

# 12 апреля – День космонавтики

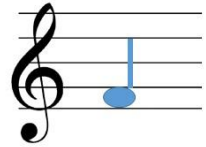


**12 апреля 1961 года  
Юрий Гагарин  
совершил  
первый в истории  
человечества  
полёт в космос**



# Ребусы

”



”””



скафандр

”””



ракета



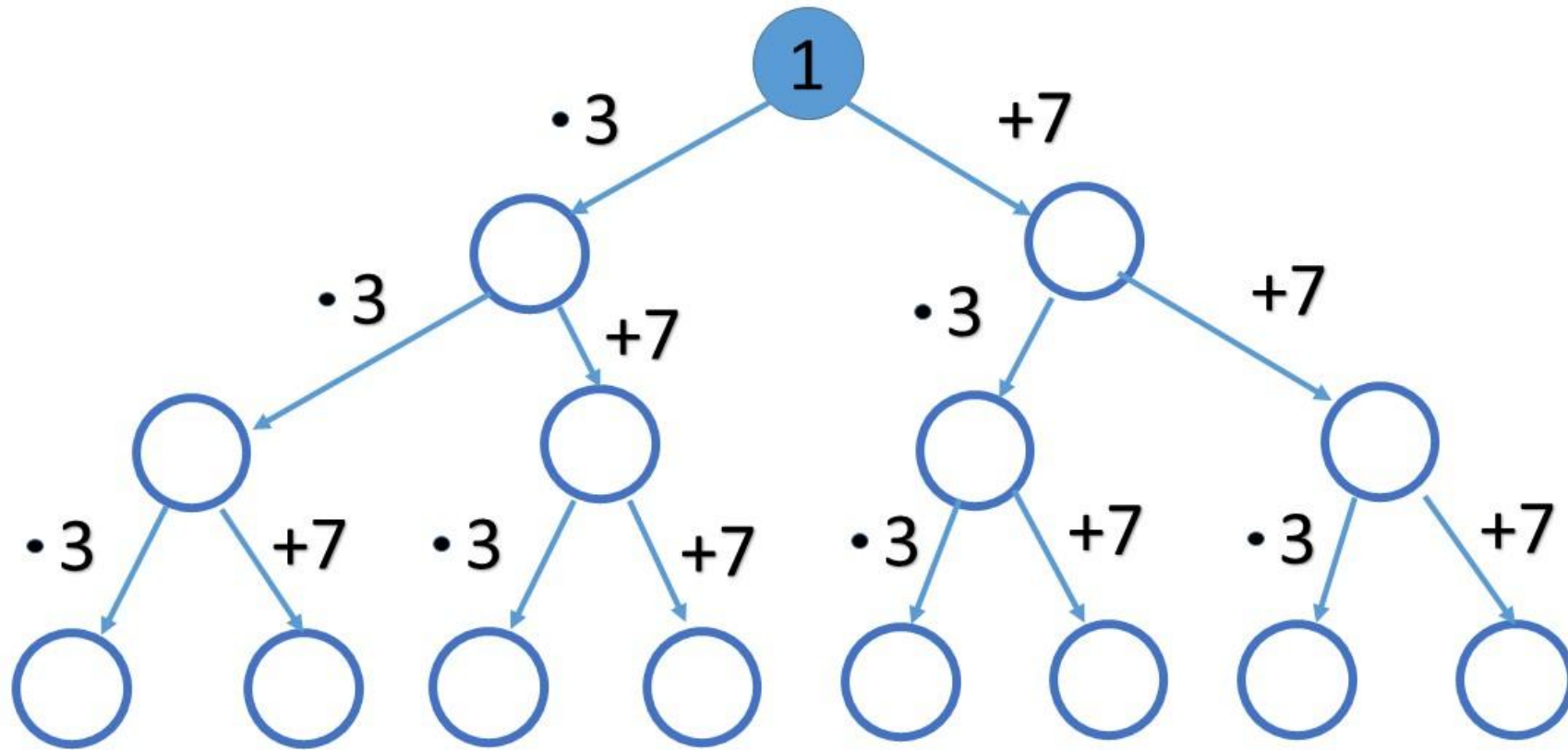
# «КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ»

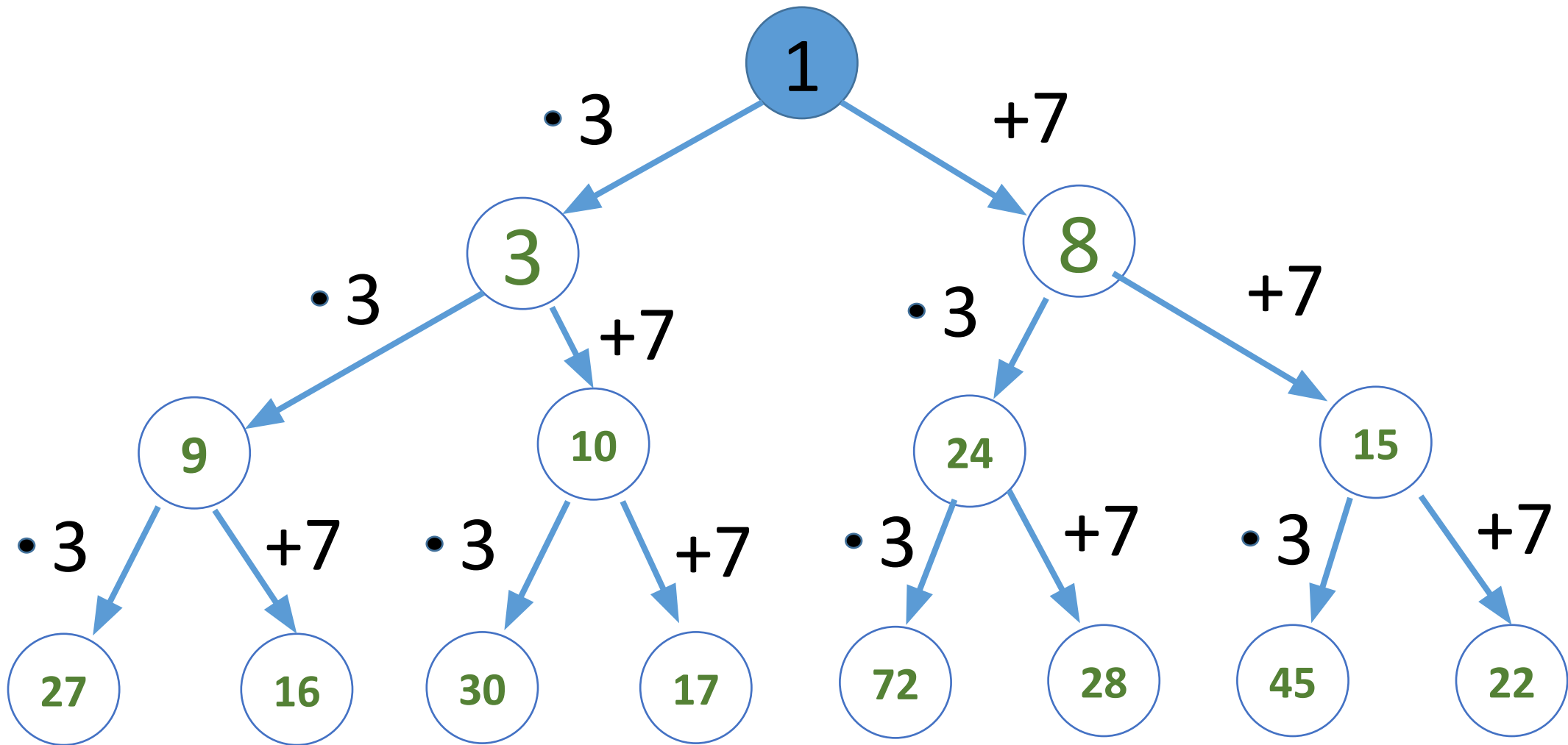


Внеклассное занятие по математике

Подготовила: Ткачева Е.А, учитель начальных классов

# «Посадка»





*Молодцы!*



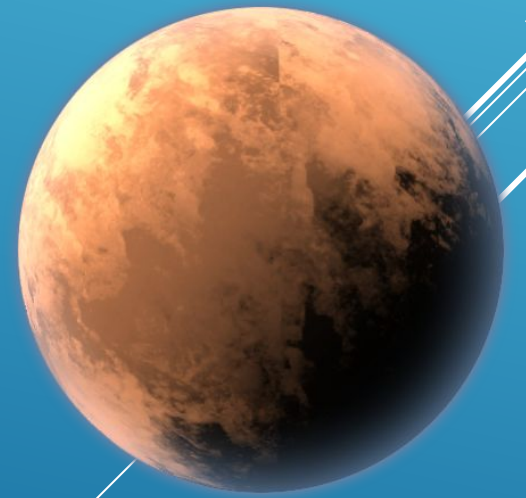


# Физминутка

**Раз, два — стоит ракета  
Три, четыре — звездолёт,  
Раз, два — хлопок в ладоши,  
И прыжки на каждый счёт.  
Раз, два, три, четыре –  
И на месте походили.  
Тик-так, тик-так,  
Целый день вот так.**



**А. Леонов и П. Беляев**

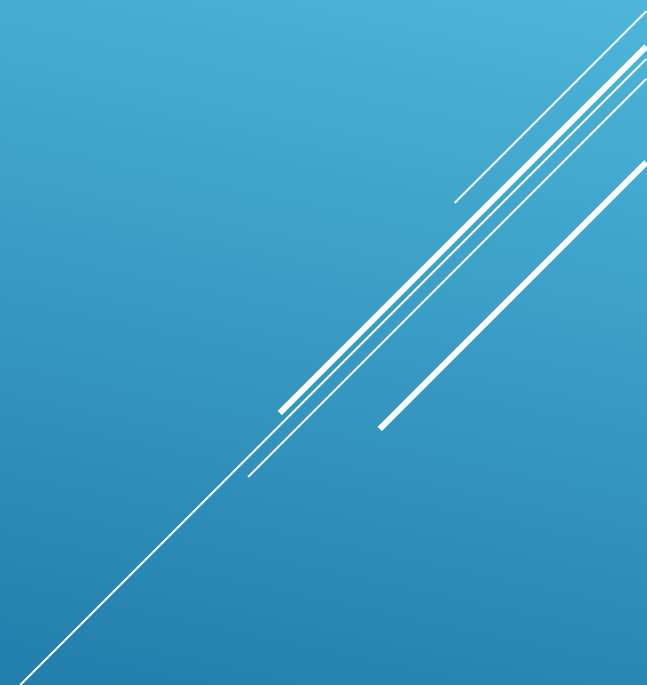


*Здравствуйте, юные путешественники!  
Поздравляем Вас с первым вылетом в  
космос.*

***Марс** – это четвертая по удаленности  
от Солнца планета. Иногда **Марс** называют  
«красной планетой» из-за красноватого  
оттенка поверхности. Заселите эту  
планету жителями, придумав образ и  
название.*



*Молодцы!*







***Н. Армстронг, М. Коллинз, Э. Олдрин***



**1 космический корабль  
был в космосе 9 дней,  
а другой в 3 раза больше.  
Сколько дней в космосе  
был второй корабль?**

$$9 \cdot 3 = 27 \text{ (дн.)}$$



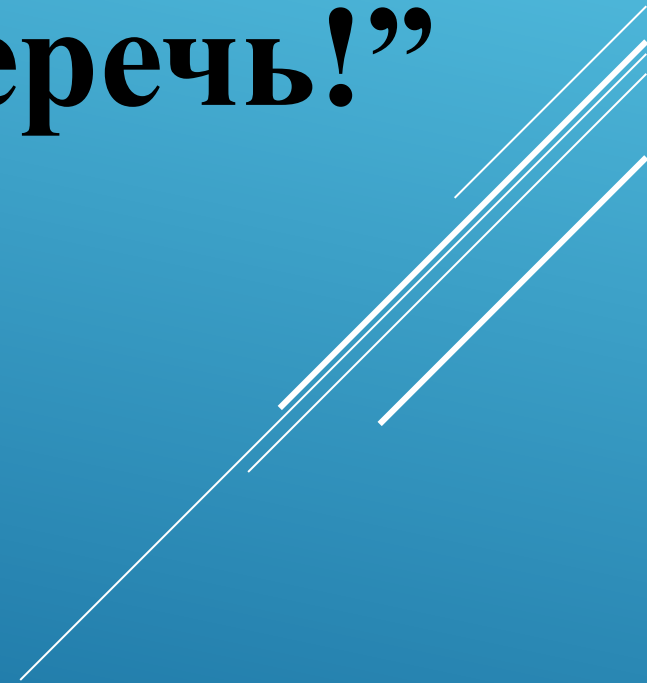
**На корабле вышли из  
строя 16 сигнальных  
карточек синего цвета, а  
лампочек красного цвета  
в 4 раза меньше.  
Сколько лампочек  
красного цвета?**

$$16 : 4 = 4 \text{ (л.)}$$





**“Земля наша –  
голубая  
планета!  
И ее надо беречь!”**



Спасибо за внимание!

