



## NATURAL HISTORY MUSEUM QUIZ

Germany's achievements in science have been significant and it has been the home of very prominent researchers in various scientific disciplines. Did you know that Ferdinand Cohn and Robert Koch, two key figures in microbiology, were from Germany? Have you heard of Alexander von Humboldt (1769-1859)? His work as a natural scientist and explorer was foundational to biogeography. Scientific research in Germany is supported by industry, by the network of German universities and by scientific state-institutions such as the *Max Planck Society* and the *Deutsche Forschungsgemeinschaft*. Intercultural knowledge in the sciences might be the deciding factor in a job interview for you one day. So using German language for this quiz does make a lot of sense and helps you to practice your German out of the classroom.

### Ground Floor / Green Zone / Birds

1. Wann ist der Dodo ausgestorben?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) Elfte Jahrhundert.
- b) Zwanzigstes Jahrhundert.
- c) Siebzehntes Jahrhundert
- d) Sechzehntes Jahrhundert



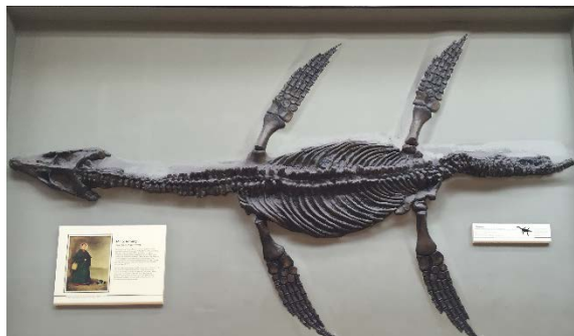
**Goethe-Institut London**  
50 Princes Gate  
Exhibition Road  
London  
SW7 2PH

T: +44 20 7596 4000  
Info-london@goethe.de

### Ground Floor / Green Zone / Fossil Marine Reptiles

2. Wie heißt die Spezies von dem Dinosaurier auf dem Foto?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) Mosasaurier
- b) Plesiosaurier
- c) Pliosaurier



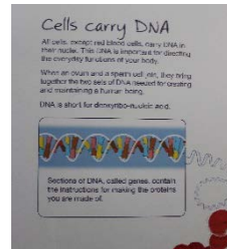
[www.goethe.de](http://www.goethe.de)

**GOETHE  
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

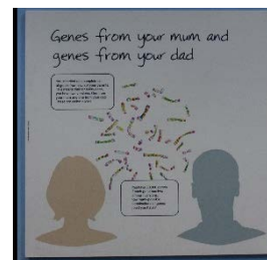


7. Was ist falsch?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)



- a) Rote Blutzellen haben keine DNA.
- b) Alle Zellen haben DNA.

8. Wie viele Gene hat ein Mensch?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)



- a) dreißigtausend
- b) einunddreißigtausend
- c) dreiunddreißigtausend

**Goethe-Institut London**  
50 Princes Gate  
Exhibition Road  
London  
SW7 2PH

T: +44 20 7596 4000  
Info-london@goethe.de

**Ground Floor / Blue Zone / Human Biology / Section D / Moving**

9. Welchen Körperteil siehst du auf dem Foto?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) Haut \_\_\_\_\_
- b) Skelett \_\_\_\_\_
- c) Mund \_\_\_\_\_
- d) Haare \_\_\_\_\_



10. Übersetze die Wörter ins Englische  
( \_\_\_ / 4 Punkte)

[www.goethe.de](http://www.goethe.de)



## Ground Floor / Blue Zone / Human Biology / Section G

11. Was kannst du in Sektion G finden?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) Informationen über Babys.
- b) Informationen über Hormone.
- c) Informationen über das Gehirn.

## Ground Floor / Blue Zone / Mammals

12. Wie viele Gruppen von Säugetieren (mammals) gibt es?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) weniger als 10
- b) mehr als 20

13. Welche Tiere siehst du hier?  
( \_\_\_ / 2 Punkte)

### Tiere

Eisbär  
Kamel  
Hund  
Katze

### Übersetzung



14. Übersetze die Wörter ins Englische.  
( \_\_\_ / 4 Punkte)

## Ground Floor / Blue Zone / Mammals / Balcony

15. Wie lang ist das Modell von dem Blauwal?  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) 28,3 Meter
- b) 28,4 Meter
- c) 28,5 Meter



Goethe-Institut London  
50 Princes Gate  
Exhibition Road  
London  
SW7 2PH

T: +44 20 7596 4000  
Info-london@goethe.de

[www.goethe.de](http://www.goethe.de)

**GOETHE  
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.



## Ground Floor / Blue Zone / Dinosaurs

**16. Welche Kontinente siehst du hier?**  
( \_\_\_ / 1 Punkt)



- a) Europa, Asien und Südwestamerika
- b) Europa, Ostafrika und Nordwestamerika
- c) Europa, Nordafrika und Australien

**17. Wer war Tyrannosaurus Rex?**  
( \_\_\_ / 1 Punkt)



- a) Der Tyrannosaurus Rex war ein Dinosaurier. Er war ein Pflanzenfresser.
- b) Der Tyrannosaurus Rex war ein Dinosaurier. Er war ein Fleischfresser.

**18. Dinosaurier waren ...**  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

- a) Reptilien
- b) Säugetiere

**Goethe-Institut London**  
50 Princes Gate  
Exhibition Road  
London  
SW7 2PH

T: +44 20 7596 4000  
Info-london@goethe.de

[www.goethe.de](http://www.goethe.de)

**GOETHE  
INSTITUT**  
Sprache. Kultur. Deutschland.



**19. Was weißt du über Dinosaurier? Was ist richtig und was ist falsch?**  
( \_\_\_ / 3 Punkte)

- |   |         |        |
|---|---------|--------|
|   | Richtig | Falsch |
| a) Dinosaurier können wahrscheinlich Warm- und Kaltblüter sein. |         |        |
| b) Alle Dinosaurier haben die gleiche Temperaturkontrolle.      |         |        |
| c) Alle Dinosaurier sind langsam und groß.                      |         |        |

**Second Floor / Red Zone / Volcanoes & Earthquakes**

**20. Was kommt aus einem Vulkan?**  
( \_\_\_ / 1 Punkt)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ **insgesamt von 31 Punkten**

**Goethe-Institut London**  
50 Princes Gate  
Exhibition Road  
London  
SW7 2PH

T: +44 20 7596 4000  
Info-london@goethe.de

[www.goethe.de](http://www.goethe.de)

**GOETHE  
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.