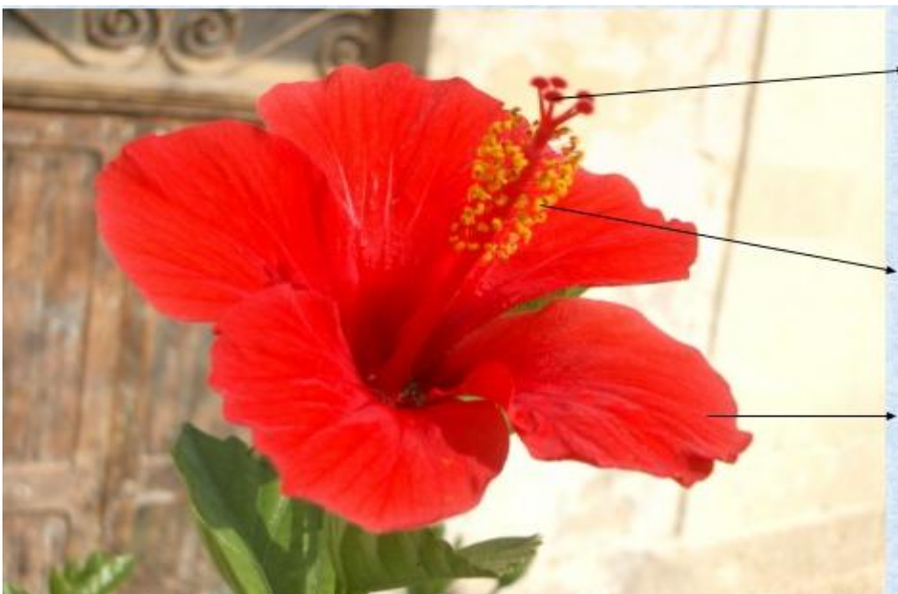


## DEPOIS DE ASSISTIR NOSSA AULA, VAMOS RELEMBRAR AS PARTES DA FLOR

- **PENDÚCULO** é uma pequenina haste que suporta a flor.
- **CÁLICE** é a parte que protege a flor e suas pétalas
- **SÉPALAS** são pequenas folhas verdes que formam o cálice
- **PÉTALA** são as partes coloridas e que atraem os insetos para polinização
- **ANDROCEU** – órgão masculino da flor na haste superior possui uma bolsa cheia de pólen que se chama antera
- **GINECEU** – órgão feminino da planta possui uma bolsa interna chamada ovário que possuem óvulos que em contato com o pólen se modificarão formando a semente dentro de um fruto.

**O PROCESSO DE SURGIMENTO DO FRUTO QUE GUARDARÁ A SEMENTE PARA PRÓXIMA PLANTA PASSA PELA POLINIZAÇÃO, DEPOIS FECUNDAÇÃO E POR ULTIMO A**

1- Escreva as partes da flor que mostram os órgãos de reprodução.



---

---

---

2- Agora escreva o nome dos processos que produzirão o fruto.

