УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ с. Сосновка

Иле н.в. Якшина

и м. марто 2025 г.

ПЛАН

# ПРОВЕДЕНИЯ ТЕМАТИЧЕСКОЙ НЕДЕЛИ

«Единый Гагаринский урок» в МБДОУ с.Сосновка

Дата проведения: с 07.04.2025 по 11.04. 2025г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Время провед ения	Место проведения	Ответственны е исполнители
1	Тематические мероприятия в группах детского сада, посвященные Дню космонавтики: Беседы «Что мы видим вечером на небе?», «Что такое космос», «Первый в космосе», «Планеты Солнечной системы» и пр. Рисование «Звездное небо», «Планеты галактики», «Космические фантазии». Лепка «Мой друг инопланетянин». Ручной труд «Строим космодром», «Я пришелец», изготовление атрибутов для игр.	3 07.04- 11.04.2025	9.30	5 Группы МБДОУ	6 Воспитатели групп
	Аппликация «Звездная фантазия». Выставки «Космос глазами детей», «Российские космонавты». Развлечение «Путешествие в космос», подвижные игры «Чтобы в космосе все знать, надо очень ловким стать». Дидактические игры «Раз, планета», «Найди лишнее» и пр. Чтение художественной литературы и разучивание стихов о космосе.				
2	Единый познавательный Гагаринский урок «Они были первыми»	11.04.2025	10.00	Подготовите льные группы	Емельянцева Т.Г.
3	Участие в конкурсах детского творчества, посвященных Дню космонавтики	Весь период	-	МБДОУ	Воспитатели групп Зузанова Ю.Н.

4	Информация для родителей	07.04-	постоя	Группы	Воспитатели
	«День космонавтики».	11.04.2025	нно	МБДОУ	групп
	Предложить родителям				
	посмотреть вместе с детьми				
	мультфильм «Тайна третьей				
	планеты». Предложить				
	родителям совместно с				
	ребенком сделать любую				
	творческую работу (рисование,				
	лепка, конструирование).				
	Посмотреть с детьми научно-				
	популярный фильм о космосе.				
	Побеседовать с ребенком о том,				
	что он понял.				
5	Публикация отчета о	14.04.2025	12.00	Сайт	Зузанова Ю.Н.
	проведенных мероприятиях на			МБДОУ	
	сайте МБДОУ				

## Девиз недели: «Космонавтом хочешь стать - надо много, много знать!»

**Цель:** обогащение знаний детей о Космосе и планете Земля, развитие социальной активности, творческих способностей и практических навыков в различных видах детской деятельности.

### Задачи:

## Образовательные:

- Систематизировать представления у детей об основных планетах солнечной системы, о космосе, о первом космонавте Ю. Гагарине и о современной космонавтике и ее героях.
- Обобщить представления детей об истории нашей планеты, солнечной системы, героях космонавтах Советского Союза и Российской Федерации;
- Научить детей ориентироваться по карте с планетами солнечной системы, закрепление названий планет.
- Расширять представление детей о многообразии космоса.
- Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса.

### Развивающие:

- Уточнять и активизировать словарь по теме «Космос»;
- Развивать внимание, творческое воображение и активную мыслительную деятельность.
- Развивать интерес, любознательность и познавательную мотивацию.
- Развивать коммуникативные навыки дошкольников, через игровую деятельность.

## Воспитательные:

- Воспитывать интерес к окружающему миру;
- Воспитывать любовь и чувство долга к Родине, к героям своей страны;
- Формировать патриотические компетенции родителей, в рамках воспитания детей дошкольного возраста и участия в тематической неделе.

## Предполагаемые результаты:

- любознательный, активный: интересуется темой о космосе, проявляет интерес, задает вопросы, принимает активное участие в обсуждении данной темы.
- эмоционально- отзывчивый: эмоционально реагирует на стихи, рассказы, беседы о космосе.
- овладевший средствами общения: умеет делиться с педагогом и детьми разнообразными впечатлениями от просмотра телепередач, прочитанного рассказа и т.д.
- способный управлять своим поведением и планировать свои действия: проявляет умение работать коллективно, договариваться со сверстниками. Способен с помощью речи решать конфликты.
- способен решать интеллектуальные и личностные задачи адекватные возрасту: знает и применяет свои знания в продуктивной деятельности, способен конструировать по собственному замыслу.
- имеет первичное представление о себе, семье обществе, государстве, мире природе: имеет представление о космосе, о дне космонавтики, о том, что Вселенная- это множество звезд, о значении космических исследований.
- овладевший универсальными предпосылками учебной деятельности: умеет слушать, отвечать на вопросы, не перебивает товарищей, может выучить стихотворение о космосе.
- овладевший необходимыми умениями и навыками: имеет представление о планетах, созвездиях, о том, что Солнце самая близкая к Земле звезда.