

**План заседания методического объединения
учителей математики и ИКТ
на 2022-2023 учебный год**

	Обсуждаемые вопросы	Время проведения
<p style="text-align: center;">Заседание 1.</p> <p><i>«Нормативное и учебно-методическое обеспечение обучения математике и информатике в 2022-2023 учебном году»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы методического объединения за 2021-2022 учебный год; 2. Планирование работы 2022-2023 учебном году; 3. Рассмотрение рабочих программ на 2022-2023 учебный год; 4. О проведении входного контроля 5-11 классах. Анализ результатов; 5. Особенности ФГОС по математике и информатике в 2022-2023 учебном году 6. Разное 	Август
<p style="text-align: center;">Заседание 2</p> <p><i>«Эффективность работы учителей математики и информатики по обеспечению качественного образования»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ контрольной работы по математике в 5 классе; 2. Предметная неделя как показатель творчества учителя и как одна из форм повышения интереса учеников к урокам математики и информатики. 3. Работа с учащимися, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности. Подготовка к участию в школьной олимпиаде. 	Октябрь
<p style="text-align: center;">Заседание 3</p> <p><i>«Результативность деятельности учителя»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ результатов школьной математической олимпиады; 2. Анализ и решение заданий тестов части «А» ЕГЭ 2023 г; 3. Организация работы по повторению и ликвидации пробелов в знаниях учащихся; 4. Подготовка и анализ контрольной работы по алгебре учащихся 9-х классов. 	Декабрь
<p style="text-align: center;">Заседание 4</p> <p><i>«Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отчёт учителей МО по темам самообразования; 2. Подготовка к экзаменам и ЦТ; 3. Анализ и решение заданий тестов части «В» ЕГЭ 2023г; 4. Обзор материалов по ЕГЭ, опубликованных в предметных журналах по математике. 	Март
<p style="text-align: center;">Заседание 5</p> <p><i>«Анализ работы МО за 2022 - 2023 учебный год»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение и утверждение экзаменационного материала; 2. Анализ работы с молодыми учителями по повышению их профессиональной подготовки; 3. Подведение итогов работы МО в 2022-2023 учебном году. Анализ работы МО. 4. Обсуждения перспективного плана работы МО на новый 2022-2023 учебный год. 	Май

№ заседания	Дата проведения	Содержание	Ответственные
4	МАРТ- АПРЕЛЬ - май	Тема: «Методы и приемы организации ситуации успеха как одного из направлений социализации учащихся»	
		1.« Роль проблемного обучения на уроках физики».	Базаев В.А.
		4.Рекомендации школьникам, сдающим ЕГЭ и ГИА по математике, физике и информатики	Учителя МО
		5. Выполнение графика взаимопосещений уроков учителями МО	Самбаев И.С-Э.
		6. Выполнение плана работы методического объединения	Учителя МО
7. Разное	Учителя МО		