

Тема «Космос»	Название и краткое описание материала, способ его использования	Ссылка на материал или ресурс	Возможные варианты выполнения заданий и представления результатов
Утренняя гимнастика, физминутки, динамические паузы	<p>Гимнастика. Летим в космос.</p> <p>Пальчиковая гимнастика "Будем в космосе летать" Раз, два, три, четыре, пять – <i>Дети по очереди загибают пальцы одной руки, начиная с мизинца, помогая указательным пальцем другой руки</i> Будем в космосе летать. <i>Дети вращают кистью, которая сжата в кулак</i> Раз – комета. <i>Дети по очереди разгибают пальцы, начиная с большого</i> Два – планета. Три – луноход. Четыре – звездолет. Пять – любимая земля, До свидания друзья! <i>Дети машут кистью руки, как бы прощаясь</i> <i>То же с другой руки. Или можно выполнять двумя руками вместе.</i></p>	https://youtu.be/wLlBXfWMARc	Для настроения дети могут выполнять зарядку в любой маске или кигуруми, представляя себя героем сказки или песенки
Рекомендации и воспитателей	Развивающая песенка про космос	https://youtu.be/idudJdibAck	
	<p>Художественно-эстетическое развитие. Лепка. Ракета в космосе. Лепим ракету ко Дню Космонавтики – игрушка ракета своими руками</p>	https://yandex.ru/efir?stream_id=40fb266231fe1f51bb8f30ff1db37fb2&from_block=partner_context_menu	Разделите пластилин на кусочки нужного размера и цвета (твердый пластилин можно положить на несколько минут на салфетку и прогреть на батарее отопления – он станет мягким и пластичным). Во время работы с малышом оказывайте ему минимальную помощь. Лучше лепить сразу два изделия, одно из которых будет плодом его творчества.
	<p>Познавательное развитие. Формирование элементарных математических представлений. Игры в космосе: смотрим видео про космос и играем в космические силуэты. В этом видео для детей, мы</p>	https://yandex.ru/efir?stream_id=471dcbc5dcfedd9cb5630af7d841b969&from_block=logo_partner_player	Выполните задание. При повторном просмотре попробуйте сосчитать количество предметов, форму их силуэта и цвет.

	перепутали силуэты космических кораблей. Давай их все угадаем и выучим виды космического транспорта!		
	Познавательное развитие. Знакомство с окружающим. Солнечная система. Видео для детей.	https://youtu.be/LhqZyMZcTGE	После просмотра задайте детям вопросы: Если представить, что Солнечная система – это одна большая семья, кто же папа этого семейства? Вспомните всех детишек этого семейства. Пересмотрите ролик. При необходимости воспользуйтесь паузой, чтобы рассмотреть внимательно планеты.
	Художественно-эстетическое развитие. Рисование. Автовоз везёт настоящую ракету на космодром. Но перед тем как запустить космический корабль в космос, нам нужно его раскрасить в разные цвета и тогда мы сможем совершить полёт в космос	https://yandex.ru/efir?stream_id=412ef6765e0ced989caeb86bc9422160&from_block=logo_partner_player	После просмотра ролика помогите ребенку нарисовать ракету, если у него не получается это сделать самостоятельно. Объясните малышу, как аккуратно раскрасить ракету, не заходя за рамки силуэта.
	Художественное чтение. Н. Носов «Большая книга рассказов»	https://youtu.be/DltrxIFaq-g	Отличный образец художественного чтения! Читайте детям каждый день.
	Мультфильмы для маленьких	https://youtu.be/mEVXs-bennM https://youtu.be/grm9NU3KiA	Добрые и поучительные мультфильмы старого времени. Обсуждайте просмотренное с детьми. Помогите детям выяснить идею мультфильма, чему он учит, художественную ценность.