



GUÍA No. 6 LOS SENTIDOS DE MI CUERPO

GRADO: Segundo **FECHA:** 9 de mayo de 2019 **SEDE:** LA POYATA

NOMBRE Y APELLIDOS _____

COMPETENCIAS DE LAS ÁREAS ARTICULADAS.

CIENCIAS NATURALES: Establezco relaciones entre las funciones de los cinco sentidos.

LOS SENTIDOS DE MI CUERPO

A. Actividades Básicas

1. Observa el video de los sentidos <https://www.youtube.com/watch?v=0in29V1wKpE>



2. Escribe el nombre de los sentidos según su la imagen.

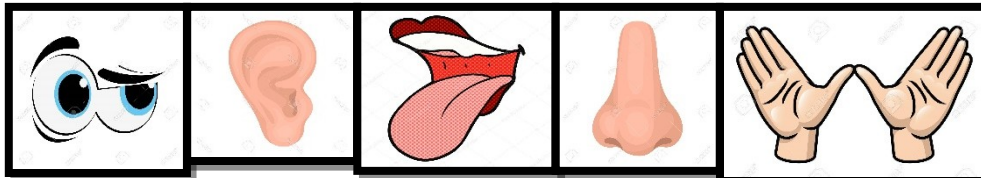


Imagen Ojo <https://previews.123rf.com/images/jemastock/jemastock160800484/60755337-el-dise%C3%B1o-plano-de-la-ilustraci%C3%B3n-de-dibujos-animados-ojo-ojos-lado-del-icono-del-vector.jpg>

Imagen oreja <https://previews.123rf.com/images/pandavector/pandavector1609/pandavector160900575/63195142-icono-de-la-oreja-en-el-estilo-de-dibujos-animados-aislado-en-el-fondo-blanco-parte-de-ilustraci%C3%B3n-vec.jpg>

Imagen lengua https://st2.depositphotos.com/1742172/9646/v/950/depositphotos_96465588-stock-illustration-cartoon-mouth-sticking-out-tongue.jpg

Imagen nariz <https://previews.123rf.com/images/pandavector/pandavector1609/pandavector160900577/63195144-icono-de-la-nariz-en-el-estilo-de-dibujos-animados-aislado-en-el-fondo-blanco-parte-de-ilustraci%C3%B3n-vec.jpg>

Imagen manos <https://previews.123rf.com/images/avelkrieg/avelkrieg1303/avelkrieg130300315/18263672-ilustraci%C3%B3n-de-un-par-de-manos-de-dibujos-animados-haciendo-aw-o-forma-del-ala.jpg>

B. Actividades de Práctica

1. Lee la siguiente historia sobre los sentidos.

Los sentidos

Los sentidos son cinco; y nos ayudan a percibir (darnos cuenta de todo lo que nos rodea). Estos son: la vista, el oído, el olfato, el gusto y el tacto.

Con cada uno de ellos podemos.

Percibir los olores

Sentimos los sabores

Sentimos si es frío o caliente.

Escuchamos los ruidos.

Distinguimos colores, formas y tamaños.

2. Une mediante flechas los carteles, según el sentido que corresponde.



Imagen <https://i2.wp.com/www.materialdeaprendizaje.com/wp-content/uploads/2015/10/Los-sentidos.png?resize=584%2C401>

C. Ejercitación

1. Responde las siguientes preguntas

- ¿Cuál es el sentido que utilizamos cuando escuchamos a los pájaros cantar?
- ¿Cuál es el sentido que utilizamos cuando saboreamos la comida mientras masticamos?
- ¿Cuál es el sentido que utilizamos cuando observamos el paisaje mientras viajamos en un autobús?
- ¿Cuál es el sentido que utilizamos cuando tocamos algo y está caliente?
- ¿Cuál es el sentido que utilizamos cuando olemos una comida deliciosa?



GRADO: Segundo **FECHA:** 8 de mayo de 2019 **SEDE:** LA POYATA

NOMBRE Y APELLIDOS _____

COMPETENCIAS DE LAS ÁREAS ARTICULADAS.

CIENCIAS SOCIALES Reconoce los puntos cardinales y los utiliza para orientarse en el desplazamiento de un lugar a otro.

A. Actividades Básicas

1. Comenta las siguientes preguntas con el profesor.
 - ¿Cómo podemos ubicarnos sin un mapa?
 - ¿De qué manera se orientan las personas antes de que se crearan los mapas?
 - ¿El sol cambia de posición?
2. Observa el video sobre los puntos cardinales. https://www.youtube.com/watch?v=c_Ac9VR11qc



B. Actividades de práctica

1. Lee sobre los puntos cardinales

Los puntos cardinales son un sistema de ubicación que tiene en cuenta la relación del Sol con la Tierra.
El oriente: indica el punto por el que sale el sol. El Occidente: marca el lugar donde se esconde el sol
El norte: Es donde está la estrella polar. El sur: Es el opuesto del norte. Para encontrar los puntos cardinales usamos una brújula

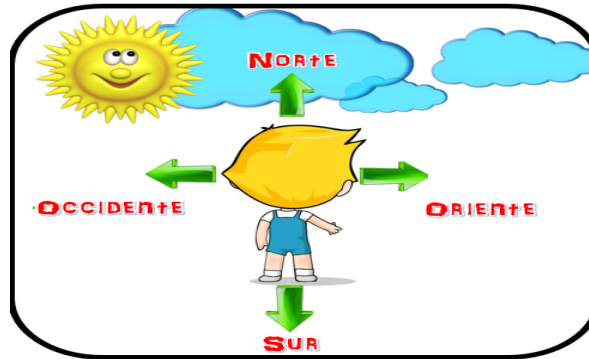


Imagen: https://2.bp.blogspot.com/-zl68Dn5TuxQ/WIfa8YKbIgl/AAAAAAAAY7o/yxB4TAhoQ4MSz8_9-ydF6Jrd1DPdbbr2wCLcB/s1600/wee.PNG

2. Responde las preguntas

- ¿Qué son los puntos cardinales?

a. Sistema de ubicación

b. Sistema de recreación

c. Sistema solar

- El oriente indica por donde sale...



a. La luna

b. El sol

c. Las estrellas

- ¿Qué usamos para encontrar los puntos cardinales?

a. El sol

b. La luna

c. La brújula

3. realiza con el profesor como ubicar los puntos cardinales

C. Ejercitación

1. ¿Cuáles son los puntos cardinales?
2. ¿Cómo se ubican?
3. Dibuja la herramienta para ubicar los puntos cardinales