

Plán letu do vesmíru

Anet, Anež, Pepi
Skupina č.3

Příprava

Tato výprava potrvá dva měsíce a dva týdny.

Je nutné si připravit několik zásadních věcí:

jídlo pro tři muže jeden den=7,5 kg 75 dní=562,5 kg jídla

pití pro tři muže jeden den= 9 litrů 75 dní=675 litrů vody

kyslík pro tři muže na jeden den= 12 litrů 80 dní=litrů kyslíku

Start rakety

Posádka poletí s nosnou raketou Saturn V a v kosmické lodi Apollo 18.

Odstartují dne 1.6.2021 v 12:00.

Posádka se skládá z David Raet, Alfred Wutal, James Detrat.

Přistání

Posádka má přistát na mezinárodní vesmírné stanici v 20:00.

Pobyt (program)

- zkoumání rostlin ve stavu beztlíže
- rozbor rostlin
- jestli se mění plody rostlin
- jaký vliv to na rostliny nese

Den astronauta

- 8 h budíček
- 8:10 snídaně
- 9:00-12:00 výskum
- 12:20 oběd
- 13:00-18:00 výskum
- 20:00 večeře

Odlet

Posádka odletí 15.8.2021 v 01:00.

Doufejme, že se vrátí bez potíží.

Přistání

Po přiletu je naplánovaný krátký rozhovor s astronauty.

(závěr)

Už teď se všichni astronauti připravují.

Je to sice malý krok pro astronauta, ale velký krok pro lidstvo.

Doufáme, že se vám naše prezentace líbila.

Vytvořily: Aneta Brožová, Anežka Simandelová a Josefína Koryčánková.

(skupina č.3)