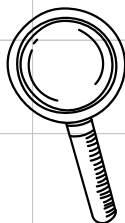




L'energia si trasforma

Riferimento: pagina 5 Quaderno operativo Energia



Attività Ricerca

Le forme dell'energia, gli appunti di Pam e Seba

La prima cosa da fare per capire come l'energia si può trasformare da una forma all'altra, è provare a elencare le forme in cui essa si può manifestare. Pam e Seba hanno iniziato a cercare su internet e sono riusciti a individuarne diverse, ma sono un po' in difficoltà a tradurre in modo semplice e con degli esempi le informazioni che hanno trovato. **Perché tu e i tuoi compagni non vi dividete in gruppi e provate a completare la loro ricerca? Per prima cosa aiutateli a compilare la tabella, poi utilizzatela per preparare una presentazione al computer dedicando una schermata a ciascuna forma di energia. Naturalmente, immagini e filmati la renderanno più interessante e più chiara.**

Clicca nello spazio sotto e completa la tabella



FORMA	COS'È	ESEMPIO
L' energia cinetica		
L'energia potenziale		
L'energia meccanica		
L'energia dei corpi elastici		
L'energia termica		
L'energia radiante		
L'energia elettrica		
L'energia chimica		
L'energia nucleare		