

ESTUDO DIRIGIDO

- Quais tecidos compõem o sistema fundamental, qual sua origem e quais características permitem diferenciá-los?
- Qual a origem dos tecidos vasculares nos órgãos em corpo primário?
- Quais são os tecidos vasculares e por que eles são denominados “tecidos complexos”?
- Como são denominadas as células condutoras do xilema e do floema e quais características as diferenciam?
- Qual a origem dos tecidos vasculares nos órgãos em corpo secundário?
- Por que os tecidos vasculares primários formam apenas o sistema axial e os tecidos vasculares secundários formam os sistemas axial e radial? Como esses sistemas se organizam?