жылына міндеттер қабылданады.	ӘБ жетекшісі.	мамыр	хаттама	анықтама

II. Оқушылардың білім деңгейін тексеру

1	БЖБ,ТЖБ жұмыстарын алу.	Тоқсандық білім сапасын шығару	Тоқсандық білім сапасының қорытындысы шығарылады.	Пән мұғалімдері	жыл бойы	Бақылау жұмыстары	пәндік бақылау
2	11 сынып оқушыларының мемлекет-тік қорытынды аттестаттауға, ҰБТ-ға дайындық жұмыстарын тексеру	Оқушылардың дайындығын қадағалау	Оқушылардың білім сапасы тексеріледі	Пән мұғалімдері ӘБ жетекшісі	Жыл бойы	сабақты қадағалау	пәндік бақылау
3	9 сынып оқушыларының ОЖСБ, PISA-	Оқушылардың дайындығын қадағалау	Оқушылардың білім сапасы тексеріледі	Пән мұғалімдері	Жыл бойы	сабақты қадағалау	пәндік бақылау

	ға дайындық жұмыстарын тексеру			ӘБ жетекшісі		у	
III. Пәннің оқытылу сапасы							
1	Физика пәнінің оқытылу сапасы 5-11 сыныптар	Пәнді сапалы оқытуда тиімді әдіс-тәсілдердің қолдануын, сыни ойлауын дамыту	Пәнді сапалы оқытуда тиімді әдіс-тәсілдердің қолдануын, сыни ойлауын дамыту жұмыстары қаралады	Физика пән мұғалімдері	ақпан	анықтам а	пәндік бақылау
2	Информатика пәнінің оқытылу сапасы 3-11 сыныптар	Пәнді сапалы оқытуда тиімді әдіс-тәсілдердің қолдануын, сыни ойлауын дамыту	Пәнді сапалы оқытуда тиімді әдіс-тәсілдердің қолдануын, сыни ойлауын дамыту жұмыстары қаралады	информатика пән мұғалімдері	наурыз	анықтам а	пәндік бақылау
IV. Айлық Байқаулар							
1	Мектепшілік пән олимпиадасын ұйымдастыру	Дарынды оқушылармен жұмыс	Қабілетті, дарынды оқушыларды анықтау	пән мұғалімдері	қазан	анықтам а	Олимпиада материалдары
2	Қалалық пән олимпиадасына оқушы дайындау, қатыстыру	Дарынды оқушылармен жұмыс	Қабілетті, дарынды оқушыларды анықтау	пән мұғалімдері	қаңтар	мониторинг	Олимпиада материалдары
3	Оқушыларды «КИО-2022» республикалық қашықтық олимпиадасына дайындау, қатыстыру	Қабілетті, дарынды оқушыларды анықтау	Қабілетті, дарынды оқушыларды анықтау	пән мұғалімдері ӘБ жетекшілері	КИО кестесіне сәйкес	Мониторинг	Кио сайты
4	«Ғылыми жұмыс - ізденіс негізі» Физика, информатика пәндері бойынша ғылыми жұмыстарын тыңдау	Дарынды оқушылармен жұмыс	Қабілетті, дарынды оқушыларды анықтау	пән мұғалімдері	наурыз	Байқау	Презентация
V. Жеке тұлғаның қабілетін дамыту жұмыстары							
1	Дарынды, үлгерімі төмен оқушыларды анықтау, жоспар	Дарынды, үлгерімі төмен оқушыларды анықтау.	Әр сыныптағы дарынды, үлгерімі төмен оқушылар	Сынып мұғалімдері ӘБ жетекшісі	қыркүйек	анықтама	

	күру.		анықталады. Оқушылармен жұмыс жасау жоспары жасалады.				
2	Үлгерімі төмен оқушылармен қосымша жұмыстар жүргізу.	Дамыту жұмыстарын жасау.	Әр сыныптағы үлгерімі төмен оқушылар анықталады. Оқушылармен жұмыс жасау жоспары жасалады.	Сынып мұғалімдері ӘБ жетекшісі	жыл бойы	анықтама	диаграмма
ҮІ. Мұғалімнің кәсіби дамуы							
1	Қашықтықтан оқытудағы әдіс-тәсілдер	Мұғалімдердің қашықтықтан оқытудағы әдіс-тәсілдермен алмасу	Мұғалімнің жеке кәсіби дамуы артады, өз жұмысына рефлексия жасайды	Мажитов Д	қыркүйек	кәсіби әңгіме	анықтама
2	Мұғалімдердің ОМЖ, ҚМЖ жұмыстарын бақылау.	Деңгейлі курс бағдарламасы бойынша ОМЖ, ҚМЖ жасап үйренеді	Мектеп мұғалімдері ОМЖ, ҚМЖ жасап, өз тәжірибелеріне енгізеді	Э. Мамитов	қыркүйек	жоспар семинар	бақылау
3	«Жаңа технологияны ендіру - сапалы білім беру негізі» тақырыбында дөңгелек үстел.	Жаңартылған білім мазмұны бойынша түсінік	Мектеп мұғалімдерімен іс- тәжірибе алмасу	Физика , информатика пәнінің мұғалімдері	қазан	жоспар семинар	Дөңгелек үстел
4	Тәлімалушы мен тәлімгер диалогі	Коуч мұғалімдердің тәлімгерлік ету жұмысын дамыту	Талантты мұғалімдерді үйретуде тәлімгерлік жұмыс жүйеленеді	Бірлестік жетекшісі Э.Мамитов	жыл бойы	жоспар семинар	
ҮІІ. Жас маманмен жұмыс							
Жас мамандарды анықтау. Тәлімгерлер тағайындау.							
2	Жоспар жасау	Жылдық жоспарларын жасау.	Жас мамандармен жыл бойы жасалатын жұмыстардың жоспары жасалады.	тәлімгер, жас маман	қыркүйек	анықтама	
3	Жас мамандар «Тренинг арқылы оқуға ынталандыру»	Семинар өткізу	Жас мамандарға көмек көрсетіледі.	тәлімгер, жас маман	қаңтар	тәжірибе сабағы	
4	Жас мамандар «Тәлімгер тәжірибесі»	Жас мамандарға қазіргі оқыту әдісін көрсету, үйрету	Тәжірибелі ұстаздар сабағы на қатысады, тәжірибе алмасады	Мухитдинов Ю Мамитов Э	жыл бойы	тәжірибе сабағы	

ҮІІ. «Озық іс-тәжірибе»

1	Авторлық бағдарламалар құрастыру.	Іс-тәжірибе алмасу	Авторлық бағдарламалар жазады. Олардың сайыстарға қатысуларын қадағалайды.	пән мұғалімдері	жыл бойы		
2	Басылымдарға мақала жазы	Мұғалімдердің жұмыстарын басылым беттеріне жариялау	Мұғалімдердің Жұмыстарын журнал,газет беттеріне шығуын қадағалау	ӘБ жетекшісі	Жыл бойы		мақала