



VECKA 16

Påsklovsöppet!

PROGRAM



- 11.00 Rymdresan
- 11.30 Stjärnförsöket
- 13.30 Fascinerande fysik
- 15.00 Rymdresan
- 15.30 Stjärnförsöket

RYMDRESAN



I Rymdresan står vi med fötterna på jorden men lyckas ändå ta oss ut i rymden. Följ med oss på en resa genom vårt solsystem! Hur skulle vi människor klara oss om vi besökte någon av de andra planeterna i solsystemet?

FASCINERANDE FYSIK

Fysikens lagar beskriver och hjälper oss att förstå hur jorden och månen rör sig i rymden och hur galaxer snurrar. Men även sådant du använder varje dag (eller äter varje dag!) döljer imponerande fysik.

STJÄRNFÖRSÖKET



Ju mer ljus, desto färre stjärnor kan man se på natthimlen. Hur många stjärnor kan du se där du bor? I denna aktivitet bygger vi stjärnkikare så att du kan hjälpa forskare att mäta ljusföroreningar genom att räkna stjärnor på himlen!