



stimmt

stimmt
überwiegendstimmt
teilweise

stimmt nicht

1. Kannst du dich orientieren?

a) Ich kann Regionen bzw. Staaten mit hohem Energieverbrauch und solche mit niedrigem Energieverbrauch auf der Karte lokalisieren. (S. 70/71)				
b) Ich kann auf einer Karte Regionen aufzeigen, die beim Zugang zum Wasser benachteiligt sind. (S. 80/81)				

2. Kennst du dich mit diesen Themen aus?

a) Ich kann verschiedene Energiequellen unterscheiden. (S. 68/69)				
b) Ich kann die Begriffe „fossile Energien“ und „erneuerbare Energien“ erklären. (S. 68/69)				
c) Ich kann die Entwicklung des Energieverbrauchs in Deutschland beschreiben. (S. 68/69)				
d) Ich kann die Reichweite verschiedener Energiequellen beschreiben. (S. 72/73)				
e) Ich kann die Bedeutung des Erdöls für die Wirtschaft und meinen Alltag erläutern. (S. 72/73)				
f) Ich kann die Begriffe „Ressourcen“ und „Reserven“ erklären und unterscheiden. (S. 72/73)				
g) Ich kann die Vor- und Nachteile der erneuerbaren Energien benennen. (S. 74/75)				
h) Ich kann die Bedeutung der metallischen Rohstoffe für die Hightech-Industrie erklären. (S. 78/79)				
i) Ich kann Recycling-Verfahren zur Schonung der Rohstoffvorkommen beschreiben. (S. 78/79)				
j) Ich kann die unterschiedliche Verwendung von Trinkwasser erläutern. (S. 80/81)				
k) Ich kann Möglichkeiten des Einsparens von Wasser im Alltag benennen. (S. 80/81)				

3. Kannst du diese Methoden anwenden?

a) Ich kann Diagramme, Tabellen und Grafiken auswerten und kritisch bewerten. (S. 68/69, 72–75, 80/81)				
b) Ich kann eine Computerpräsentation anfertigen. (S. 76/77)				

4. Kannst du dir dazu eine Meinung bilden und diese begründen?

a) Ich kann Verfahren der Lagerstättennutzung kritisch bewerten. (S. 72/73)				
b) Ich kann erläutern, warum die zunehmende Wasserverknappung zu einem globalen Problem werden kann. (S. 80/81)				
c) Ich kann persönliche Möglichkeiten zur nachhaltigen Rohstoffnutzung entwickeln. (S. 68/69, 78/79, 80/81)				

Name:

Klasse:

Datum: