

Утверждено приказом директора
МКОУ «Саблинская ООШ»
от 29.08.2022 №_120_____

**План работы методического объединения
учителей математического и естественно-научного циклов
на 2022/2023 учебный год**

№	Мероприятие	Ответственный
Август		
1.	Реализация ООП ООО по новому ФГОС ООО: пути достижения планируемых результатам освоения ООП	Белокопытая А.Г., руководитель МО
2.	Подготовка учебных кабинетов к началу учебного года	Заведующие кабинетами
3.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 1 «Организация и проведение ВПР, перенесенных на осенний период»	Белокопытая А.Г., руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
4.	Участие в августовском педагогическом совете	Учителя математического и естественно-научного циклов
5.	Утверждение индивидуальных консультаций по предметам естественно-математического цикла	Учителя математического и естественно-научного циклов
Сентябрь		
1.	Участие в образовательных событиях: День знаний; День солидарности в борьбе с терроризмом; Неделя безопасности дорожного движения	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Создание банка данных учителей-предметников МО	Белокопытая А.Г., руководитель МО
3.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Составление графика взаимопосещения уроков	Белокопытая А.Г., руководитель МО
5.	Составление диагностических работ для 5-го и 9-го классов	Учителя математического и естественно-научного циклов
6.	Проведение входных диагностических работ для выявления готовности обучающихся к новому учебному году	Учителя математического и естественно-научного циклов
7.	Организация и проведение ВПР, перенесенных на осенний период 2022 года	Учителя математического и естественно-научного циклов
8.	Организация взаимопосещения уроков с дальнейшим анализом результатов	Белокопытая А.Г., руководитель МО

9.	Анализ результатов входных диагностических работ	Учителя математического и естественно-научного циклов
Октябрь		
1.	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в образовательных событиях: Международный день учителя; Всемирный день математики; Международный день школьных библиотек	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Анализ адаптационного периода обучающихся 5-х, классов через посещение учебных занятий	Учителя математического и естественно-научного циклов
Ноябрь		
5.	Участие в образовательных событиях: День народного единства; Международный день толерантности; День Государственного герба Российской Федерации	Учителя математического и естественно-научного циклов
6.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 2 «Формирование функциональной грамотности как условие повышения качества образовательных результатов»	Учителя математического и естественно-научного циклов
7.	Участие обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Учителя математического и естественно-научного циклов
8.	Организация диагностических и тренировочных работ по подготовке к ГИА	Учителя математического и естественно-научного циклов
9.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
Декабрь		
1.	Участие в образовательных событиях: День Конституции Российской Федерации	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 3 «Анализ качества подготовки выпускников 9-го класса к ГИА»	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Организация тренировочных и диагностических работ для подготовки к ГИА по графику	Учителя математического и естественно-научного циклов
Январь		

1.	Анализ индивидуальных образовательных траекторий для обучающихся группы риска и высокомотивированных обучающихся	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в образовательных событиях: День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Контроль качества формирования УУД обучающихся на урочных и внеурочных занятиях	Белокопытая А.Г., руководитель МО
5.	Методический марафон: взаимопосещение уроков	Белокопытая А.Г., руководитель МО
Февраль		
1.	Формирование списка учебников и учебных пособий новый учебный год	Белокопытая А.Г., руководитель МО
2.	Участие в образовательных событиях: День российской науки; День защитника Отечества	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Заседание методического совета «Подготовка к ГИА, ВПР»	Учителя математического и естественно-научного циклов
Март		
1.	Организация проведения ВПР по графику Рособнадзора	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в мастер-классах «Интерактивные формы организации учебной деятельности на уроке»	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Участие в образовательных событиях: Международный женский день; Неделя математики; День воссоединения Крыма и России	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Организация предметной недели математического и естественно-научного циклов: математика, физика, информатика	Учителя математического и естественно-научного циклов
5.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
6.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 4 «Итоги школьной научно-практической конференции обучающихся»	учителя математического и естественно-научного циклов

Апрель		
1.	Проведение ВПР по графику Рособнадзора	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в разработке рабочих программ учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей, курсов внеурочной деятельности, корректировке рабочей программы воспитания в составе ООП основного общего образования (в соответствии с требованиями нового ФГОС ООО) и среднего общего образования на 2023/24 учебный год	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Участие в образовательных событиях: День космонавтики.	Учителя математического и естественно-научного циклов
4.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций	Учителя математического и естественно-научного циклов
5.	Контроль подготовки обучающихся к ГИА по предметам математического и естественно-научного циклов	учителя математического и естественно-научного циклов
6.	Выявление предпочтений обучающихся в учебно-исследовательской деятельности, изучении предметов математического и естественно-научного циклов на повышенном уровне для формирования учебного плана на 2023/24 учебный год	Классные руководители
7.	Организация участия обучающихся в заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Белокопытая А.Г., руководитель МО
8.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 5 «Итоги ВПР. Подготовка к ГИА-2023»	Белокопытая А.Г., руководитель МО, учителя математического и естественно-научного циклов
Май		
1.	Участие в подготовке и проведении педагогических советов «О допуске к ГИА обучающихся», «О переводе обучающихся 1–8-х классов в следующий класс»	Белокопытая А.Г., руководитель МО, учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в образовательных событиях: День Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов; День Государственного флага Российской Федерации	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Заседание ШМО учителей математического и естественно-научного циклов № 6 «Итоги реализации ООП в 2022/23 учебном году»	Белокопытая А.Г., руководитель МО, учителя математического и

		естественно-научного циклов
4.	Анализ реализации цели воспитания через мероприятия модуля «Школьный урок» за 2022/23 учебный год	Белокопытая А.Г., руководитель МО, учителя математического и естественно-научного циклов
Июнь		
1.	Участие в подготовке и проведении педагогического совета по анализу результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9- классов	Учителя математического и естественно-научного циклов
2.	Участие в образовательных событиях: Международный день защиты детей; День России; День памяти и скорби – день начала Великой Отечественной войны	Учителя математического и естественно-научного циклов
3.	Подготовка анализа методической работы за 2022/23 учебный год	Белокопытая А.Г., руководитель МО