



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS

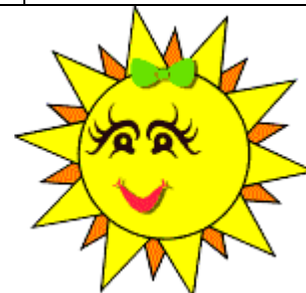
Formando líderes sin distinción

GUÍA DE APRENDIZAJE
“HISTORIA Y GEOGRAFÍA”

NOMBRE:		FECHA: Semana 31 09 al 13 de Noviembre 2020.	CURSO: Tercer Año Básico.
OA08: Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo y dar ejemplos de distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas y de cómo las personas han elaborado diferentes estrategias para habitarlos.	Unidad 1	Habilidades desarrollar:	a Construyen
	Ubicación espacial y líneas imaginarias del planeta.		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none"> Construir modelo de globo terráqueo indicando las zonas climáticas. 			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none"> Construyen modelos del globo terráqueo, indicando las zonas climáticas. 			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none"> Tienes hasta el viernes 13 de noviembre de 2020 para desarrollar la guía de aprendizaje. No olvidar que cualquier consulta se debe hacer al correo o WhatsApp Utiliza el video de apoyo que se presenta a continuación. 			
Sitio web recomendado: https://www.youtube.com/watch?v=U4WCEFnsArA&t=41s			
Docente: Daniela Palma, Jhoselyn García.	Correo: 3roA: Jhoselyn.garcia@colegio-pablogarrido.cl 3roB: daniela.palma@colegio-pablogarrido.cl	Horario de Consultas: 8:30 a 12:45 horas	

Hola, ¿cómo estás? Espero te encuentres muy bien junto a tu familia.

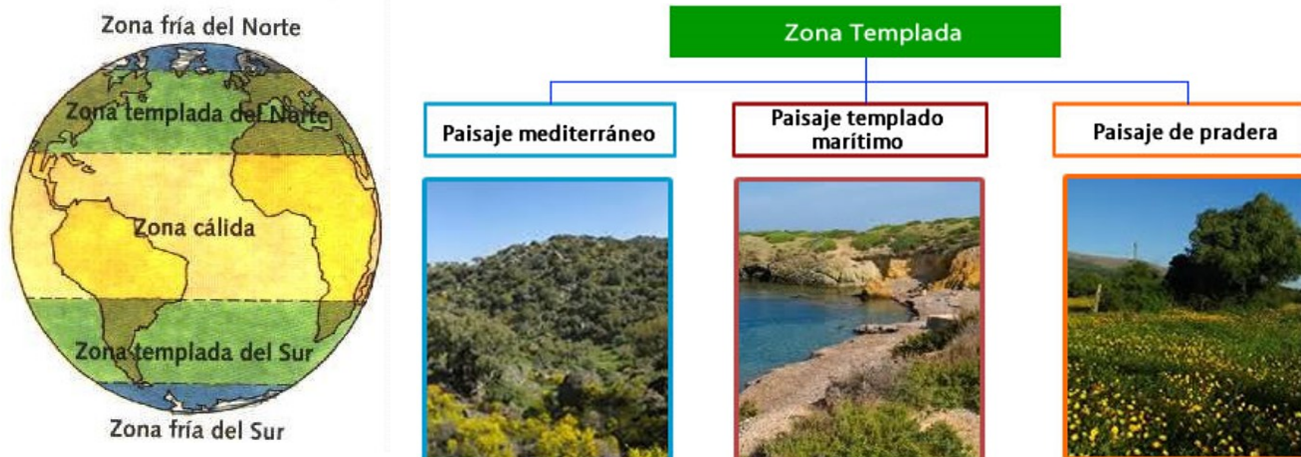
Te invito a leer de manera comprensiva nuestra guía de trabajo relacionadas a las zonas climáticas de la tierra.

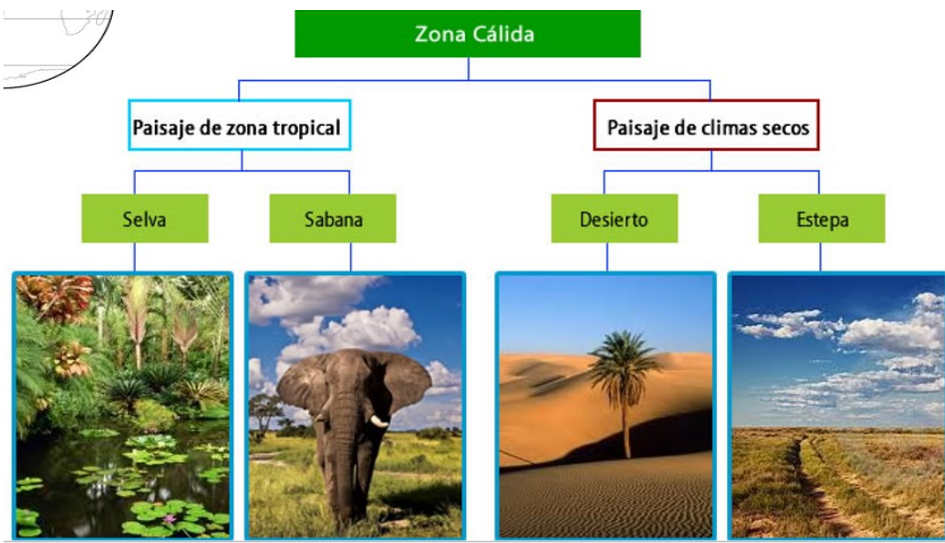


- ❖ Escribe el objetivo de la clase en tú cuaderno.
- ❖ Lee de manera comprensiva la información que se te presenta.
- ❖ Una vez leída comienza, resolver las actividades.

Recordemos los aprendido hasta el momento.

Recuerdas que en el planeta existente distintos climas, es decir, distintas condiciones de la atmosfera y que estas zonas son: zona templada, zona cálida, zona fría y cada una de ellas tienen distintos paisajes debido a que los rayos de sol llegan de forma desigual a la superficie terrestre y que cada zona tiene su paisaje. Observa la imagen para recordar los tipos de paisajes





Ahora que ya recordamos todo lo aprendido, te invito a crear un globo terráqueo indicando todo lo aprendido, sigue los pasos que se te presentan a continuación.

Actividad 1: “Construye un modelo de las zonas climáticas de la Tierra” con material concreto.

✚ Para esta actividad necesitas los siguientes materiales:

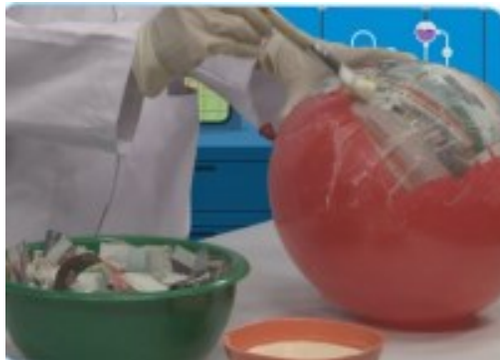


Procedimiento:

Paso 1. Infla el globo hasta que tenga un tamaño medio.



Paso 2. En el recipiente plástico, mezcla media taza de harina con una taza de agua. Bate los ingredientes hasta que la mezcla esté suave y un poco líquida, pero no muy aguado. A esto le llamaremos engrudo.



Paso 3. Moja las tiras de papel periódico en el engrudo y ponlas con cuidado sobre el globo inflado procurando que no queden arrugas. Deja secar durante varias horas.



Paso 4. Sólo cuando el papel esté completamente seco, pincha el globo con una aguja y sácalo.

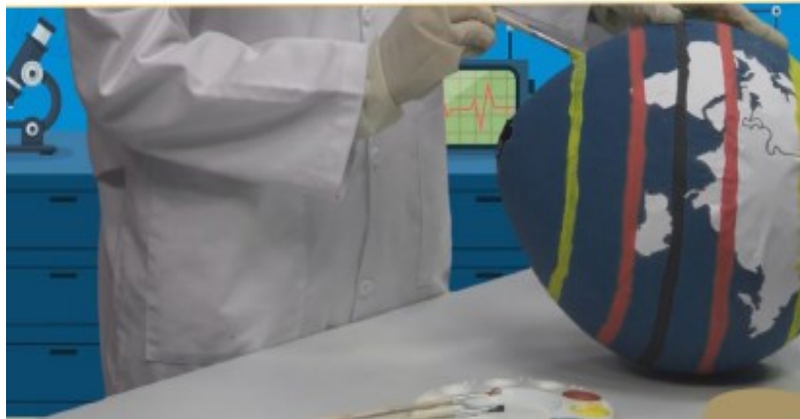


Paso 5. Pinta el globo de azul y espera a que seque.

Paso 6. Recorta los continentes del croquis y pégalos sobre el globo con pegante.



Paso 7. Pinta con negro la línea del Ecuador, con rojo el Trópico de Cáncer y el Trópico de Capricornio y con verde el Círculo Polar Ártico y Antártico.



Paso 8. Finalmente, elabora tres etiquetas con los nombres de las zonas climáticas del planeta: una para la zona tropical, dos para la zona templada y dos para la zona fría. Pégalas con alfileres en el lugar correspondiente.



Muy bien ahora que conocimos el paso a paso te invito realizar esta actividad en la clase online vía ZOOM.

Ten en cuenta que:

- ✓ Primera clase: realizaremos los pasos 1,2,3,4.
- ✓ En casa: tú con ayuda o supervisión de adulto desarrolla el paso 5,
- ✓ Segunda clase: realizaremos los pasos 6,7,8.