



Lgr22

Planetarievisningar F-3

Vi går in i vårt planetarium och ni får en pedagogledd visning där upplevelse blandas med fakta.

Årskurs: F-3
Antal: max 20 elever
Tid: 30-40 minuter

Stjärnklart:

Observatoriet öppnas mot rymden och stjärnorna. Vi tittar och berättar mer om stjärnbilderna, månen, satelliter, meteoror och norrsken.

Planetresan:

Vi reser runt i vårt solsystem och lär oss mer om himlakropparna, deras egenskaper och förhållande till varandra.

Människan i rymden:

En historisk visning i Planetariet. Om människans nyfikenhet och strävan efter att ta sig ut i rymden. Hur började det? Vad gör vi idag?

Centralt innehåll

Observera att under skolpasset berör vi delar av det nedan listade centrala innehållet.

Fysik åk 1-3

Kraft och rörelse

- Solsystemets himlakroppar och deras rörelser. Människan i rymden.

Systematiska undersökningar

- Några berättelser om hur naturvetenskaplig kunskap vuxit fram.