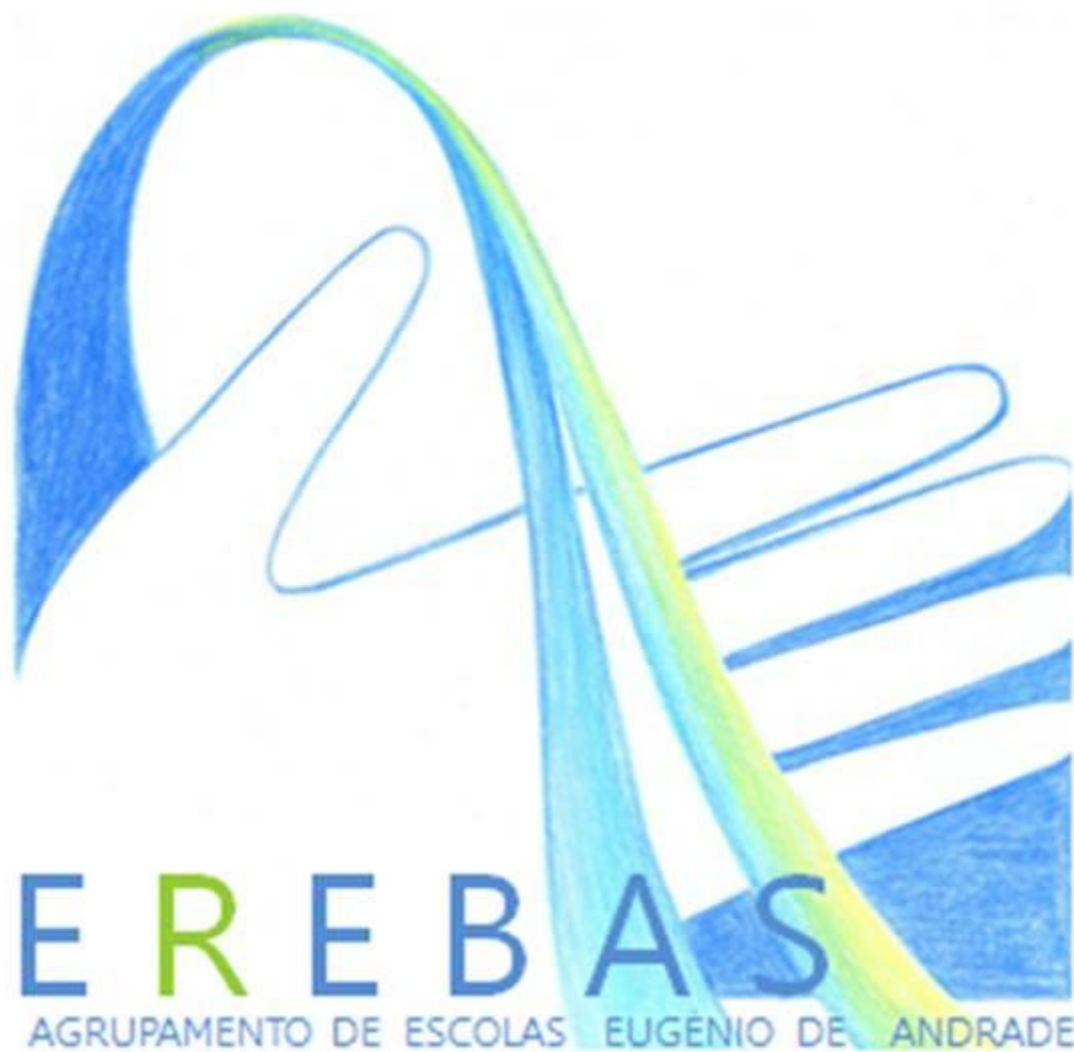




Agrupamento

de
Escolas

Eugénio de Andrade



EREBAS

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS EUGÉNIO DE ANDRADE



As plantas

Sara Silva – 3^oA

Terapia da Fala



As plantas são todas diferentes...

- Forma da folha
- Tipo de folha
 - Caducas (caem)
 - Persistentes (nunca caem)
- Cor da flor
- Forma da raiz

Uma planta completa tem:

- Raiz
- Caule
- Folhas
- Flor
- Fruto



Raiz



- Segura (fixa) a planta ao solo (terra) e absorve (bebe) a água e os sais minerais.

- Pode ser:

- Aprumada



- Fasciculada



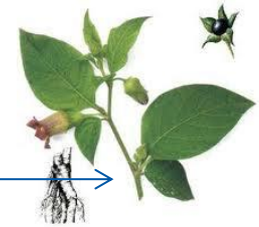
- Tuberculosa



- Comestível



Caule



- Sustenta (segura) a planta e transporta (leva) a água da raiz até às folhas.

- Pode ser:

- Aéreo (está fora da terra)



- Subterrâneo (está debaixo da terra)



- Comestíveis (podem-se comer)



Folha

- É a parte principal da planta
- É responsável pela:
 - Fotossíntese (produz a matéria orgânica – “comida” e oxigênio).
 - Transpiração

- Pode ser:

- Inteira → 
- Com recortes superficiais (pequenos) → 
- Recortes profundos (grandes)
- Caduca (cai) → 
- Persistente (nunca cai)
- Comestível



Flor



- Permite a reprodução da planta (nascimento de outras plantas)
- Pode ser:
 - Comestível
 - De muitas cores



Fruto



- As suas sementes dão origem a outra planta
- É comestível
- Pode ser sumarento (com muito sumo) – laranja
- Carnudo – maçã

Utilidade das plantas – Para que servem?

- As plantas podem ser utilizadas para:



- Fazer roupa



- Fazer medicamentos

- Fazer perfumes



- Fazer móveis e casas



- Fazer papel e vernizes



Trabalho elaborado por:

Joana Santos – Terapeuta da Fala

Sara Silva – aluna do 3º A

Escola Básica Augusto Lessa

Realização



REDES

Recursos Educativos Digitais
na Educação de Surdos