

Escuela Particular Las Naciones Nº1973

Avenida Las Naciones 800 Maipú

RBD : 25808-3 Fono: 7712401

[Escuelalasnaciones1973@hotmail.com](mailto:Escuelalasnaciones1973@hotmail.com)

Profesora: Paula Ortiz Herrera.

**GUÍA DE HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES**

**ZONAS CLIMÁTICAS DE LA TIERRA**

**3° BÁSICO**

**Nombre:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivo de la clase:** | **¿Qué aprendí en la clase de hoy?:** |
| **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 y de cómo las personas han elaborado diferentes estrategias para habitarlos. |  |

**1- Zonas climáticas del mundo**

La Tierra tiene una forma geoide, por lo tanto, los rayos solares no llegan a toda la superficie por igual. Algunos  lugares reciben los  rayos solares en forma perpendicular; otros en forma semi inclinada; y otros en forma muy inclinada. Por esta razón, calientan con diferente intensidad cada zona.

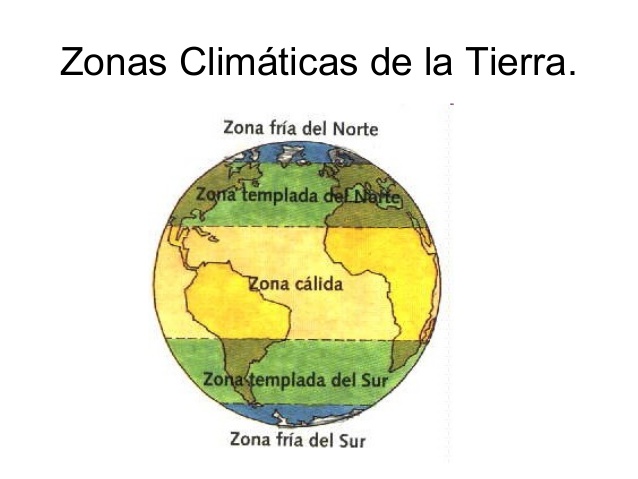
En la Tierra hay t**res tipos de zonas climática**s:

**1.1 - Zona cálida o tropical:** la zona más calurosa del planeta, está ubicada entre los trópicos de Cáncer y Capricornio, allí los rayos solares llegan más directos y en forma perpendicular  a la línea del Ecuador.

**1.2- Zonas templadas:**éstas se ubican entre los trópicos y los círculos polares y son la zona templada del norte y la zona templada del sur, quienes reciben los rayos del Sol en forma semi inclinada, por lo que las temperaturas son moderadas.

**1.3- Zonas frías:**se ubican entre los círculos polares y los polos y son dos: la zona fría del norte y la zona fría del sur, ellas reciben los rayos del Sol en forma muy inclinada y calienta poco, por lo tanto las temperaturas son muy bajas.

ZONAS CLIMÁTICAS DE LA TIERRA





**2- El Sol llega a la Tierra**

**Debido a que el calor del Sol llega de manera desigual a los diferentes sectores de la Tierra, se originan distintas regiones o zonas climáticas en nuestro planeta**.

En algunos lugares de la Tierra, hace **mucho calor y en otros frío**, en unos llueve mucho y en otros poco. De estas diferencias depende la **variedad de los paisajes** vegetales, las características de los ríos, la fertilidad de los suelos, los tipos de cultivo, las formas de agricultura y ciertas catástrofes naturales.

**ACTIVIDAD**

**1.- Responde** las siguientes preguntas marcando la alternativa correcta

**1. El primer concepto que hay que tener claro para estudiar las zonas climáticas y los paisajes del mundo es el** **de “Clima” que es:**

a) Tiempo de un lugar determinado, a lolargo de muchos años.

b) Promedio de las temperaturas y las precipitaciones, de un lugar determinado,a lo largo de algunos años.

c) Promedio de las temperaturas y precipitaciones, de un lugar determinado, en un día.

d) Ninguna de las anteriores.

**2. El clima depende de muchos factores, algunos de ellos son:**

a) Altitud y relieve.

b) Distancia respecto al mar.

c) Longitud.

d) A y B son correctas.

**3. Uno de los factores del clima es lalatitud que se define como:**

a) La distancia de un lugar respecto a lalínea del ecuador. b) La cercanía de un lugar respecto a los polos.c) La distancia que hay con respecto almar.d) Todas las anteriores.

**5. ¿Cuál es el rol del sol con respecto a la tierra?**

a) Está directamente relacionado con el calor que recibimos de él.

b) Está directamente relacionado con el frío que recibimos de él.

c) A y B son correctas.

d) Tiene que ver con las precipitaciones de un lugar determinado.

**6. ¿Qué sucede con el sol mientras más cerca de la línea del ecuador se está?**

a) Caen muy inclinados al planeta.

b) Llegan directamente los rayos del sol

.c) Llegan en forma oblicua al planeta.

d) Llegan en forma perpendicular.

**7. En la tierra existen tres grandes zonas climáticas, algunas de ellas son:**

a) Zona cálida.

b) Zona media cálida.

c) Zona templada.

d) A y C son correctas.

**8. ¿Dónde está ubicada la zona cálida?**

a) Al lado de las zonas frías.

 b) Entre el trópico de Cáncer y el trópico de Capricornio.

c) Al lado de los polos.

d) B y C son correctas.

**9. ¿Qué paisajes encontramos en la zona cálida?**

a) Selva.

b) Desierto.

c) Sabana

d) Polar.



*Eres capaz…. Tú puedes!!!*