

ÁREA CIENCIAS NATURALES

TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO B Y C PARA LUNES 9 DE OCTUBRE

Para realizar en tu cuaderno:

1) Completá el párrafo, ubicando cada una de las siguientes palabras en la posición correcta:

cinética- eléctrica – eólica - hidráulica – mecánica - nuclear - potencial – química

Hay muchos tipos de energía. Por ejemplo, la _____, que es la suma de otras dos: _____ y _____. Cuando esta última está generada por el viento, la llamamos _____; cuando la genera el agua, le decimos _____. A la vez, estas dos pueden generar energía _____, la que también se produce en las centrales atómicas a través de la energía _____. Sin olvidar la que está presente en los combustibles, llamada energía _____.

2. Leé el siguiente texto y explicá las transformaciones de energía presentes.

El Sol calienta el suelo y este, el aire circundante, que al desplazarse hace girar las aspas del molino de viento. De esta forma, la bomba conectada al eje del molino extrae agua del pozo y llena un tanque, a varios metros de altura sobre el suelo. Luego, al abrir la canilla, el agua sale con fuerza.