



PREFEITURA MUNICIPAL

**SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO**

São José pode mais!

Em parceria



**Material de Complementação  
Escolar**

**Inglês 6º e 7º ano**

**28-09 a 09-10**

**Secretaria de Educação, Cultura,  
Ciência e Tecnologia**

**2020**

AROUND THE SUN

What do you know about the  
*Solar System?*  
Teste seus conhecimentos.



Public domain

1. Responda as perguntas abaixo sem recorrer a qualquer tipo de consulta. Em seguida, leia o texto da página 5 e confira as suas respostas.

- A. No nosso sistema solar há 8 planetas. Quais são eles?
- B. Qual é o menor planeta?
- C. Qual planeta que, às vezes, pode ser visto da Terra?
- D. Qual é o nome do nosso planeta?
- E. Que planeta é conhecido como o “Planeta Vermelho”?
- F. Qual é o maior planeta do sistema solar?
- G. Qual planeta está mais próximo do sol?
- H. Qual planeta está mais afastado do sol?
- I. Qual planeta é rodeado por grandes anéis?

**APROVEITE ESSAS DICAS!!!**

Você conhece a **NASA**? É uma agência norte-americana responsável por desenvolver tecnologias para a exploração e estudo espacial.



Space  
National Aeronautics  
and Administration

Escolha um planeta e clique sobre ele. Você terá uma surpresa!!



<https://solarsystem.nasa.gov/solar-system/our-solar-system/overview/>

Que tal ver imagens da Terra filmadas por uma estação espacial?

<https://www.youtube.com/watch?v=XBPjVzSoep0>



Acesse o site NASA KIDS e divirta-se com jogos e outras atividades legais



<https://www.nasa.gov/kidsclub/index.html>

Você ainda duvida que a Terra é redonda????  
Acesse o site da NASA e brinque de “rodar” o nosso planeta.

<https://solarsystem.nasa.gov/planets/earth/overview/>



**ScienceSpace**
**Around the Sun**

December 20, 2019

 Need help with vocabulary?  
 Check the glossary on page 6.


There are eight planets in our solar system. They travel around the sun.

**Mercury** is the smallest planet in our solar system. It is the closest planet to the sun. It is hot during the day. It is freezing cold at night.

**Venus** is very bright. It can sometimes be seen from Earth! Venus is the hottest planet. It is surrounded by poisonous gas.

**Earth** is our home. It is the third planet from the sun. It is the only one known to support life. Most of Earth is covered by water.

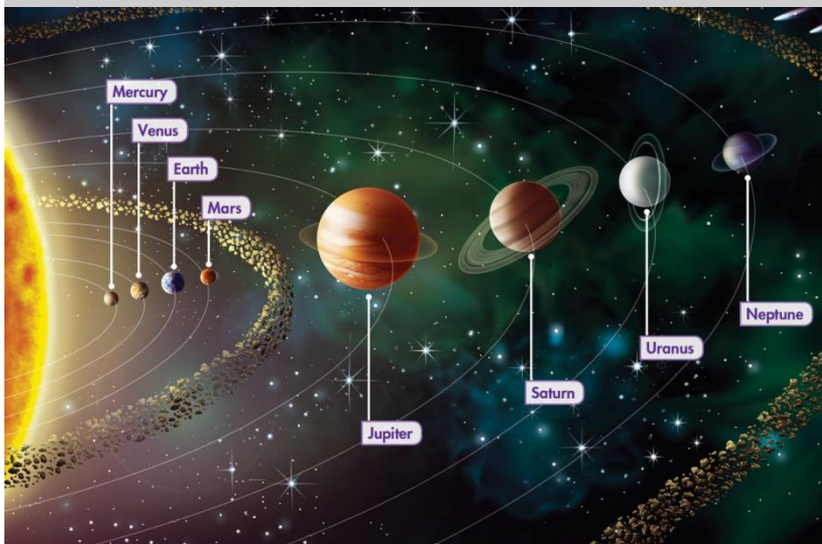
**Mars** is known as the Red Planet. Why? Iron in its soil gives Mars a reddish color. Scientists are studying Mars for signs of life.

**Jupiter** is the largest planet in our solar system. It is made of gas. It has an area called the Great Red Spot. The spot is a huge storm.

**Saturn** is surrounded by bigger rings than any other planet. They are made of ice, dust, and rock. It also has more than 60 known moons.

**Uranus** is very cold. It is the only planet that spins on its side. It was the first planet to be discovered using a telescope.

**Neptune** is the farthest planet from the sun. Like Uranus, it is called an ice giant. The planet has strong winds and big storms.



[Adapted from TIME for KIDS]

Acesse o website da TIME for KIDS e assista ao vídeo no final da página. Priorize o início do vídeo e a pronúncia dos planetas em inglês.



GLOSSARY

- **the smallest** - o menor ; **the closest** – o mais próximo; **hot**- quente; **freezing cold**- extremamente frio;
- **bright** – brilhoso; it can sometimes be seen – às vezes pode ser visto; **the hottest** – o mais quente; **surrounded by** – rodeado de; **poisonous** – venenoso;
- **iron** – ferro; **soil** – solo;
- **the largest** – o maior; **huge storm**- forte tempestade;
- **rings** – anéis; **ice** – gelo; **dust**- poeira; **rock** – pedra; **moon** – lua;
- **the farthest** - o mais afastado; **strong winds** – ventos fortes; **big storms**- grandes tempestades.
- **first** - 1º; **second** – 2º; **third** - 3º



Pluto is a dwarf planet. It looks and acts like most planets. But it is smaller. Scientists used to consider it a planet. But that changed in 2006.

[TIME for KIDS]

2. Answer the questions based on the text.

- A. Quando o artigo foi publicado na página da revista TIME for *KIDS*?
- B. O objetivo desse artigo é  
 oferecer informação  
 oferecer entretenimento
- C. Até 2005, os cientistas atestavam a existência de 9 planetas. Em 2006, qual deles deixou de ser considerado planeta?
- D. O que os cientistas vêm estudando a respeito de Marte?
- E. Que tal responder novamente as perguntas da página 4, agora que você já aprendeu um pouco mais sobre o sistema solar?

Você conhece o Museu do Universo no Planetário da Gávea?

Para uma visita virtual acesse <https://www.youtube.com/watch?v=S0cy-9Jm90s>



Que tal conversar com seu Professor de Ciências sobre a importância do trabalho dos cientistas ? Ou, se preferir, pesquise na internet. Com certeza você irá descobrir coisas fascinantes.

**Have fun!!!!**