Жаратылыстану-математикалық пәні мұғалімдерінің әдістемелік бірлестігінің 2021-2022 оқу ысылына арнаған эк о с п а р ы

План работы МО учителей естественно-математического и эстетического цикла на 2021-2022 учебный год

Раздел 1. Организационно-педагогическая деятельность

Π/π	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
1.1	Составление и утверждение плана работы МО на 2021-2022 учебный год.	Август	Руководитель МО Абдрашева К.К	План работы МО
1.2	Создание банка данных учителей-предметников МО	Сентябрь	Руководитель МО Абдрашева К.К	См. кадровый состав МО
1.3	Обсуждение тем самообразования	Август	Члены МО	Протокол заседаний МО
1.4	Анализ работы МО за 2020-2021 уч. год	Август	Руководитель МО	Анализ работы протокол
1.5	Взаимопосещение уроков	В течении года	Члены МО	
1.6	Проведение заседаний МО	В течение года	Руководитель МО Абдрашева К.К.	План заседаний МО
1.7	Участие в педагогических советах школы, методических семинарах, заседаний районных предметных секций, районных предметных олимпиадах, дистанционных олимпиадах, районном конкурсе научных проектов	В течение года	Члены МО	План работы школы
1.8	Актуализация нормативных требований Сан.П и Н, охраны труда для всех участников образовательного процесса.	Сентябрь	Члены МО	Журналы по технике безопасности

Раздел 2. Учебно-методическая деятельность

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
2.1	Изучение инструктивно- методического письма «Об особенностях преподавания наук в 2021-2022 уч. году.»	Август-сентябрь	Члены МО	Методическая копилка членов МО
2.2	Разработка и утверждение календарно- тематических планов по предметам естественно- математического цикла	Август-сентябрь	Руководитель МО члены МО	Календарно - тематические планы членов МО
2.3.	Разработка и утверждение календарно- тематических планов кружков, факультативов и индивидуальных консультаций по предметам естественно- математического и эстетического цикла	Сентябрь	Руководитель МО члены МО	Календарно - тематические планы членов МО
2.4.	Составление планов самообразования	Сентябрь	Члены МО	Индивидуальный план самообразования учителей
2.6	Организация и проведение суммативных работ по предметам	октябрь,декабрь, март, май	Члены МО	График проведения суммативных работ
2.9	Проведение открытых уроков	В течении года	Члены МО	Анализ и самоанализ урока
2.10		Ноябрь Январь	Члены МО	План, сборник материалов, анализ проведения недели
2.11	Изучение нормативных	Ноябрь	Члены МО	Протокол заседания МО

	документов и методических рекомендаций по промежуточной и итоговой аттестации учащихся 5-11 классов	Март		
2.12	Утверждение пакета документов для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся 5-11 классов	Март	Члены МО	Экзаменационные приложения протокол заседания МО

Раздел 3. Мероприятия по усвоению обязательного минимума образования по предметам естественно - математического цикла

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
3.3	Анализ качества обученности учащихся по предметам естественно-математического и эстетического цикла за четверти, полугодие, год	По окончании четверти, полугодия, года.	Руководитель МО, члены МО	Протоколы заседаний МО
3.5	Осуществление контроля за качеством составления пакетов документов для промежуточной и итоговой аттестации учащихся по предметам естественноматематического цикла	Март	Руководитель MO	Протокол заседаний МО
3.6	Оказание консультативной помощи при подготовке к ВОУД и экзаменам по предметам естественноматематического цикла	Апрель - июнь	Члены МО	График консультаций
3.7	Участие в работе совещаний по предварительной итоговой успеваемости учащихся за четверть, полугодие	Октябрь Декабрь Февраль Апрель	Члены МО	Информация

Раздел 4. Организация внеклассной работы по предметам

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
4.1	Участие учащихся в интеллектуальных олимпиадах, дистанционных олимпиадах	В течения года	Члены МО	Информация
4.4	Организация участия учащихся в различных конкурсных мероприятиях (районных, международных, областных).	В течение года	Члены МО	Информация
4.5	Организация и проведение «Недели эстетического цикла»	Январь	Кайдаулова Г.С.	План, сборник материалов, анализ проведения недели