

TAREA

Asignatura:	Historia, geografía y ciencias sociales
Docente:	Margaret González Miranda
Semana:	15 (6 de julio al 10 de julio 2020)
Objetivo de la clase:	Comprender cómo se extraen y se transforman los recursos naturales.
Dudas enviar correo a:	profesora.margaret.gonzalez@gmail.com

Actividad:

Desarrolla en tu cuaderno de historia, las actividades 1 y 2 de la página 101 de tu texto de estudios, pide ayuda a algún adulto de ser necesario.

Si no tienes el texto escolar puedes descargarlo en la página aprendo en línea:
<http://aprendoenlinea.mineduc.cl>.



Desarrolla **Unidad 2**

Actividades dedicadas a transformar los recursos naturales

Industrias: son muy variadas ya que se especializan en procesar los distintos recursos naturales, los que son usados como materias primas.

La industria alimentaria utiliza productos agrícolas, ganaderos y pesqueros para producir alimentos de diversos tipos, como lácteos, conservas de frutas y pescados, bebidas, jugos, harinas, cereales, entre otros.

La industria textil fabrica telas y ropa a partir de fibras de animales como la lana, de vegetales como el algodón y el lino, y sintéticas como el nailón.

La industria maderera procesa la madera obtenida de los bosques para elaborar productos como muebles y papeles.

La industria petroquímica procesa el petróleo y el gas natural para obtener productos como combustibles y plásticos.

La industria siderúrgica procesa el hierro para obtener acero. Las que se encargan de procesar otros tipos metales se denominan industrias metalúrgicas.

Construcción: esta actividad utiliza muchos recursos obtenidos a través de las actividades extractivas pero también, recursos elaborados por las industrias. Se encarga de crear distintos tipos de estructuras, entre ellas, viviendas, edificios de oficinas e infraestructura urbana como calles, puentes y autopistas.

En grupo, realicen las actividades.

- De modo individual, cada integrante responda las siguientes preguntas. Luego, revisen entre todos sus respuestas y corrijan lo que estimen conveniente.
 - ¿Cuál es la importancia de las actividades extractivas y de transformación?
 - ¿Qué pasaría si nadie se dedicara a realizar estas actividades?
- Según sus conocimientos, completen las siguientes frases.
 - Uno de los principales recursos que se explotan en Chile es...
 - La actividad primaria que lo extrae corresponde a...
- ¿Qué actividades productivas se realizan en la localidad donde vives? Nombra y describe 3.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales • 4.º básico 101