

26-04-2021

Propósito: Identificar las funciones principales de los tejidos animales.

TEJIDOS ANIMALES

Tipos de tejidos:

Una célula puede compararse a un bloque de construcción. Células semejantes se agrupan para realizar una función específica. Estas agrupaciones se conocen como tejidos. Los principales tejidos del organismo son el epitelial, el muscular, el conjuntivo y el nervioso.

Tejido epitelial:

Este tipo de tejido protege y cubre diferentes partes del cuerpo. Forma la capa externa de la piel y

buen parte de los organos glandulares

Tejido conjuntivos

Se encuentra por todo el cuerpo
ejemplos de el se allan
en huesos sangre y cartilagos
donde proporciona una estructura
al organismo

Tejido muscular

El tejido muscular esta en la
base de los movimientos del cuerpo
por ejemplo hace que el corazon
impulse sangre y que las pupilas
se muevan

Tejido nervioso:

Esta formado por celulas nerviosas
separadas entre si de comunicacio-
nes del cuerpo al que llevan los

impulsos nerviosos