OS 5 PRINCIPAIS REINOS

A classificação dos seres vivos em reinos é a mais geral e muito utilizada.

Base: principalmente as características fisiológicas dos seres.

REINO MONERA

- Unicelulares;
- Procarióticos;
- Primeiras formas de vida que se desenvolveram em nosso planeta.

Ex: bactérias, cianobactérias e arqueobactérias.

REINO PROTISTA

- Eucariontes uni ou multicelulares sem tecido;
 - Protozoários unicelulares heterótrofos;
 - Algas fotossintetizantes uni ou pluricelulares.

Ex: Protozoários e algas.

REINO FUNGI

- Eucariontes unicelulares e multicelulares;
- Alimentam-se por absorção.

Ex: Leveduras, bolores, cogumelos, etc.

REINO PLANTAE

- Eucariontes unicelulares e multicelulares;
- Autótrofos fotossintetizantes.

Ex: Briófitas, pteridófitas, gimnospermas e angiospermas.

REINO ANIMALIA



- Eucariontes multicelulares;
 - Heterótrofos;
- Alimentam-se por ingestão;
- Vertebrados e invertebrados.

Filos: Moluscos, cnidária, cordados, etc.



