Guía N ° 3/ 5°Básico

Nombre:	Curso:
Puntaje de la prueba	Puntaje 34
Fecha inicio: Junio	

Descripción Curricular de la Evaluación

Objetivos a evaluar NIVEL 2 (2020)	OA6
Habilidades a evaluar	Analizar Localizar Ubicar

INSTRUCCIONES:

Queridos alumnos la presente Prueba debes contestarla sin ayuda de tus apuntes, su objetivo es saber cuánto han aprendido hasta el momento y poder reforzarlos aprendizajes que les han presentado dificultades

Esta prueba la debes venir a dejar al colegio en lo posible antes del 15 de mayo si las condiciones sanitarias lo permiten o enviarla a mi correo:

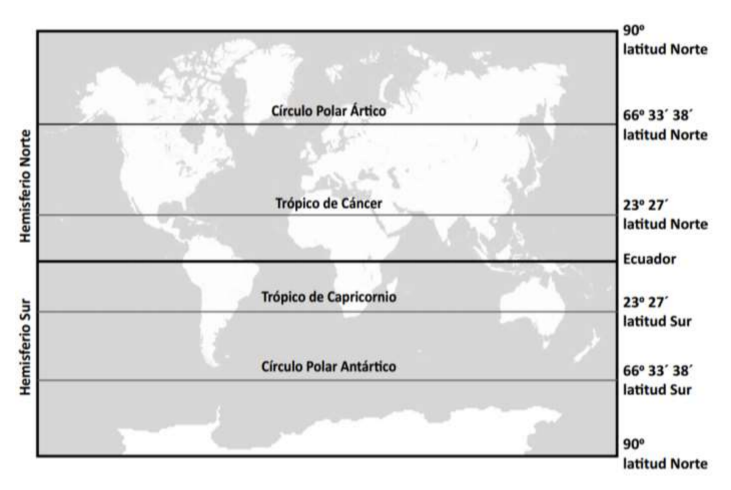
j.herrera@colegiodomingoeyzaguirre.cl o al celular 963200802

en horario de 15:00 hasta las 18:30 horas.

Rodrigo Cuevas <u>r.cuevas@colegiodomingoeyzaguirre.cl</u>

ACTIVIDAD 1 (6 puntos) PARALELOS Y LATITUD

La latitud es la distancia que hay entre un lugar del planeta y la Línea del Ecuador. Ésta se mide en grados, y puede ser norte o sur.



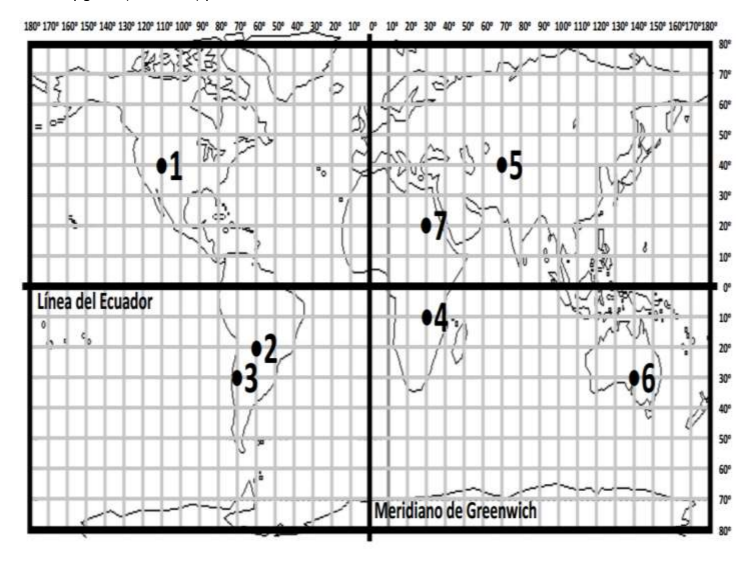
- 1. Escriba el nombre de los continentes y océanos
- 2. Pinte, con un color, los continentes o la parte de ellos que se localizan en el hemisferio Norte.

- 3. Pinte con el mismo color los océanos, o la parte de ellos que se localizan en el hemisferio Sur.
- 4. ¿Cuál es el continente que se ubica completamente en el hemisferio Norte?
- 5. ¿Cuáles son los continentes que se ubican completamente en el hemisferio Sur?
- 6. ¿Cuál es el océano que se ubica casi en su totalidad en el hemisferio Sur?

ACTIVIDAD 2 (28 puntos) LOCALIZACIÓN MATEMÁTICA O ABSOLUTA

La ubicación matemática o absoluta de un punto es la localización, indicando al mismo tiempo la latitud y la longitud

La latitud se escribe con número y grado (paralelo) y se indica si es norte o sur. La longitud se escribe con número y grado (meridiano) y se indica si es oeste o este.



Determina la localización matemática de los puntos dibujados en el planisferio, escribiendo la latitud y longitud que corresponda en el cuadro siguiente.

Punto	Latitud (Distancia en grados del Ecuador)	Norte o sur	Longitud (Distancia en grados del Meridiano de Greenwich)	Este u oeste
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				