**SEMANA 18**

**Asignatura: Historia, Geografía y Ciencias Sociales Curso: 5° años básicos.**

**Correo:**Katherine.rodriguez@colegio-republicaargentina.cl

Nathaly.hormazabal@colegio-republicaargentina.cl

**Fecha: Semana 18** Del 27 al 31 de Julio

|  |
| --- |
| **Introducción:**Te doy la bienvenida a una nueva semana de contenidos virtuales.Estas semanas, resolveremos una evaluación formativa, que te ayudará a aplicar todos los contenidos que hemos estudiando en esta unidad. En la evaluación encontrarás una recopilación de preguntas enfocadas a todas las zonas naturales estudiadas, las cualesse podránrealizar apoyándote con tu texto escolar de la asignatura, leyendo muy detenidamente desde las páginas 16 hasta la 24.. Apóyate también observando y recordando los siguientes videos: <https://www.youtube.com/watch?v=gkTO_H78u7w&t=63s><https://www.youtube.com/watch?v=DtSuJHdBnqg&t=33s><https://www.youtube.com/watch?v=00CS6IF8x94&t=26s><https://www.youtube.com/watch?v=LOLziVCDUlw><https://www.youtube.com/watch?v=hsStKt-1qH8>Sabemos que estas cansada y que quizás ya no te quedan ganas de trabajar, pero recuerda siempre que todo lo que estudias ahora te servirá para el futuro. Eres un niña luchadora, demuéstrate a ti misma que puedes con esto y que saldrás adelante en este difícil año 2020 que has tenido. Recuerda estar siempre presente en las clases online con tus profesoras y pídeles apoyo en algún contenido que no entiendas o cualquier aclaración que necesites; recuerda que nuestro trabajo es para ti…Éxito en el desarrollo de tu evaluación!! |

|  |
| --- |
| **OA 9:**Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral) considerando ubicación, clima (temperatura y precipitaciones), relieve, hidrografía, población y recursos naturales, entre otros.  |

|  |
| --- |
| **Contenidos:**Esta semana desarrollaremos una evaluación que medirá los siguientes contenidos:**-**Zona Norte Grande-Zona Norte Chico-Zona Central-Zona Sur-Zona Austral-Clima -Relieve-Flora y fauna-Hidrografía |