

Государственное бюджетное дошкольное образовательное  
учреждение детский сад № 7 общеразвивающего вида  
Приморского района Санкт-Петербурга



День  
Космонавтики

Воспитатель: Стасеева О.В.

Цель: Дать представление о российском празднике – Дне космонавтики, о первом космонавте Ю.А. Гагарине.

Задачи: Дать первичные знания и представления о первом космонавте, о празднике – Дне космонавтики.

Содействовать воспитанию уважения к людям, работающим в космосе, дисциплинированности, любознательности, уверенности. Воспитывать у детей умение слушать взрослых.

Развивать речь, воображение, внимание, память, мышление, интерес к познанию и наблюдательность.

Активизировать словарь: планета, космос, ракета, скафандр, космонавт.

Учить детей составлять макет ракеты из готовых форм. Развивать чувство формы и композиции.

Научить выпрыгивать вверх из положения сидя на корточках.

Пилот в  
космической  
ракете на  
землю  
глянул с  
высоты.  
Еще никто,  
никто на  
свете, такой  
не видел  
красоты!





Изучением космоса с давних пор занимались звездочеты, теперь их называют астрономы. Чтобы наблюдать за небесными телами, астрономы используют специальные приборы.. Есть специальная труба, В ней Вселенная видна. вилят звезд калейдоскоп астрономы в телескоп!



Стрелка с Белкой на портрете! Повнимательней взглядишь – две разведчицы в ракете прямо к звездам поднялись! Белка и Стрелка в космос летали, Белка и Стрелка много видали -спутники и быстрые кометы, созвездия и разные планеты. Какая непосильная задача досталась этим песикам дворовым, отобранным из множества собачек конструктором Сергеем Королевым.





В день весенний, день апрельский, много лет тому назад,  
мчалась в космосе ракета завораживая взгляд.  
Взлетел в ракете русский парень, всю землю видел с высоты.  
Был первым в космосе Гагарин... Каким по счёту будешь ты?



# НЕВЕСОМОСТЬ

Невесомость, между нами,  
Это - если вверх ногами  
К потолку летишь как  
муха!  
Или так - в стакане сухо,  
А вода висит отдельно!  
Пить так очень канительно.  
Нужно, если хочешь пить,  
Воду в воздухе ловить,  
Рот пошире распахнуть,  
Шар воды в себя втянуть,  
А потом ловить другой...  
Ужас, а не водопой!  
Не зря еда на станции  
Вся в баночках и в  
тюбиках,  
Чтоб не ловить в  
пространстве  
Ни шариков, ни кубиков.







**А вот так космонавты спят в специальных спальнях мешках, которые крепятся к стенкам ракеты и в специальных масках на глазах. В космосе ведь не понять день или ночь.**

Космонавты выходят в открытый космос в скафандрах. Скафандр нужен, чтобы человек в открытом космосе был в безопасности.





Крыльев нет у этой птицы, но нельзя не подивиться:  
лишь распустит птица хвост и поднимется до звезд!  
Вот под радугой ракета взмыла к небесам! И такую  
же ракету я построю сам!

