

tejido conectivo

tejido conectivo

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 muscular

el tejido muscular esta en la base del cuerpo por ejemplo los movimientos del cuerpo hacen que la sangre y que las piernas se muevan

tejido conectivo

se encuentra por todo el cuerpo ejemplos de el se hallan en huesos sangre y cartilagos donde proporcionan una estructura al organismo

tejido nervioso

esta formado por las células nerviosas separadas entre si que forma la red de comunicaciones del cuerpo al que llegan los impulsos nerviosos

En el pitorio pasa el aire por lo que
pasa esta los bronquios y llegan unas enzimas
que pasan el oxígeno por las branquias y es dióxido de
carbono por las arterias y sacar el aire
digestivo

Para la comida que va al estómago
se le disuelve todo lo que no se puede
ver el intestino delgado y lo que no sirve
para la alimentación y al final todo
termina en el ano para excretar esa desecho