Colegio República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

 Rancagua

**HISTORIA , GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES 3° SEMANA 9. DEL 25 AL 29 DE MAYO.**

Asignatura: Historia Curso: Terceros Años

|  |
| --- |
| Vinilo Pixerstick Hello Kitty • Pixers® - Vivimos para cambiar**Introducción:** Estimadas familias, esperamos que todos se encuentren muy bien y como cada semana, recordarles que estaremos atentos a todas las necesidades de las niñas. Entregamos instrucciones para el trabajo colaborativo que realizaremos durante esta semana. En esta clase enfocaremos nuestro trabajo Las zonas climáticas, para lo cual se hace fundamental que las niñas recuerden actividades relacionadas con líneas de referencia de la Tierra (Línea del Educador, trópicos, círculos polares).En el presente archivo, encontrarán conceptos, que trabajaremos en esta semana con su respectiva definición.En el archivo “Guías” encontrarán páginas del libro con actividades a desarrollar, además de la instrucción dada por nosotros.En el archivo “Tareas” encontrarán el solucionario, archivo que hemos desarrollado con las respuestas que las niñas deberían tener en el archivo “guías”, además de un pequeño desafío al ingenio.En cuanto al trabajo, seguimos solicitando que la niña lleve un registro en su cuaderno con la fecha del trabajo realizado y el objetivo que se encuentra en este mismo archivo, además de la firma de quién apoya el trabajo en casa.Desde ya agradecemos su apoyo y la disposición para poder avanzar pedagógicamente, todo en función de nuestras estudiantes.Éxito y seguimos atentos como Docentes para responder cualquier duda en los siguientes correos electrónicos:Carolina Rodríguez Cordero Profesora Jefe Tercer Año Acarolina.rodriguez@colegio-republicaargentina.clMarisol Gómez ArayaProfesora Jefe Tercer Año Bmarisol.gomez@colegio-republicaargentina.clGonzalo Díaz AcevedoProfesor Jefe Tercer Año Cjose.diaz@colegio-republicaargentina.cl |

|  |
| --- |
| **BASADO EN OA 8:****Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo y dar ejemplos de distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas.** |

|  |
| --- |
| **Contenidos:*** **Tiempo**
* **Clima**
* **Zona Climática**
* **Zona fría del norte**
* **Zona fría del sur**
* **Zona templada del norte**
* **Zona Templada del sur**
* **Zona Cálida.**
 |



* Para comenzar debemos ***recordar que en la Tierra existen líneas de referencia que sirven para ubicarnos mejor en ella. Además en esta oportunidad nos permitirán conocer de manera exacta la ubicación de las Zonas Climáticas.***
* Ahora, conoceremos algunos ***conceptos que son claves*** para trabajar esta semana y que ***necesitamos que escribas en tu cuaderno***:

***Tiempo*: Se refiere a las condiciones de la atmósfera en un momento y lugar determinado.**

***Clima*: Se refiere a las condiciones de la atmósfera en un lugar determinado que son medidas por largos períodos de tiempo.**

***Zona Climática*: Se refiere a la división específica de territorio con características propias (generalmente según temperatura) que está directamente relacionada con la distribución desigual de los rayos del Sol en la superficie terrestre.**

Ahora reconoceremos la ubicación de cada ***zona climática, te pedimos que por favor copies cada una en el cuaderno.***

**Zona cálida: se encuentra entre el trópico de cáncer y el trópico de capricornio. Presenta temperaturas muy altas, es una zona muy húmeda y lluviosa. Hay mucha vegetación: desiertos y sabanas.**

**Zona Templada del norte: Se ubica entre el círculo polar ártico y el trópico de cáncer.**

**Zona templada del sur: Se ubica entre el trópico de capricornio y el círculo polar antártico.**

**Las temperaturas son moderadas porque los rayos del sol llegan de forma semi inclinada.**

**La vegetación está compuesta por bosques y arbustos.**

**Zona fría del norte: Se ubica entre el círculo polar ártico y el polo norte.**

**Zona fría del sur: Se ubica entre el círculo polar antártico y el polo sur.**

**Las temperaturas son muy bajas, ya que los rayos del sol llegan muy inclinados. Hay mucha nieve y hielo.**

**La vegetación es escasa, hay musgos y líquines.**

Sólo si tienes la posibilidad, ingresa a

<https://www.youtube.com/watch?v=lrH9A1bLSDM>

Recuerda que el video es complementario al aprendizaje y no es fundamental para el desarrollo del trabajo.

Como Profesores, estamos muy orgullosos de los logros obtenidos, sabemos que no ha sido fácil, aún así has puesto todo tu esfuerzo.

Pronto nos veremos y seguiremos avanzando en la asignatura de Historia.

Un abrazo para todas.