



GUÍA DE HISTORIA GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES.

ASIGNATURA	Historia	CURSO	4º	DOCENTE	Tamara Gallardo
ALUMNO				FECHA	Lunes 07 de junio del 2021

OA 08: Describir distintos paisajes del continente americano, considerando climas, ríos, población, idiomas países y grandes ciudades, entre otros, y utilizando vocabulario geográfico adecuado.

Objetivo: Observar y describir paisajes, además de caracterizar la diversidad humana del continente americano.

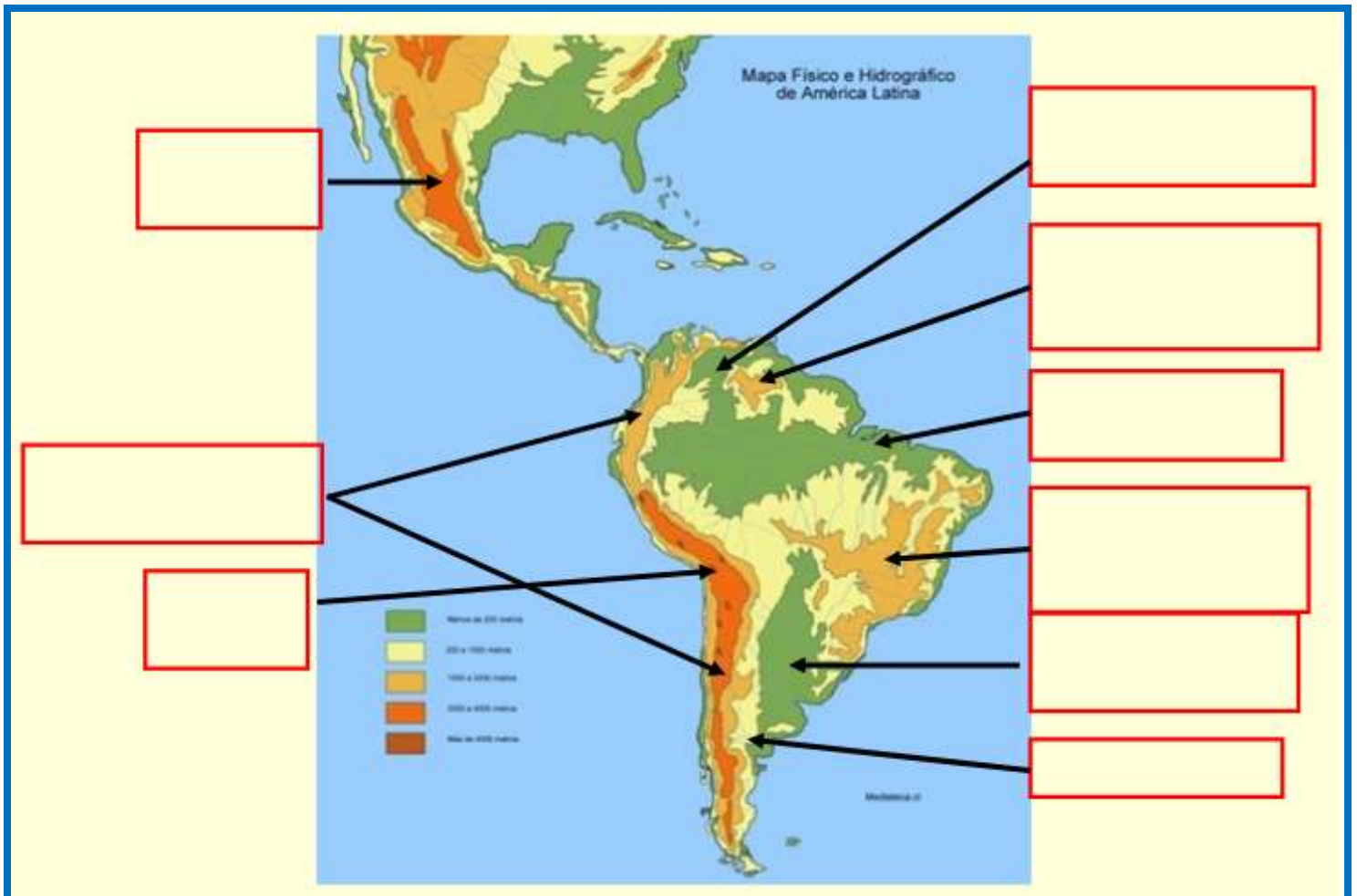
MAPA FÍSICO: Un mapa físico indica la altura del terreno que existe en una zona. De este modo, representa llanuras, montañas y cordilleras. La altura influye en los climas: a mayor altura hay una disminución de las temperaturas.

I.- Leer, identificar y luego dibuja los relieves de América según corresponda.

RELIEVES DE AMÉRICA	DIBUJO O RECORTE
Cordillera: Forma de relieve que corresponde a una serie de montañas enlazadas entre sí.	
Meseta: Terreno extenso y plano que se encuentra a una considerable altura sobre el nivel del mar.	
Llanura: Terreno extenso y plano que no presenta desniveles.	
Río: Son corrientes naturales de agua que fluyen y generalmente desembocan en algún lago o en el mar.	
Península: Corresponde a una porción de tierra rodeada por agua, pero que está unida a un territorio de mayor tamaño por una estrecha franja de tierra.	
Selva: Es un terreno extenso y con una gran presencia de árboles y plantas. Predomina generalmente un clima cálido y también lluvioso.	



II.- Observa mapa físico y completa según corresponda: cordilleras, mesetas, llanuras, selvas, entre otros, apoyándote por tu texto escolar página 20.



III.- Lee y observa las siguientes imágenes y responde la pregunta.

“Tundra en Chile”



Los paisajes de tundra se ubican en las zonas cercanas a los polos y en algunas zonas altas de las cordilleras. La vegetación es escasa y adaptada a las bajas temperaturas y los fuertes vientos.

“Desierto en EE UU”



En América existen varios desiertos. Los desiertos son paisajes muy secos debido a que en ellos casi no llueve. La poca vegetación que crece se ha adaptado a la escasez de agua.



“Selva tropical en Brasil”



La selva tropical se encuentra en gran parte de América Central y América del sur. Posee abundante vegetación y fauna. La selva es producto de las grandes cantidades de lluvia y las altas temperaturas.

“Bosque mediterráneo en Chile”



Este tipo de paisaje está presente en toda América. Los inviernos son fríos y con lluvias, mientras que los veranos son cálidos y secos. Su vegetación presenta árboles y arbustos de hojas duras y siempre verdes.

a) ¿Cuál o cuales de los paisajes que acabas de leer son lugares cuyas condiciones geográficas o climáticas dificultan que las personas vivan en ellos? ¿Por qué?

IV.- Lee en forma comprensiva y luego completa siguiendo las instrucciones.

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 tres tipos de zonas climáticas:

a) Zona cálida o tropical: Es 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.
b) Zonas templadas: Estas zonas 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.
c) Zonas frías: Estas zonas se ubican entre los círculos polares y los polos, 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 en esta zona son muy bajas.

