

Kompetenzraster Bevölkerungsverteilung in Afrika

Kompetenz- bereich Kompetenz- stufen	Systemkompetenz	Orientierungskompetenz	Methodenkompetenz
	Ich kann...	Ich kann...	Ich kann...
Stufe I	... Begrifflichkeiten zur Bevölkerungs-entwicklung verstehen und erklären. (Bevölkerungsentwicklung, Bevölkerungsbewegung, Bevölkerungswachstum ...).	... die Bevölkerungsverteilung in Afrika, anhand der Karte beschreiben.	... aus der thematischen Karte wesentliche Informationen zur Bevölkerungsverteilung in Afrika entnehmen.
Stufe II	... die Bevölkerungsverteilung Afrikas erklären und begründen.	... die Bevölkerungsentwicklung anhand des Textes erklären (hohe Bev. an der Küste/ Bodenschätze).	... selbstständig Informationen zur Bevölkerungsentwicklung aus dem Text entnehmen und Verknüpfungen zur genutzten Karte ziehen.
Stufe III	... die Ursachen, Folgen und Probleme des Bevölkerungswachstums erläutern.	... die Bevölkerungsentwicklung in verschiedene Regionen der Erde einordnen (Tab: Bev. Afrikas im weltweiten Vergleich)	... die erarbeiteten Informationen mit den Informationen aus der Tabelle (Bev. Afrikas im weltweiten Vergleich) verknüpfen.
Kompetenz- bereich Kompetenz- stufen	Kommunikationskompetenz	Urteilskompetenz	Handlungskompetenz
	Ich kann...	Ich kann...	Ich kann...
Stufe I	... die Fachbegriffe und die Phänomene der Bevölkerungsentwicklung erklären.	... Gründe für und gegen die vorausgesagte Bevölkerungsentwicklungen gegenüberstellen.	... demographische Probleme und Phänomene in Deutschland mit denen in Afrika (und in China) vergleichen und entsprechende Maßnahmen erklären.
Stufe II	... die, sich ergebende Problematik, darlegen und begründen.	... die regionalen Auswirkungen des HIV-Infektion in bestimmten Ländern Afrikas begründen.	
Stufe III	... Informationen aus der Tabelle zur Bevölkerung Afrikas im weltweiten Vergleich analysieren und präsentieren.	... die Notwendigkeit der HIV-Vorsorge und AIDS-Bekämpfung begründen und dabei Argumente der Menschenrechte sowie aus der Wirtschaft und der Gesellschaft einbringen.	