



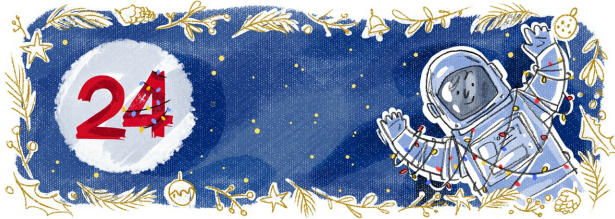
Ден 24: Бъдни вечер в Космоса!

Новини | Наука | Свят | на 24.12.2022 04:00 | от Владимир Божилов

Защо говорим за това?

Ние всички много обичаме коледни календари. И тези с шоколадчета. И тези с интересни задачи. И тези с подаръчета. Всички!

И затова решихме да направим коледен календар с малки въпроси и отговори. Надяваме се да ти се усладят!



Знаеш ли какво е Международната космическа станция (МКС)? Това е изкуствен спътник на Земята, който обикаля на около 400 км над нас.

И там живеят астронавти.

Тяхната работа е такава, че съвпада с много празници. Затова в наше време редовно се случва астронавти да бъдат в Космоса на Бъдни вечер и Коледа. Но първото празнуване на Бъдни вечер в космическото пространство е преди цели 54 години и се случва около Луната!

На 21 декември 1968 г. излита мисията „Аполо 8“, която влиза в орбита около Луната на 24 декември. Това е първата пилотирана мисия, която достига Луната. Тримата астронавти на борда прекарват първата Бъдни вечер, а след това и първата Коледа в Космоса! Джеймс Ловел, Уилям Андерс и командир Франк Борман дори правят специално пряко телевизионно включване по време на Бъдни вечер. То се гледа от стотици милиони души. Екипажът извършва общо десет обиколки в орбита около Луната, прави редица измервания и снимки, включително първите кадри на изгрева и залеза на Земята, гледани от Луната.

Мисията „Аполо 8“ е първият пилотиран полет с най-мощната тогава ракета, „Сатурн V“ и успехът ѝ е в основата на следващите мисии, включително на „Аполо 11“, по време на която за първи път човешки крак стъпва на повърхността на Луната (през юли 1969 г.).

Въпросника към тази статия можеш да решиш онлайн на:
/book/2637-den-24-badni-vecher-v-kosmosa

Сканирай този QR-код и влез директно във въпросника ->

©"Вижте" е издание на Фондация Гутенберг 3.0. Всички права са запазени

