

26 04 21

Proposito: Identificar las funciones de los tejidos

animales

Tejidos

Animales

Tipos de tejidos

Una célula puede compararse a un bloque de construcción.

Estas agrupaciones se conocen como tejidos del

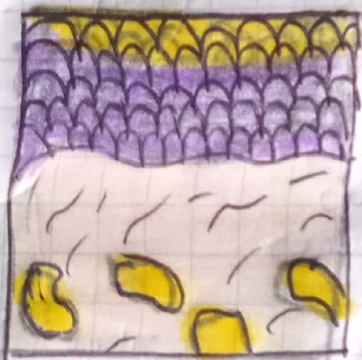
Células semejantes se agrupan

Organismo son el epitelial,

para realizar una función específica.

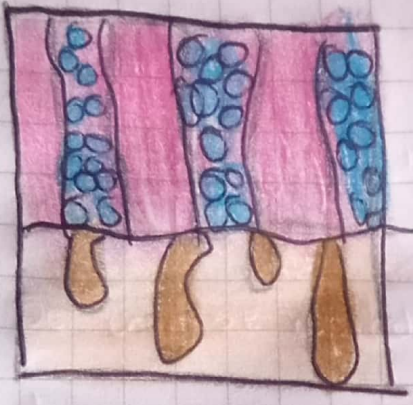
el muscular, el conjuntivo y el

Tejido Epitelial.



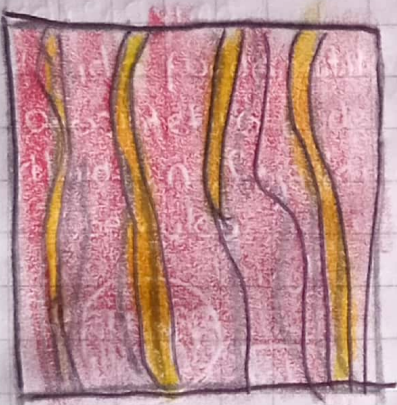
Este tipo de tejido protege y cubre diferentes partes del cuerpo. forma la capa externa de la piel y buena parte de los órganos glandulares

tejido conjuntivo.



Se encuentra por todo el cuerpo. Ejemplos de él se hallan en huesos, sangre y cartilago, donde proporciona una estructura al organismo

tejido muscular.



El tejido muscular está en la base de los movimientos de l cuerpo; por ejemplo, hace que el corazón impulse sangre y que las piernas se muevan

tejido nervioso



Ésta formado por células nerviosas separadas entre sí que forman la red de comunicación del cuerpo, al que llevan impulsos nerviosos