



COLEGIO ISABEL RIQUELME

UTP

GUIA DIGITAL N° 4

TAREA

Asignatura: Ciencias Sociales Historia y Geografía

Curso: 4 básico

Docente: Martin Peña Vial.

Semana: del 04 AL 08 de Mayo

Contacto: martin.pena@colegio-isabelriquelme.cl

OA7.- Distinguir recursos naturales renovables y no renovables, reconocer el carácter limitado de los recursos naturales y la necesidad de cuidarlos e identificar recursos presentes en objetos y bienes cotidianos.

OA9.- Reconocer y ubicar los principales recursos naturales de América, considerando su distribución geográfica y su uso, reconociendo la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible.

Actividad: con ayuda de la guía, mas tu texto guía de Historia desarrolla el Cuestionario relacionado con, Recursos naturales, renovables y no renovables.

Lee comprensivamente, analiza sus imágenes, si tienes dudas complementa la información con tu libro, que también tiene mucha información, analiza los esquemas y lee tranquilamente. Escribe en tu cuaderno las preguntas y respuestas.

- 1.- ¿Cómo definirías con tus palabras recursos naturales? Pag.98
- 2.-¿Explica con tus palabras que entiendes por recurso renovable? Pag. 98
- 3.-¿Explica con tus palabras en forma breve, que entiendes por recurso no renovable?pag.98
- 4.-¿Qué ocurriría si sobreexplotamos el recurso renovable plantas y animales? Pag.98
- 5.-- ¿Qué recursos exporta Chile, y que país de América es el que exporta más recursos? guía
- 6.- ¿Cómo se llama esta actividad humana, con maquinaria industrial y cerros? guía
- 7.- ¿Cómo se llama a esta actividad humana relacionada con el agua, mar, rios? guía
- 8.- ¿Qué está haciendo este señor en el campo, como lo llamarías, conoces algún nombre? Guía

9.- ¿Qué productos crees tú se pueden obtener para beneficio humano de las actividades de la lámina anterior (cuadro de exportación de recursos naturales)? Guía

10.- Describe brevemente 2 actividades dedicadas a transformar los recursos naturales.
Pág. 101.-

11¿Qué recursos naturales renovables se destacan en América?pag.105, guía.

- Para ampliar información si lo deseas puedes ingresar a www.enlaces.mineduc.cl o también a la pagina

<https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-propertyname-822.html>

o bien en el link Cormunestudia. Desde ya gracias por intentarlo, todo se puede en esta vida.

Una vez que respondas, compara tus respuestas con el solucionario, el ideal es que hagas el trabajo a conciencia, la responsabilidad de estudio se desarrolla desde temprana edad.



COLEGIO ISABEL RIQUELME UTP

GUIA DIGITAL TAREA-SOLUCIONARIO N° 4

Asignatura: Ciencias Sociales Historia y Geografía

Curso: 4 básico

Docente: Martin Peña Vial

Semana: del 04 AL 08 de Mayo

Contacto: martin.pena@colegio-isabelriquelme.cl

1.- ¿Cómo definirías con tus palabras recursos naturales? Pag.98, guía

R.- materiales o elementos de la naturaleza que los seres humanos podemos aprovechar para beneficio propio.

2.-¿Explica con tus palabras que entiendes por recurso renovable? Pag. 98, guía

R.-Son aquellos materiales o elementos que tienen la capacidad de regenerarse, si son bien aprovechados. Ej. Agua, viento, bosquez, plantas y animales.

3.-¿Explica con tus palabras en forma breve, que entiendes por recurso no renovable?pag.98, guía

R.-Son aquellos materiales o elementos que una vez usados o utilizados se agotan, no se regeneran, Ej. Mineral de cobre, plata, oro, carbon mineral, petroleo, gas natural.

4.-¿Qué ocurriría si sobreexplotamos el recurso renovable plantas y animales? Pag.98

R.-Puede llevar al agotamiento del recurso temporal o transitorio o bien en forma permanente.

5.-- ¿Qué recursos exporta Chile, y que país de América es el que exporta más recursos? Guía

R.- Chile, exporta recursos marinos, recursos minerales como el cobre, recursos forestales y el país que más exporta recursos según el cuadro, es Estados Unidos.

6.- ¿Cómo se llama esta actividad humana, con maquinaria industrial y cerros? Guía

R.-Se le llama minería industrial

7.- ¿Cómo se llama a esta actividad humana relacionada con el agua, mar, lagos, ríos? Guía

R.-Se le denomina pesca.

8.- ¿Qué está haciendo este señor en el campo, como lo llamarías, conoces algún nombre? Guía

R.- El señor está sembrando la tierra, es un sembrador, también un campesino, o un agricultor.

9.- ¿Qué productos crees tú se pueden obtener para beneficio humano de las actividades de la última lamina de la guía tales como la agricultura, ganadería, pesca, forestal, minera.

R.-Agricultura: verduras, hortalizas, frutas.

Ganadería: carnes, leche, cueros.

Pesca: pescados y mariscos.

Forestal: madera para construcciones y muebles, celulosa para fabricar papel.

Minera: cobre industria eléctrica, fierro industria metálica, oro, plata, para joyas

10.- Describe brevemente 2 actividades dedicadas a transformar los recursos naturales. Pág. 101.-

Industria alimentaria: utiliza productos agrícolas, ganaderos y pesqueros para producir alimentos.

Industria textil: fabrica telas y ropa a partir de fibras de animales, como la lana, de los vegetales como el algodón.

11¿Qué recursos naturales renovables se destacan en América?pag.105, guía.

R.-Recursos ganaderos, Recursos marinos, Recursos forestales, Recursos agrícolas, Recursos minerales, Recursos hídricos (agua dulce).

Desafío: Consulta con tus mayores, que mineral se explota cerca de Rancagua, como se llama la empresa y para que se utiliza su producto en la industria nacional. Escribe lo que te digan en tu cuaderno, agradece el apoyo y ayuda para esta pregunta y su respuesta.

Tu trabajo vale oro, por favor responde con calma, escribe con buena letra, y lo más importante:

POR FAVOR: ¡QUEDATE EN CASA, QUE NADA TE PASA!

Cúidense mucho.