



12

АПРЕЛЯ

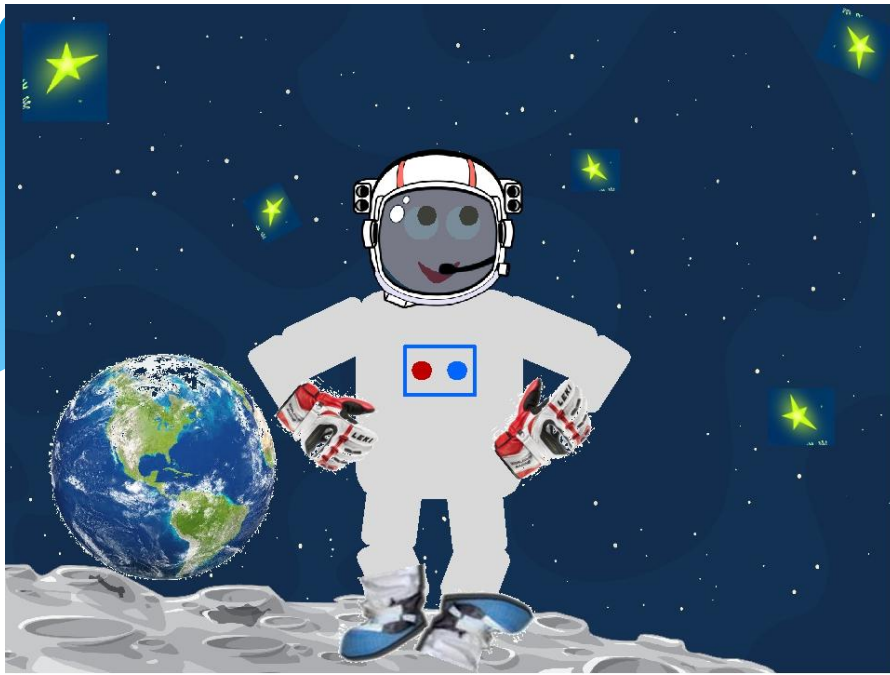
ДЕНЬ

КОСМОНАВ



**\* *Внимание всем экипажам!***

**Наши космические корабли попали под метеоритный дождь. Всем соблюдать спокойствие, быть внимательными, оказывать помощь друг другу. Чтобы преодолеть возникшее препятствие, необходимо ответить на следующие вопросы:**



**1. Как называются осколки других миров, которые не сгорели в атмосфере, а долетели до Земли?**



# Метеориты



**Самый тяжелый из найденных метеоритов - Гоба. Его масса 66 т**



## 2. Что больше Земля или Солнце ?



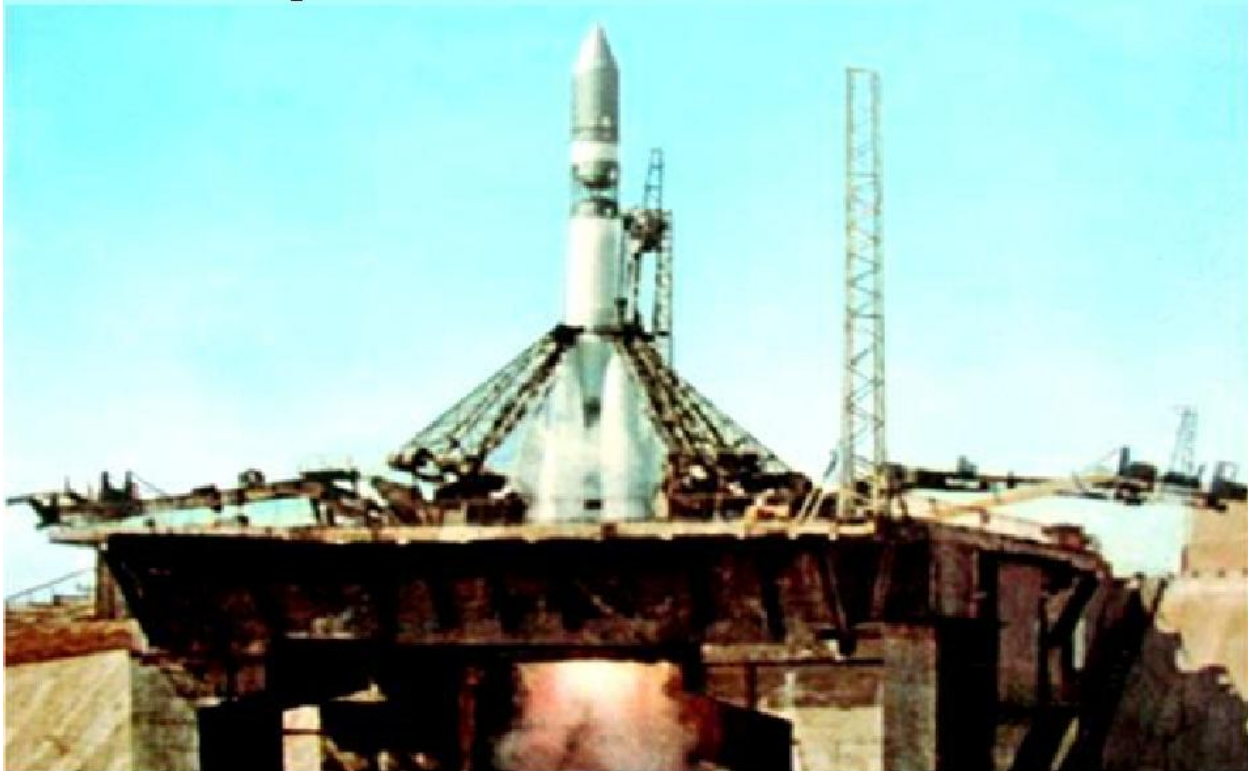


# СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА



### 3. Кто конструктор космического корабля, на котором Ю. Гагарин совершил полет ?

Позади изнурительные тренировки. Наступил день 12 апреля 1961 года. Лишь посвященные знали, что должно было произойти в этот обычный весенний день.





# Сергей Павлович Королев

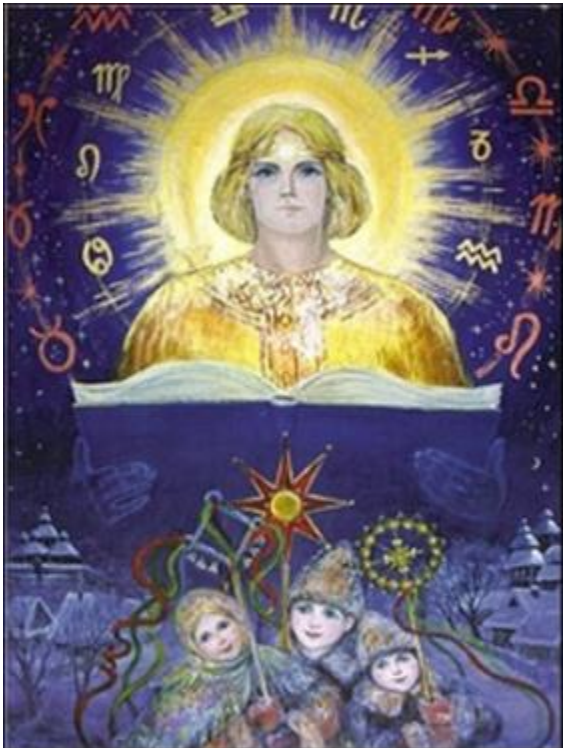


главный конструктор  
космических кораблей





# 4. Древние греки называли Солнце богом Гелиосом, Аполлоном или Фебом, а как называли его наши предки-славяне ?



Коляда



Ярило



Хорс



Ярило – бог солнца и весны: он воплощает ее плодородные силы, он приносил ее с собой, от него зависел и ее своевременный приход, и осуществление надежд крестьян. Ярило появлялся в положенное время года, распространял весеннее солнечное тепло, возбуждал производительную силу в растениях и людях, вносил в жизнь природы и жизнь людей молодую свежесть, пылкость чувств, наполнял людей храбростью.





5. За какое время Ю. Гагарин совершил виток вокруг Земли?



# Первый космонавт- Юрий Алексеевич Гагарин

Юрий Алексеевич Гагарин  
12 апреля 1961 года совершил  
первый в истории  
человечества орбитальный  
космический полет на  
корабле «Восток-1».  
Полет продолжался

108 минут.







6. Правда ли,  
что до человека  
в космосе  
побывала  
кошка Мурка?



Нет. Собаки Белка и Стрелка.





# ФИЗКУЛЬТМИНУТКА



**Летчик-курсант НЕ СДАЛ (!!!)  
выпускные экзамены, после  
чего он служил военным  
летчиком-истребителем, а  
позднее был зачислен в отряд  
КОСМОНАВТОВ.**

*Реальная история*





**\* Речь идет о китайском космонавте по имени Не Хайшэн. НЕ - это его фамилия! После окончания летной школы курсант Не действительно сдал выпускные экзамены...**

-