Klassenarbeit - Die Erde

Erdrotation; Erdbahn; Kontinente; Gradnetz; Karten; Polartag

Aufgabe 1		
	die Drehung der Erde um sich selbst und ng um die Sonne?	
a) 	b)	
Aufgabe 2		/2F
In welche Richtun	ng dreht sich die Erde um sich selbst?	COLUMN TO THE PARTY OF THE PART
Aufgabe 3		/1P
Nenne den fläche	nmäßig a) größten und b) kleinsten Kontinent.	
a)	b)/2P	
Aufgabe 4		
Welcher Kontinen	nt ist a) am bevölkerungsreichsten und b) am bev	/ölkerungsärmsten?
a)	b)	
,		/2F
Aufgabe 5		
Wo schneidet sich	h der Äquator mit dem nördlichen Polarkreis?	
in Greenwick	h	
am Nordpol		
☐ Äquator und	Polarkreis schneiden sich nicht.	/2F
Aufgabe 6		/21
Wie heißt der null	te Breitenkreis?	
		/1P

Woißt du wie viele Preitenkreise und wie viele Längenkreise es auf der Ei	rdo aibt?
Weißt du, wie viele Breitenkreise und wie viele Längenkreise es auf der E	rue gibt?
	/2
Aufgabe 8	
Was heißt das Wort Meridiane?	
	/2
Aufgabe 9	
Zeichne ein Globus und trage darauf ein: - den Äquator	
- den Nord- und Südpol	
- einige Breitenkreise und Längengrade	
	/6
Aufgabe 10	/6
Aufgabe 10 Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es?	/6
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es?	
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade	
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es? a) b)	
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es? a) b)	
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es? a) b) Aufgabe 11	
Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es? a) b) Aufgabe 11 Durch welche Stadt verläuft der Nullmeridian?	/2
westlicher Länge (b) gibt es? a) b) Aufgabe 11 Durch welche Stadt verläuft der Nullmeridian?	/6

_/3P

Aufgabe 13		
Wie lange dauert der Polartag auf a) (Berlin?	66,5° nördliche Breite, wie lange dauert er b) in	
a)	b)	/2D
Aufgabe 14		/∠୮
Warum gibt es Tag und Nacht?		
		/1P

Lösung Klassenarbeit - Die Erde

Erdrotation; Erdbahn; Kontinente; Gradnetz; Karten; Polartag

Aufgabe 1

Wie nennt man a) die Drehung der Erde um sich selbst und b) wie ihre Drehung um die Sonne?

a) Rotation

b) Revolution bzw. Erdbahn



Aufgabe 2

In welche Richtung dreht sich die Erde um sich selbst?

Von Westen nach Osten



Aufgabe 3

Nenne den flächenmäßig a) größten und b) kleinsten Kontinent.

a) Asien

b) Australien



Aufgabe 4

Welcher Kontinent ist a) am bevölkerungsreichsten und b) am bevölkerungsärmsten?

a) Asien

b) Antarktis

/2P

Aufgabe 5

Wo schneidet sich der Äquator mit dem nördlichen Polarkreis?

 $\ \ \square$ in Greenwich

am Nordpol

Äquator und Polarkreis schneiden sich nicht.

/2P

Aufgabe 6

Wie heißt der nullte Breitenkreis?

Äquator



Weißt du, wie viele Breitenkreise und wie viele Längenkreise es auf der Erde gibt?

180 Breitenkreise (mit Äquator) 360 Längengrade (Meridiane)

/2P

Aufgabe 8

Was heißt das Wort Meridiane?

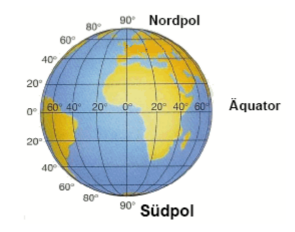
halber Längenkreis auf der Erdoberfläche, der von einem geographischen Pol zum anderen verläufl

/2P

Aufgabe 9

Zeichne ein Globus und trage darauf ein:

- den Äquator
- den Nord- und Südpol
- einige Breitenkreise und Längengrade



/6P

Aufgabe 10

Wie viele Breitengrade südlicher Breite (a) und wie viele Längengrade westlicher Länge (b) gibt es?

b) 180

a) **90**

/2P

Aufgabe 11

Durch welche Stadt verläuft der Nullmeridian?

Greenwich - London

___/1P

Aufgabe 12

Was ist eine Legende?

Der Schlüssel einer Karte. Mit ihr können wir die Karte besser lesen und verstehen. Sie erklärt, welche Bedeutungen die Zeichen und Farben in der Karte haben.

/3P

Aufgabe 13

Wie lange dauert der Polartag auf a) 66,5° nördliche Breite, wie lange dauert er b) in Berlin?

a) 1 Tag	b) 0 Tage	/2P
Aufgabe 14		
Warum gibt es Tag und Nacht?		

____/1P

Weil die Erde sich einmal um ihrer eigenen Achse dreht.

Gesamt: ____/29P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	26	25	23	22	21	20	19	18	17	15	14	13	11	10	9	8	7	6	5	3

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 742 - Gymnasium, 5. Klasse, Geografie