

Заведующий

МБДОУ «Д/с «Сауле»

а.Эркен-Юрт

Абишева Ф.З.



Календарный план на апрель 2026 года

«Уточнение всего спектра свойств и признаков объектов и предметов, взаимосвязи и взаимозависимости объектов и явлений».

Дата	Тема	Содержание	Материал
03.04.2026	Природные явления	<ul style="list-style-type: none">- Познакомить детей с природными явлениями (заря, роса, туман, ветер, облака, солнце), формировать интерес к познаниям.- Развивать образное и ассоциативное мышление, внимание, восприятие, память, наблюдательность, любознательность, способность анализировать.- Воспитывать эстетическое восприятие природы, желание любоваться красивыми явлениями природы.	Презентация на тему «Природные явления» (заря, роса, туман, ветер, облака, солнце), календарь природы, компьютер.
10.04.2026	Что такое молния	<ul style="list-style-type: none">- Обобщить знания детей о пользе и опасности электричества.задачи- Познакомить детей с понятиями «электричество», «электрический ток».- Сформировать основы безопасного обращения с электричеством, объяснить причину образования молнии.- Развивать стремление к поисково-познавательной деятельности.- Развивать мыслительную активность, умение наблюдать, анализировать, делать выводы.- Воспитывать интерес к познанию окружающего мира.	Воздушные шары, шерстяная ткань, шарфики, пластмассовая линейка, пластилин, большая канцелярская скрепка, разрезные картинки с изображением молнии, презентация
17.04.2026	Как	<ul style="list-style-type: none">- Закрепить представление о солнце и	мука, большой

	образуются метеоритные кратеры	<p>солнечной системе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закрепить представление о звёздах и созвездиях; - Расширить знания детей о спутнике Земли – Луне; - Сформировать понятия – комета, метеоритные кратеры; - Развивать умение действовать по алгоритму; - Развивать логическое мышление, сообразительность, внимание, смекалку, слуховую память, воображение; 	<p>поднос с высотой края 2-3 см; ложки, линейка или ровная рейка, кусок полиэтилена; иллюстрации с изображениями метеора, комет, карта «Солнечная система»; совки; карточки с алгоритмом действий.</p>
24.04.2026	Почему в космос летают на ракете	<ul style="list-style-type: none"> - Уточнить представления детей о принципе работы реактивного двигателя, о значении воздуха для полета самолета. 	<p>листы бумаги, цветные карандаши, иллюстрации летательных аппаратов (самолеты, вертолеты, ракета).</p>