

Station 9: Concept-Map und Einprägung des Fachwortschatzes

Oleschko, Sven (2015): Praxishandbuch Sprachbildung Geographie. Sprachsensibel unterrichten - Sprache fördern. Unter Mitarbeit von Sven Oleschko, Sonja Wiemers, Marc Grunendahl, Benjamin Weinkauff und Sandra Hoppenz. Stuttgart: Klett (Praxishandbücher Sprachbildung im Fach), S. 140f.

Erklär mir

- 1 Die 12 Begriffe auf den Kärtchen sind wichtig, um ein Skelett zu beschreiben. Schneide die Kärtchen aus und sortiere die Begriffe nach den folgenden drei Kategorien:**
 1. Diese Wörter kenne ich gut und kann sie erklären.
 2. Diese Wörter habe ich schon einmal gehört oder gelesen. Ich kann mich an den Zusammenhang erinnern.
 3. Diese Wörter kenne ich nicht.
- 2 Tausche dich mit anderen Schülerinnen und Schülern in der Klasse über die Begriffe aus: Erkläre die Begriffe, die du kennst. Lasse dir Begriffe erklären, die du nicht kennst.**
- 3 Partnerarbeit: Findet Begriffe, die zusammengehören, z. B. Teile oder Aufgaben des Skeletts.**



der Rumpf	die Form	der Bestandteil
das Gliedmaßenskelett	bestehen aus	stabilisieren
ist wichtig zum	stützen	der Schädel
beweglich	die Aufgabe	schützen

Schritt 1 – Die Zusammenfassung lesen

Sachtexte sind oft schwierig zu verstehen. Doch es gibt einen Trick. Die Strategien, die du hier an einem Text über das Skelett erlernst, kannst du auch bei Texten über andere Organe nutzen.

- 1 Lies zuerst die Überschrift und die Zusammenfassung. Achte auf die Bestandteile und die Aufgaben des Skeletts.
- 2 Lies die Überschrift und die Zusammenfassung noch einmal. Markiere Informationen über die Bestandteile des Skeletts rot, Informationen über die Aufgaben grün.
- 3 Trage in die Tabelle ein, was du über die Bestandteile und die Aufgabe des Skeletts bisher weißt.

Das Skelett – ein bewegliches Gerüst

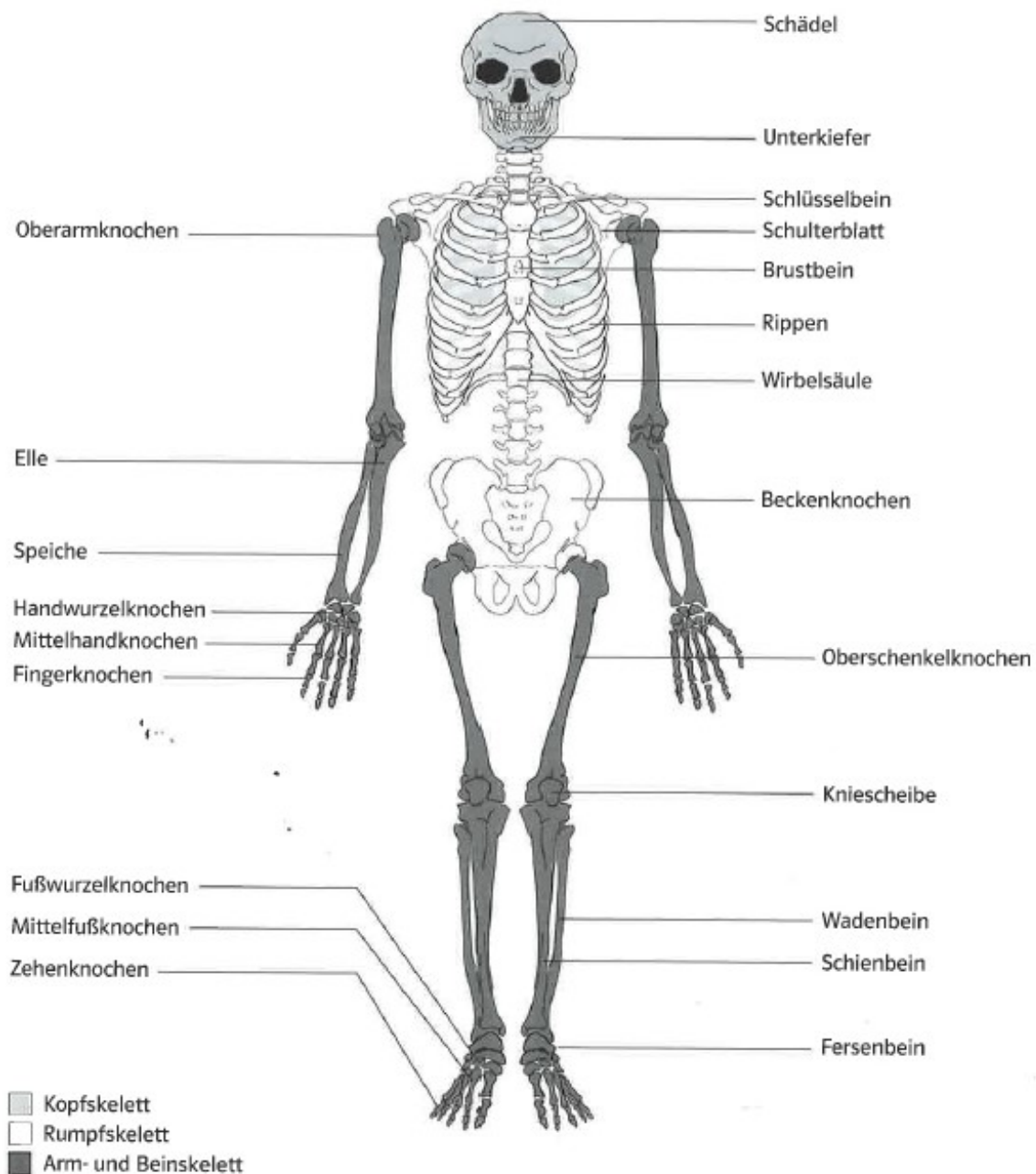
Das Skelett – eine Zusammenfassung

Das Skelett eines erwachsenen Menschen besteht aus mehr als 200 Knochen. Es ist das bewegliche Gerüst unseres Körpers. Es stützt den Körper. Einige Knochen schützen darüber hinaus wichtige innere Organe.

Bestandteile	Aufgaben

Schritt 2 – Die Abbildung betrachten

- 1 Schau dir die Abbildung und die Legende an. In welche drei Teile unterteilt man das Skelett?
- 2 Schreibe die Namen der drei Teilskelette in die oberste Zeile der Tabelle.
- 3 Welche Knochen gehören zu welchem Teilskelett? Schreibe sie in die passende Spalte der Tabelle.



1. das Kopfskelett der Schädel	2.	3.

4 Biologen sagen: „Der Bau eines Organs ist an seine Aufgabe angepasst.“ Was könnte damit gemeint sein?
