

Actividad de ciencias Sociales

Fecha: 27 de octubre

Morá Paula

Los recursos naturales de nuestro país.

Hace algunas clases estuvimos trabajando sobre el concepto de recursos naturales. Decíamos que eran los elementos de la naturaleza que la sociedad valora y utiliza para satisfacer necesidades. El año pasado trabajamos el tema y conocimos algunos de los recursos naturales de la provincia de Santa Fe Ahora vamos a indagar sobre los recursos que se encuentran a los largo de nuestro país, que te adelanto que son muchísimos!

Leé la siguiente información, luego respondé:



Suelo. El suelo es un recurso muy utilizado en el país, tanto para la agricultura como para la ganadería. En las llanuras del este, donde predominan los suelos ricos en nutrientes y los climas más aptos para la actividad agrícola, los cultivos más importantes son el trigo, la soja, el maíz y el girasol. En las provincias del Chaco y Formosa se cultiva, por ejemplo, algodón; en Tucumán, limones; en Misiones, Corrientes y Entre Ríos, tabaco, yerba mate y arroz; y en San Juan y Mendoza, vid y otros frutales.

En cuanto a la ganadería, se desarrolla en casi todo el territorio argentino adaptándola a las condiciones del suelo y del clima de cada lugar. Por ejemplo, el ganado vacuno se adapta mejor a los climas templados y a los suelos con vegetación más tierna, mientras que el ganado ovino se adapta a los climas más fríos y a la vegetación más dura. Por otro lado, en las provincia del noroeste, donde el relieve es de montaña y el clima más frío se desarrolla la ganadería de camélidos.

Hidrocarburos. La extracción de petróleo, carbón y gas natural de diversos yacimientos, ubicados fundamentalmente en la cordillera de los Andes y la Patagonia, es una actividad importante a nivel nacional. Con ellos se elaboran combustibles y diferentes productos químicos.



Bosques y selvas. Los bosques y las selvas se consideran recursos porque proveen la madera de los árboles que se obtiene a partir de la explotación forestal. Esta madera se utiliza para hacer muebles, para obtener la celulosa con la que se fabrican los productos de papel, o para leña. Pero también se obtienen químicos de los árboles, que se usan en la elaboración de productos de limpieza, perfumería, plásticos y medicamentos, entre otros.

Agua. Las sociedades utilizan el agua para su consumo (higiene, lavado de alimentos, ropa, etc.) y el de sus animales. Además, la utilizan para regar los cultivos, transportar mercaderías a través de los ríos y realizar actividades pesqueras. También se aprovecha el movimiento de los ríos para producir energía eléctrica en las centrales hidroeléctricas.



Sol y viento. Los recursos permanentes, como el sol y el viento se utilizan en algunos casos para generar energía. A este tipo de energía se la conoce como renovable o alternativa, justamente porque no utiliza recursos que se agotan, como el petróleo, sino recursos de renovación constante. La energía solar permite obtener energía eléctrica a partir de paneles solares que se colocan, por ejemplo, en el techo de las casas. La energía eólica permite obtener energía eléctrica a partir del movimiento de las palas de un molino impulsadas por la fuerza del viento.



Minería. La minería se encarga de buscar y extraer minerales como el oro, el cobre, el carbón, el yeso y la sal. Estos pueden estar debajo o sobre la superficie del terreno y se ubican, principalmente, sobre la cordillera de los Andes. Luego, estos minerales son utilizados para la construcción o como materia prima para el desarrollo de diversas industrias.

Responder:

- 1) *¿Qué recursos naturales nombra?*
- 2) *¿Por qué los bosques se consideran un recurso natural?*
- 3) *¿El sol y el viento son recursos naturales? ¿Qué brindan?*
- 4) *¿Para qué actividades es utilizado el suelo? Realizá un cuadro con las provincias que nombre en el recurso **suelo** y qué se cultiva en cada una de ellas. Ejemplo: Chaco y Formosa se cultiva algodón.*
- 5) *Realizá un resumen de los cuadros Hidrocarburo y Minería.*