

Geo 9 Aufgaben für den Zeitraum 20.04. – 30.04.2020

METHODE: Eine thematische Karte zeichnen

In der folgenden Tabelle findest du die Anzahl der Coronafälle der europäischen Staaten und die Anteile der Infizierten an der Gesamtbevölkerungszahl des jeweiligen Staates in Prozent.

Stand 16.04.2020 9 Uhr

Staat	Einwohner	Coronafälle	Anteil in %
Albanien	2930187	494	0,02
Andorra	76965	673	0,87
Belgien	11429336	33573	0,29
Bosnien und Herzegowina	3507017	1110	0,03
Bulgarien	7084571	783	0,01
Dänemark	5733551	6681	0,12
Deutschland	82114224	134753	0,16
Estland	1309632	1400	0,11
Finnland	5523231	3237	0,06
Frankreich	64979548	106206	0,16
Griechenland	11159773	2192	0,02
Irland	4761657	12547	0,26
Island	335025	1727	0,52
Italien	59359900	165155	0,28
Kosovo	1907592	387	0,02
Kroatien	4189353	1741	0,04
Lettland	1949670	666	0,03
Liechtenstein	37922	79	0,21
Litauen	2890297	1091	0,04
Luxemburg	583455	3373	0,58
Malta	430835	399	0,09
Republik Moldau	4051212	2049	0,05
Monaco	38695	93	0,24
Montenegro	628960	288	0,05
Niederlande	17035938	28153	0,17
Nordmazedonien	2083160	974	0,05
Norwegen	5305383	6798	0,13
Österreich	8823054	14350	0,16
Polen	38170712	7582	0,02
Portugal	10329506	18091	0,18
Rumänien	19679306	7216	0,04
Russland	104000000	24490	0,02
San Marino	33400	393	1,18
Schweden	9910701	11927	0,12
Schweiz	8476005	26336	0,31
Serbien	7058322	4873	0,07
Slowakei	5447662	863	0,02
Slowenien	2079976	1248	0,06
Spanien	46354321	180659	0,39
Tschechien	10618303	6301	0,06

Türkei	9799745	69392	0,71
Ukraine	44222947	3764	0,01
Ungarn	9721559	1652	0,02
Vereinigtes Königreich	66181585	98476	0,15

Erstelle eine thematische Karte **Coronafälle in Europa**.

Teile die Angaben in der Spalte Anzahl in % in vier verschiedene Zahlengruppen ein. Betrachte dazu den höchsten und den niedrigsten Wert und die Verteilung der dazwischenliegenden Werte. Bilde dann sinnvolle Zahlengruppen.

Lege nun eine Tabelle an, die einzelnen Spalten erhalten als Überschrift die von dir festgelegten Zahlenbereiche. Färbe diese dann unterschiedlich ein.

z.B. 0 – 0,05 %			
Albanien BosnienHerzegowina Bulgarien Griechenland usw.			
..... Staaten			

Die Staaten werden nun den einzelnen Spalten zugeordnet, in der letzten Zeile steht die Anzahl der Staaten pro Spalte, achte auf eine möglichst gleichmäßige Verteilung.

Je nach Gruppenzugehörigkeit in der Tabelle kannst du nun die Staaten in der Kartenskizze farbig ausmalen, Staaten, die in der gleichen Spalte stehen bekommen die gleiche Farbe.



Geografie 9 Aufgaben für den Zeitraum 20.04. – 30.04.

Lerne die Begriffe Teil 1 :

1 Aktivraum	Gebiet mit hoher wirtschaftlicher Leistung, moderner Industrie, hohem Lebensstandard
2 Atmosphäre	Lufthülle, welche die Erde umgibt, besteht überwiegend aus Stickstoff und Sauerstoff
3 Bodendegradation	Verschlechterung des Bodens durch landwirtschaftliche Übernutzung oder durch natürliche Einflüsse
4 Europäische Union	Zusammenschluss von 27 europäischen Staaten mit dem Ziel der wirtschaftlichen und politischen Einheit
5 Gated Community	amerikanisches in sich geschlossenes Wohngebiet
6 Geofaktor	Relief, Klima, Gestein, Boden, Wasserhaushalt, Vegetation
7 Global City	Millionenstadt mit besonderer Bedeutung z.B. als Finanzzentrum
8 Globalisierung	Prozess der weltweiten Verflechtung der Staaten der Erde
9 Global Player	weltweit agierendes multinationales Unternehmen
10 Glokalisierung	lokale, regionale und nationale Auswirkungen der Globalisierung
11 Golfstrom	warme Meeresströmung aus dem Golf von Mexiko nach Nord/West Europa
12 Gunstraum	Naturraum mit guten Voraussetzungen für die landwirtschaftliche Nutzung
13 Klimawandel	Veränderung des weltweiten Klimas über einen langen Zeitraum
14 Metropole	Metropolen sind Großstädte, die einen politischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Mittelpunkt einer Region oder gar eines Landes bilden
15 Migration	auf Dauer angelegte räumliche Veränderung des Lebensmittelpunktes
16 Nachhaltigkeit	Bewahrung der natürlichen Regenerationsfähigkeit der beteiligten Systeme bzw. Ressourcen

17 Ökosystem	Lebensgemeinschaft von Organismen mehrerer Arten und ihrer unbelebten Umwelt, die als Lebensraum, Habitat oder Biotop bezeichnet wird
18 Passivraum	Gebiet mit geringer wirtschaftlicher Leistung
19 Räumliche Disparitäten	unterschiedliche Ausstattung von Regionen
20 Ressource	alle für den Menschen nutzbaren Stoffe und Energien
21 Rohstoff	unverarbeiteter Stoff, der in der Natur vorkommt
22 Standortfaktoren	Gegebenheiten an einem bestimmten Ort, die für ein Unternehmen wichtig sind
23 Treibhauseffekt	Wirkung von Treibhausgasen in Atmosphären auf die Temperatur an der Planetenoberfläche wie z. B. der Erdoberfläche, er bewirkt dort eine Temperaturerhöhung
24 Treibhausgase	absorbieren einen Teil der vom Boden abgegebenen langwelligen Wärmestrahlung, die sonst ins Weltall entweichen würde, z.B. CO ₂
25 Ungunstraum	Raum, der auf Grund seiner natürlichen Ausstattung wenig geeignet für Landwirtschaft ist