

Unterrichtsentwürfe

Binogi



Hier finden Sie beispielhafte Unterrichtsentwürfe. Als Grundlage dienen dabei Videos und Quiz von Binogi.de.

Kontakt

Binogi GmbH
Girardetstraße 72
45131 Essen

kontakt@binogi.de

+49 201 / 8509 8015

Thema der Stunde:

Biologie: Zusammenhang Coronaviren und Pandemien

Jahrgangsempfehlung: Jahrgangsstufe 7-9

Themenbereich: Erkennen und reagieren
Krankheitserreger erkennen und abwehren

Inhaltliche Lernziele:

- Die Schüler erkennen Merkmale der Coronaviren und von Pandemien
- Die Schüler beschreiben den Zusammenhang zwischen COVID-19 und Pandemien

Phase	Inhaltliche Schwerpunkte	Sozialform	Material
Einstieg / Impuls Vorwissen aktivieren	Die ersten 0:35 Min. des Videos "Coronaviren und COVID-19" auf Binogi.de am Beamer zeigen. Sammeln der Schülereindrücke auf Grundlage der gezeigten Sequenz. (Verteilen der Zugangsdaten.)	Unterrichtsgespräch	Beamer Video "Coronaviren und COVID-19" auf Binogi
Erarbeitung	Alle SuS schauen das Video "Coronaviren und COVID-19" auf Binogi.de. Die SuS bearbeiten Aufgabe 1 des Arbeitsblattes "Coronaviren und Pandemien".	EA	Endgeräte für SuS Video "Coronaviren und COVID-19" AB "Coronaviren und Pandemien"
Ergebnisse besprechen	Vergleichen der Steckbriefe aus Aufgabe 1.	Unterrichtsgespräch	AB "Coronaviren und Pandemien"
Vertiefung	Alle SuS schauen das Video "Epidemien und Pandemien" auf Binogi.de. Die SuS bearbeiten anschließend Aufgabe 2 des Arbeitsblattes "Coronaviren und Pandemien".	EA/PA	Video "Epidemien und Pandemien" AB "Coronaviren und Pandemien"
Schluss	Diskussion zum Thema "Ist das COVID-19 eine Pandemie oder nicht?" auf Grundlage der Überlegungen aus Aufgabe 2 des AB.	Unterrichtsgespräch	AB "Coronaviren und Pandemien"



Arbeitsblatt "Coronaviren und Pandemien"

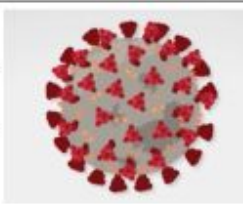


Biologie

"Coronaviren und Pandemien"

Arbeitsauftrag

1. Schau dir das Video "Coronaviren und COVID-19" auf [Binogi](#) an und fülle anschließend den Steckbrief aus.

Name:	Coronavirus		
Wissenschaftlicher Name:			
Abkürzung:			
Herkunft:			
Symptome:			
Inkubationszeit			
Impfstoff vorhanden?	ja	nein	
Epidemie oder Pandemie?			
Übertragungswege	1.	2.	
Maßnahmen zum Schutz:			

2. Schau dir das Video "Epidemien und Pandemien" auf [Binogi](#) an und liste alle Merkmal einer Pandemie auf. Tausche dich anschließend mit einem Partner darüber aus, warum es sich bei dem Coronavirus um eine Pandemie handelt.

