



LES FORMES ET SOURCES D'ÉNERGIE SUR MA PLANÈTE



Identifier différentes sources et connaître quelques conversions d'énergie

Identifier des sources et des formes d'énergie.

- L'énergie existe sous différentes formes (énergie associée à un objet en mouvement, énergie thermique, électrique...).

Je vais devoir ► *Pouvoir identifier des sources d'énergie : énergie associée à un objet en mouvement, énergie thermique, électrique.*

Prendre conscience que l'être humain a besoin d'énergie pour vivre, se chauffer, se déplacer, s'éclairer...

Reconnaître les situations où l'énergie est stockée, transformée, utilisée. La fabrication et le fonctionnement d'un objet technique nécessitent de l'énergie.

- Exemples de sources d'énergie utilisées par les êtres humains : charbon, pétrole, bois, uranium, aliments, vent, Soleil, eau et barrage, pile...

Je vais devoir ► *Donner des énergies utilisées par les objets techniques. Exemples de sources d'énergie utilisées par les êtres humains : charbon, pétrole, bois, uranium, aliments, vent, soleil, eau et barrage, pile.*

- Notion d'énergie renouvelable.

Je vais devoir ► *Pouvoir définir ce qu'est une source d'énergie renouvelable et non renouvelable.*

Je vais devoir ► *Pouvoir identifier des sources d'énergie renouvelables et non renouvelables.*

- Identifier quelques éléments d'une chaîne d'énergie domestique simple.

Je vais devoir ► *Identifier quelques éléments d'une chaîne d'énergie domestique simple.*

- Quelques dispositifs visant à économiser la consommation d'énergie.

Je vais devoir ► *Connaître quelques dispositifs visant à économiser la consommation d'énergie.*

...	NOM :	Prénom :	Date :/...../.....
	6-T3-intercalaire	Mme DHONT	Page présentation