

## План мероприятий по проведению Недели математики

№ п/п	Дата и время проведения	Название мероприятия	Цель проведения	Ответственные
1	12.12.2022 в течение дня	Открытие Недели математики. Взаимопосещение занятий по ФЭМП (по возрастным группам). Изучение со старшими дошкольниками азов шахматной и шашечной игры	– обеспечение повышения уровня мотивации детей на изучение математики, показав ее прикладное значение; – обмен педагогическим опытом в рамках ФЭМП по возрастным группам, в использовании игр В.В. Воскобовича, палочек Кьюизенера и блоков Дьенеша; – знакомство детей с разными интеллектуальными играми (ГО, ДЖИПТО, шашки, шахматы).	Воспитатели
2	13.12.2022 09.15 – 10.15	Олимпиада «Математика вокруг нас» (для детей подготовительных групп)	– выявление математических способностей детей старшего дошкольного возраста; – дальнейшее планирование работы по ФЭМП, с учетом выявленных положительных и отрицательных моментов; – создание картотеки олимпиадных заданий математической направленности (для разных возрастных групп)	Методисты Волошина Е.Н.  Воспитатели подготовительных групп
3	14.12.2022 в течение дня	1. День дидактических, развивающих, логических игр по ФЭМП «Давай поиграем!» (все группы ). 2. Групповые шашечные/шахматные турниры (старшие и подготовительные группы)	– анализ качества и своевременности использования разных игр в обучении детей математики; – повышение профессиональной компетенции педагога в обучении детей математике; – непосредственное самообразование педагога игре в шашки и шахматы.	Воспитатели всех групп
4	15.12.2022 в течение дня	1. Организация РППС в групповом помещении и раздевалке математической направленности (консультационные	– оценить работу воспитателей групп по информационной, предметной, прикладной наполненности группового пространства;	Воспитатели всех групп Методисты Волошина Е.Н., Специалисты

		<p>уголки, папки-передвижки, картотеки математических игр, заданий, ребусов, материалов для семейного математического образования; все группы )</p> <p>2. Методическое совещание по результатам анализа наполняемости группового помещения материалами математической направленности</p>	<p>– выявить степень доступности и полезности информации математической направленности для родителей в каждой группе;</p> <p>– организовать обмен наработанными материалами среди педагогов.</p>	<p>Педагог-психолог Хлебникова Л.Н..</p>
5	<p><b>16.12.2022</b> <b>10.00</b></p> <p><b>16.30</b></p> <p><b>19.12.2022</b></p>	<p>Математический КВН (дети старших/подготовительных групп)</p> <p>Математический досуг с шахматным турниром (подготовительные группы )</p> <p>Участие в муниципальной олимпиаде дошкольников «Умники и умницы»</p>	<p>– поддерживать интерес детей к математике посредством активных форм проведения разных мероприятий;</p> <p>– повышать мотивацию родителей на изучение математики и приобщения к интеллектуальным играм (шашки, шахматы) с математическим и речевым содержанием.</p>	<p>Воспитатели старших и подготовительных групп</p>