



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN

LICEO NACIONAL BOLIVARIANO "MARTÍN JOSÉ SANABRIA"

TERRITORIO CIRCUITAL: SAN BLAS SANTA ROSA



GHC

DOCENTE: <u>MAGALIZ MACHADO</u> AÑO: <u>4To</u> LAPSO: <u>2do</u>

Actividades que deben realizar los estudiantes del segundo lapso

Obj:1 La garantía de la seguridad alimentaria de la población

- -Una mirada al pasado agrícola para alcanzar la seguridad alimentaria.
- -Potencialidades de la Pachamama venezolana para la producción de animales.
- -Espacios geográficos para la cría de animales (conejo).
- -Cuidado de la cría del conejo

NOTA: realizar un taller (% 20 4pts)

Obj: 2 La Economía Nacional

- -Ejes de desarrollo económico
- -actividades eco nómicas de la región caribeñas
- Las empresas de los estados venezolanos
- -Equilibrio y desequilibrio económico

NOTA: Realizar un mapa conceptual (%20 pts 4)



GUIA PEDAGOGICA DE PREVENCION Y PROTECCION

"CADA FAMILIA UNA ESCUELA"

NIVEL MEDIA GENERAL G.H.C

2da SEMANA 1ero (A-B) ARTE Y PATRIMONIO



NOMBRE DEL DOCENTE: Magaliz Machado

AREA DE FORMACIÓN: Arte y Patrimonio

SEMANA: 20-04-20 al 25-04-20

TEMA GENERADOR: La hisdrosfera, nuestra porción en el planeta.

REFERENTES TEÓRICOS-PRÁCTICOS: La hidrosfera, el agua, el ciclo hidrologico. Analisis, escritura del tema y

elaboración de ilustraciones sobre la hidrografia.

ESTRATEGÍA	DESARROLLO	ACTIVIDAD A CONSIGNAR
Analisis de texto	Lea el siguiente texto cuidadosamente con ayuda de tus representantes:	Lee y escribe en tu cuaderno el tema.
	LA HIDROSFERA:	Responde la siguientes preguntas:
	Es una parte de la biosfera que se define como conjunto de aguas que hay en el planeta. Esto	
	incluye no solamente, el agua en la superficie de los mares y océanos, rios y lagos, sino	
	también las aguas subterranias, el hielo acomulados en lo polos, las cadenas montañosas y el	3) Donde podemos conseguir el agua?
	agua que circula por la troposfera en forma de vapor. El agua es un recurso muy presente en nuestras vidas, la utilizamos, no solamente en	Realiza una ilustración en un

nuestros hogares y trabajo, sino que además es impresindible para nuestras industrias y agricultura. Disponer de agua de buena calidad es importante para la sociedad y el medio ambiente. La porción de agua de nuestro planeta se conoce como hidrosfera y esta se encuentra en distintos estados en la naturaleza: solido,liquido y gacioso o vapor. Ahora bien, sabemos sabemos que la corteza terrestre presenta irregularidades en diferentes manera: la llanuras, los cerros, Los valles,las montañas y un fin devariaciones que influyen en la distribución de las aguas que caen de las lluvias.

Covid 19 con el agua.

MEDIOS DE ENTREGA: Whatsupp: 04145823005. Correo: magalymachado15@gmail.com

FECHA DE ENTREGA: 24-04-2020



GUIA PEDAGOGICA DE PREVENCION Y PROTECCION

"CADA FAMILIA UNA ESCUELA"

G.H.C 2da SEMANA 4TO (A-B-C) G-H-C



NOMBRE DEL DOCENTE: Magaliz Machado AREA DE FORMACIÓN: G-H-C

SEMANA: 20-04-20 al 25-04-20

TEMA GENERADOR: La hisdrosfera, nuestra porción en el planeta.

REFERENTES TEÓRICOS-PRÁCTICOS: La hidrosfera, el agua, el ciclo hidrologico. Analisis, escritura del tema y

elaboración de ilustraciones sobre la hidrografia.

ESTRATEGÍA	DESARROLLO	ACTIVIDAD A CONSIGNAR
Analisis de texto	Lea el siguiente texto cuidadosamente con ayuda de tus representantes: LA HIDROSFERA: Es una parte de la biosfera que se define como conjunto de aguas que hay en el planeta. Esto incluye no solamente, el agua en la superficie de los mares y océanos, rios y lagos, sino también las aguas subterranias, el hielo acomulados en lo polos, las cadenas montañosas y el agua que circula por la troposfera en forma de vapor. El agua es un recurso muy presente en nuestras vidas, la utilizamos, no solamente en nuestros hogares y trabajo, sino que además es	 Analisis del tema.(escribelo en el cuaderno). Realiza una sopa de letra con los zona donde hay agua, (según el tema). Ilustra el ciclo hidrologíco e identifica sus componentes.
	impresindible para nuestras industrias y agricultura.	

Disponer de agua de buena calidad es importante para la sociedad y el medio ambiente. La porción de agua de nuestro planeta se conoce como hidrosfera y esta se encuentra en distintos estados en la naturaleza: solido, liquido y gacioso o vapor. Ahora bien, sabemos sabemos que la corteza terrestre presenta irregularidades en diferentes manera: la llanuras, los cerros, Los valles, las montañas y un fin devariaciones que influyen en la distribución de las aguas que caen de las lluvias.

MEDIOS DE ENTREGA: Whatsupp: 04145823005. Correo: magalymachado15@gmail.com

FECHA DE ENTREGA: 24-04-2020