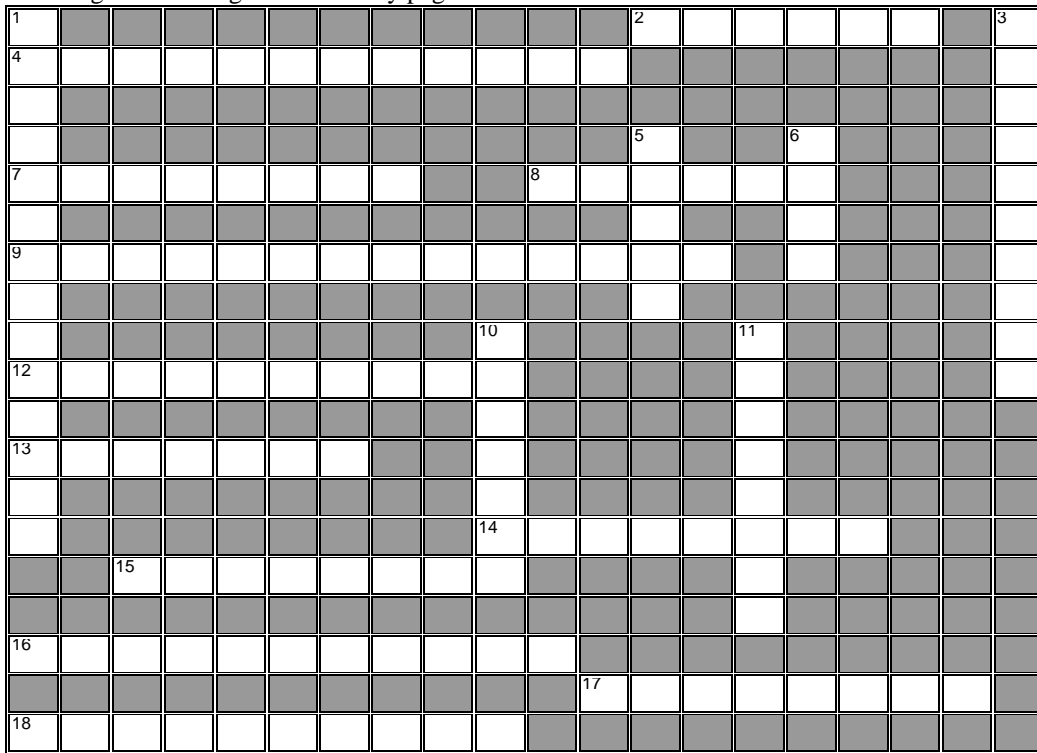


DESEMPEÑO: Explico las funciones de los seres vivos a partir de las relaciones entre diferentes sistemas de órganos.

1. Desarrolle el siguiente crucigrama a mano y péguelo en su cuaderno.



HORIZONTALES

- 2. FORMADO POR VASOS LEÑOSOS Y TRAQUEIDAS
- 4. TEJIDOS VEGETALES QUE FORMAN LAS SEMILLAS
- 7. SUSTANCIA IMPERMEABLE DEL SUBER
- 8. TEJIDO CONDUCTOR FORMADO POR TUBOS CRIBOSOS.
- 9. TEJIDO DE ALGUNAS PLANTAS NO LEÑOSAS Y DE LAS CUALES SACAN FIBRAS TEXTILES
- 12. CELULAS QUE FORMAN EL XILEMA
- 13. TEJIDO QUE SE ENCUENTRA ALREDEDOR DEL TALLO, PERMITE EL CRECIMIENTO LATERAL
- 14. ES ABUNDANTE EN LOS CAPTUS PLANTAS DE SITIOS SECOS.
- 15. PELOS QUE PROTEGEN A LAS PLANTAS DE SITUACIONES EXTREMAS.
- 16. ENCARGADO DE FABRICAR AZUCARES Y NUTRIENTES PARA LAS PLANTAS
- 17. TEJIDO QUE SE ENCUENTRA EN LAS EXTREMOS APICALES
- 18. CAPA QUE ESTÁ EN LA PARTE INTERNA DE LA CORTEZA

VERTICALES

- 1. PERMITEN EL CRECIMIENTO LONGITUDINAL
- 3. PELOS QUE SECRETAN SUSTANCIAS EN LAS PLANTAS
- 5. PARTES DE LA PLANTA QUE FABRICA NUTRIENTES COMO AZUCARES, PROTEÍNAS, VITAMINAS, ETC.
- 6. ORGANO DE LA PLANTA QUE MUERE POR FALTA DE ALIMENTO CUANDO LOS AGRICULTORES ANILLAN LAS PLANTAS
- 10. REGULAN LA ENTRADA Y SALIDA DE GASES DE SUSTANCIAS, ESTAN CONCENTRADOS EN EL ENVÉS DE LA HOJA
- 11. ESTÁ PRESENTE EN LOS PATICOS DE AGUA

2. En la sopa de letras encuentre y resalte las palabras de la derecha relacionadas con tejidos animales, luego escriba en su cuaderno una oración referente a la temática de tejidos con cada una de ellas.

<p>L I G A M E N T O Z N Ñ E V B V G Y E A O C A R D I A C O C D I A Z T L S Q N M A X Z H T V E D A O O N E G A L O C J Q M R A J L F D R T Y R E J N J A A L A Ñ S X K L A O T V A T I R D N E D M N P Z A B Y Y I I R M U S C U L O I Q A F E T L P Y K L T R V Q K L I P P P Y R L E N P E F A G L E J J A N I O L U Ñ T X Z B B N G P E X V O R M G S A E F L I C G S I O C T N V E W F Q O Q F V V B C Z Y J Q D W A Y V S S C J U C S W O X U T K A M N Y P U Q T O T E I H A R L H L O P W X E A Ñ V N I R T R Z S N L U C A D N T S T R M K V M A U F I D A E N I C I E Y G J M E R M I R N O X A S V T Z I J U W T F P E S C E C Ñ M B O D F A V O E R J M W N O D N N U H S R D Y O R F N T O S F G S E J E T V E P I T E L I A L L N A M I L I H E O H O N A P V A O Q X Y A L L M N S J E Q Q I N V O L U N T A R I O</p>	<ul style="list-style-type: none"> ADIPOSO ARTICULACION AXON CARDIACO CARTILAGO COLAGENO DENDRITA EPITELIAL ESTRIADO GLANDULAR GLIAL HUESO INVOLUNTARIO LAXO LIGAMENTO LISO MUSCULO NERVIO NEURONA PLAQUETA PLASMA REVESTIMIENTO TEJIDO TENDON VOLUNTARIO
---	--

NOTA: Este taller debe desarrollarlo durante la clase y estudiarlo junto a los cuadros de tejidos animales y vegetales presentados en la Guía de trabajo titulada "Los Tejidos". Próxima clase, evaluación escrita sobre esta temática. ¡Prepárese, estudie!