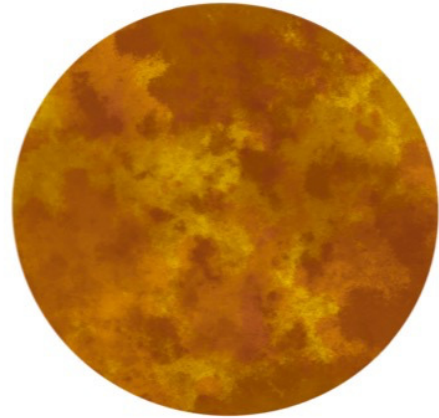




VGH Pedagogik



VGH Pedagogik

Merkurius

Merkurius

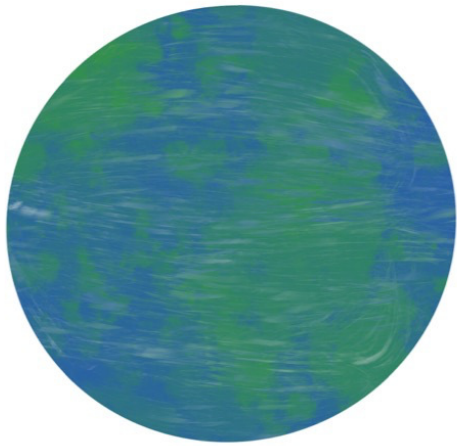
Merkurius är den planet som ligger närmast solen.

Det är den minsta planeten i vårt solsystem.

Venus

Venus

Venus är den varmaste planeten i vårt solsystem. Planetens genomsnittliga temperatur ligger på cirka 470 grader.



VGH Pedagogik



VGH Pedagogik

Tellus

Mars

Tellus

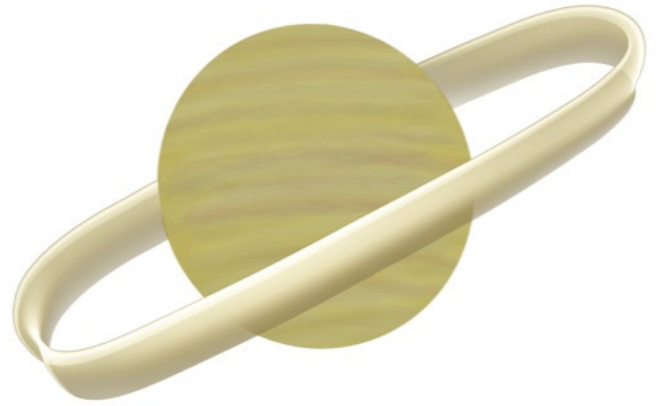
Av alla åtta planeter som finns i vårt solsystem så är det bara Tellus som har hav. Tellus är den enda planeten i vårt solsystem som har liv.

Mars

Mars är den näst minsta planeten i vårt solsystem. Mars burkar kallas för den röda planeten på grund av dess färg.



VGH Pedagogik



VGH Pedagogik

Jupiter

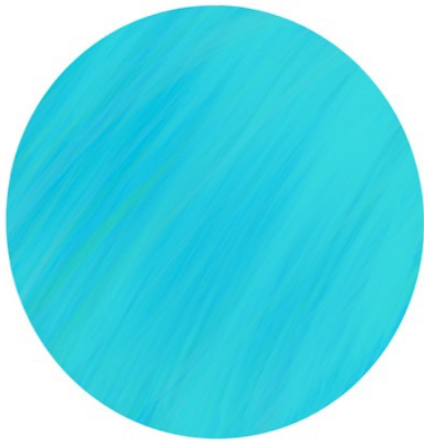
Saturnus

Jupiter

Jupiter är den största planeten i vårt solsystem. Jupiter är elva gånger större än Tellus.

Saturnus

Saturnus är känd för sina ringar. Saturnus ringar består av stoft, sten och is.

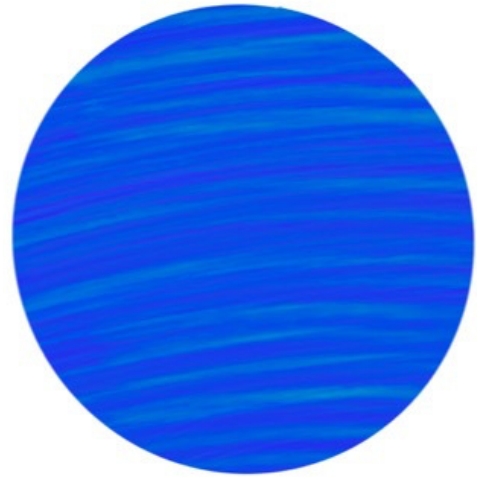


VGH Pedagogik

Uranus

Uranus

Uranus har elva tunna ringar. Ringarna består av mörk material. Vi kan inte se ringarna från Tellus. För att kunna se mörk material krävs speciella teleskop.



VGH Pedagogik

Neptunus

Neptunus

Neptunus kallas ofta för den blå planeten. Neptunus är den planet i vårt solsystem där det blåser mest.

STORT TACK!

Stort tack för att du valde att ladda ner materialet *Planeter - Bilder och texter*. Vi hoppas att du och dina elever kommer att uppskatta materialet.

Användarvillkor:

- Du får inte dela materialet.
- Du får inte ändra materialet.
- Du får inte ta bort min signatur eller logga.

Kontakta mig gärna vid frågor eller om du upptäcker något fel.

vghpedagogik@gmail.com