



MINT-Themenkärtchen mit medialem Potenzial

Diese Themen bieten verschiedene Zugänge und erfordern unterschiedliche Medienstrategien. Bei Bedarf mit Leitfrage.



Biologie

„Wie wirkt ein Impfstoff im Körper?“	„Was passiert bei der Photosynthese?“	„Wie funktioniert das menschliche Auge?“
--------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------



Chemie

„Was passiert bei einer Reaktion von Säure und Base?“	„Wie sieht ein Atom aus?“	„Was ist der pH-Wert?“
-------------------------------------------------------	---------------------------	------------------------



Physik

„Wie funktioniert ein Elektromotor?“	„Was passiert bei Reflexion und Brechung?“	„Was ist Energie – und wie wird sie übertragen?“
--------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------------



Mathematik

„Wie funktioniert der Satz des Pythagoras?“	„Was bedeutet exponentielles Wachstum?“	„Wie wird Wahrscheinlichkeitsrechnung im Alltag angewendet?“
---------------------------------------------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------



Geowissenschaften / Umwelt

„Wie entstehen Vulkane?“	„Was bewirkt der Treibhauseffekt?“	„Was sind Ursachen von Bodenerosion?“
--------------------------	------------------------------------	---------------------------------------