

Утверждено
приказом № 190/1
от 09.10.2020 г.
Директор ОУ



**План работы
школьного методического объединения учителей химии и биологии
МКОУ «СОШ им.П.П.Грица ст.Солдатской»
на 2020/2021 уч.год.**

Заседание	Тема заседания	Ответственные
1(Август- Сентябрь- Октябрь)	1.Анализ работы ШМО за 2019-20 уч.годы. 2.Обсуждение результатов ЕГЭ и ОГЭ по химии и биологии за 2020-21 уч.год	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Взаимо- посещение уроков с целью:	Овладение методикой преподавания биологии и химии по программе ФГОС в 10 классе, и учебного курса по химии в 9 а,б,в классах. Преемственность в обучении в 5-х и 10 классах.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Знакомство с методи- ческой ли- тературой	Обзор методических пособий, электронных журналов «Химия» и «Биология» по проблеме преподавания в 10 классах по биологии и химии по программе ФГОС и учебного курса по химии в 9 классах.	Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
2(Ноябрь- Декабрь)	1.Итоги I четверти. 2.Обмен опытом по теме: «Выбор форм и методов обучения химии и биологии в 10 классе по программе ФГОС». 3.Подготовка к муниципальным олимпиадам по химии, биологии, экологии	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Взаимопо- сещение уроков с целью:	Изучение эффективности выбора форм и методов обучения химии и биологии в 10 классе по программе ФГОС.	Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Знакомство с методи- ческой ли- тературой	Знакомство с методической литературой по проведению уроков по нормам ФГОС в 9-х и 10 классах.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Внекласная работа	Муниципальные олимпиады по химии, биологии, экологии.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
3(Январь- Февраль)	1.Эффективность использования выбранных форм и методов работы на уроках и элективных курсах по химии, биологии. 2.Формирование развивающей образовательной среды в процессе личностно-ориентированного обучения. 3.Открытые уроки.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Взаимопо- сещение	Выбор оптимальных форм и методов работы для формирования развивающей образовательной	Малько О.М. Никитина Т.Г.

уроков с целью:	среды на уроках химии, биологии и учебных курсов по химии в 9-х и 10 и биологии в 10 классах.	Отарова Е.Х.
Знакомство с методической литературой	Обзор методических пособий, электронных журналов «Химия» и «Биология» по проблемам заседания.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
4(Март-Апрель)	1.Требования к выпускным экзаменам по химии и биологии в 9-х, 11 классах. 2.Методика организации и проведения повторения на уроках химии и биологии, роль кабинетов в этом процессе. 3.Экспертиза экзаменационных материалов для проведения промежуточной аттестации учащихся 6-8,10 классов в 2020/2021 учебном году. 4.Организация подготовки к промежуточной аттестации по химии и биологии.	Никитина Т.Г. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х. Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х..
Взаимопосещение уроков с целью:	Организация и проведение повторения в 9-х и 11 классах.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
Знакомство с методической литературой	Приказ о формах проведения промежуточной аттестации по химии и биологии в 6-8,10 классах и примерные билеты.	Малько О.М.
Внеклассная работа	Декада биологии-химии-экологии. Разработка и принятие плана проведения декады химии-биологии-экологии	Россихина Ю.Ю. Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.
5 (Май-Июнь)	Отчет о работе за 2020/2021 уч.год.	Малько О.М. Никитина Т.Г. Отарова Е.Х.