

**G2 - DES RESSOURCES ÉNERGÉTIQUES
SOUS PRESSION : TENSIONS, GESTION**

Fiche d'objectifs

<p>Je sais définir les notions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ressource - énergie fossile/énergie renouvelable - demande énergétique - sécurité énergétique - dépendance énergétique - choc pétrolier - tension/conflit - GIEC - mix énergétique - transition énergétique 	<p>Je sais situer dans le temps et/ou l'espace :</p> <ul style="list-style-type: none"> - situer les régions du monde qui disposent de ressources énergétiques importantes et celles qui n'en disposent pas ou peu - situer les principaux pays consommateurs d'énergie sur la planète - situer les principaux pays émetteurs de CO₂ - situer les principaux pays producteurs d'énergies renouvelables
<p>Je sais expliquer les éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pourquoi les ressources énergétiques sont particulièrement convoitées - pourquoi les ressources énergétiques génèrent des tensions économiques, géopolitique et climatiques - pourquoi la transition énergétique est encore limitée de nos jours 	<p>Je sais mettre en œuvre la méthode :</p> <ul style="list-style-type: none"> - analyser une carte - confronter deux cartes

Évaluation (couplée avec le chapitre 1) : Analyse de documents

Vous disposerez de deux documents (dont au moins l'un des deux sera une carte). Vous devrez présenter les documents puis, à partir du plan proposé dans la consigne, il faudra confronter les documents proposés.

Découpage de la leçon

1 heure	<p>Introduction</p> <p>Problématique : Comment assurer les besoins énergétiques des sociétés humaines sans pour autant nuire à l'environnement ?</p> <p>I. Des ressources énergétiques particulièrement convoitées</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Une demande en énergies qui explose B. Une inégale répartition des ressources C. Un accès à l'énergie qui demeure inégal
1 heure	<p>II. Les ressources énergétiques : des sources des tensions</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Des tensions économiques liées aux énergies B. Des tensions diplomatiques liées aux énergies C. Une accélération du changement climatique
1 heure	<p>III. Une transition énergétique encore difficile et incomplète</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Une baisse de consommation des énergies fossiles ? B. Une faible part pour les énergies renouvelables C. La recherche d'une meilleure efficacité énergétique <p>Conclusion</p>
1 heure	Évaluation (couplée avec le chapitre 1) : Analyse de documents