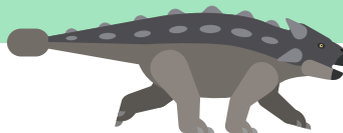


# PARA FAZER EM CASA CIÊNCIAS

3º ANO



O ASSUNTO É...

## SERES VIVOS!

Todos os seres vivos como as plantas (árvores, flores, frutos, entre outras), animais (peixes, aves, seres humanos, répteis, entre outros) e microrganismos (bactérias, fungos, entre outros) possuem um corpo. Esse corpo é adaptado para realizar uma função de acordo com o ambiente em que esse ser vivo está, como nadar nos oceanos ou voar pelos céus.

Assista ao vídeo abaixo que fala um pouco mais sobre isso:

### Cocoricó - Seres Vivos

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

Hoje vamos diferenciar os seres vivos, observando suas características físicas e para que elas servem.

## COLOCANDO EM PRÁTICA

Em sua casa existem vários seres vivos. Observe cada um deles e registre suas características:

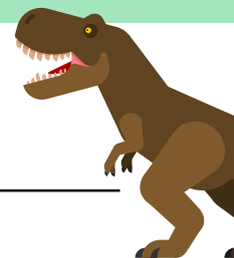
Como anda?

---

---

---





Seu corpo é coberto por...

---

---

---

Qual o formato do corpo?

---

---

---



Agora vamos diferenciar nossas características com as de outro ser vivo. Escolha um animal de sua preferência, imagine como ele é, desenhe e escreva suas características em uma folha.

**Desenhe você**

**Desenhe seu animal preferido**



Existe diferença entre vocês? Descreva cada uma delas.



**PARA SABER MAIS!**

SEJA UM PESQUISADOR! FAÇA NOVAS PESQUISAS SOBRE O ASSUNTO QUE VIMOS AQUI.

## DESENHO ANIMADO

**Aventuras com os Kratts - Temporada 2 (Parte 1) Melhores Momentos | Vídeos para Crianças**

<https://www.youtube.com/watch?v=Pk4pQyM5gJg>

**Smile and Learn - Animais vertebrados e invertebrados para crianças - Vídeos educativos para crianças**

<https://www.youtube.com/watch?v=gpnix8R3gXc>

**Smile and Learn - ANIMAIS INVERTEBRADOS - Artrópodes, moluscos, anelídeos, celenterados, equinodermes e esponjas**

<https://www.youtube.com/watch?v=yVX9zgNW7fk>

