



SEMANA N°21 DEL 17 AL 21 DE AGOSTO

GUÍA N°14 CIENCIAS NATURALES 5° BÁSICO 2020

UTP Unidad 2 “¿DE QUÉ ESTÁN FORMADOS LOS SERES VIVOS?”

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA Semana 21 (Del 17 al 21 de agosto)
--------------------------	----------------------------	------------------------	--

Tiempo considerado: 90 minutos.

OA 1 Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas

Indicador: Explican que todos los seres vivos, animales y plantas están constituidos por unidades estructurales llamadas células.

Objetivo de la guía: Identificar las características de los organismos unicelulares y pluricelulares asociándolos con el concepto de célula.

INSTRUCCIONES:

Esta semana comenzaremos la Unidad 2, a la que llamaremos “**Organización de los seres vivos y sistemas del cuerpo humano.**” Conoceremos de qué están formados los seres vivos y cómo funcionan algunos de los sistemas de nuestro cuerpo.

En tu cuaderno de ciencias naturales pega o escribe la información que está dentro de la pizarra.

Fecha: Semana 21

Objetivo: Identificar las características de los organismos unicelulares y pluricelulares asociándolos con el concepto de célula.

Las Células

Todos los seres vivos: humanos, plantas y animales, estamos formados por células. Estas son estructuras microscópicas que forman cada uno de los órganos de nuestro cuerpo. Existen células de diferentes formas, dependiendo del organismo que conformen.

Hay organismos que están formados por una sola célula, como las bacterias. A estos se les llaman **ORGANISMOS UNICELULARES**.

Por otro lado, están los **ORGANISMOS PLURICELULARES**, estos son los que están formados por muchas células, como por ejemplo los animales, las plantas y los seres humanos.

Para complementar observa el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=inYX6Hc1Png>

RECUERDA TENER A MANO TU CUADERNO PARA LA CLASE REMOTA

SI TIENES ALGUNA PREGUNTA ESCRIBEME AL WHATSAPP +569 66511961