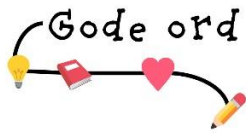



Gode ord



- **Teleskop** – en kraftig stjernekikkert
- **Atmosfæren** – det luftlag der er tættest rundt om jorden
- **Observatorie** – Udsigtstårn med teleskop
- **Iltforbrug** – der er ikke ilt ude i rummet, derfor skal man have ilt med, så man kan trække vejret.
- **Kredsløbsbane** – Den ellipseformede bane raketten flyver i for at komme ud i rummet og tilbage til jorden. Forklar!
- **Tyngdekraften** – Jorden har en stærk tyngdekraft, det er derfor ting falder på jorden, når du taber dem.

Samtale om illustrationer

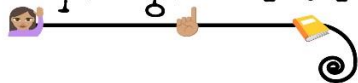
- 
- Find opslaget hvor Leos far sidder i observatoriet. Snak om hvordan der ser ud i rummet, især billederne på væggen. Hvilken historie fortæller de?
 - Find opslaget med de ting, Leo skal bruge. Luk bogen – kan I huske tingene?

Kreativ aktivitet



- Tal som en robot
- Tegn en robot med raketfødder eller et rumskib

Spørgsmål til bogsamtale



- Var der noget I kunne lide ved bogen?
- Var der noget I ikke kunne lide ved bogen?
- Var der noget der undrede jer?
- Var der noget, der minder om andre historier?

Sætninger til eftersigen



- "Vi skulle bygge Lego i dag"
- "Skal vi tage en tur ud i rummet?"
- "10-9-8-7-6-5-4-3-2-1..."
- "... alt i universet hænger sammen. Som en familie"
- "Den stjerne er dig"

Bogquiz

- vi øver os i at svare på spørgsmål

- Hvorfor kaster Leo ting ud ad vinduet?
- Hvad laver Fi-XI ude i rummet?
- Hvorfor hedder robotten Fi-Xi?
- Hvorfor gemmer Leo sig under tæppet, da FI-XI kommer ind?
- Hvorfor mon Leos far hele tiden sidder oppe i observatoriet?
- Hvorfor bliver far meget bekymret, da han kommer ned i lejligheden?
- Hvad bruger Leo som rumdragt?
- Hvad er atomer?
- Hvad sker der med atomerne, når noget dør?
- Hvor er Leos mor?
- Kunne du tænke dig at rejse ud i rummet?

Dialogisk læsning

Høje-Taastrup Bibliotekernes bogfolder til børn



Bogfolder til børn: 4 -5-6 år

Titel: En robot hjælper til

Forfatter & illustratør Ingrid Flygare