

## AUFGABEN

1. Nimm mit Deiner Klasse an einer Konzertaufführung von „Der Supervulkan - eine musikalische Erdgeschichte“ teil und ergänze Fakten zu den sechs Bildern ①-⑥, in die das Musikstück eingeteilt ist. Nutze dazu auch die Inhalte der anderen Arbeitsblätter.
2. Stelle in einem von Dir gezeichneten Bild dar, wie der Geopark im Jahr 2099 aussehen könnte.

## M1: Sechs Bilder führen durch das Musikstück

Das Kindermusikstück „Der Supervulkan - eine musikalische Erdgeschichte“ ist ein musikalisch-szenisches Konzertprogramm, geschrieben vom Berliner Komponisten Matthias Preisinger. Es erzählt, wie die Region des Geoparks Porphyryland entstanden ist. In sechs Bildern wird die erdgeschichtliche Entwicklung der vergangenen 300 Millionen Jahre dargestellt.

① **Supervulkane**

ca. 290 Millionen Jahre vor heute  
⇒ Perm

② **Kaolinentstehung**

ca. 100 Millionen Jahre  
bis 20 Millionen Jahre vor heute  
⇒ Kreide/Tertiär

③ **Braunkohleentstehung**

ca. 66 Millionen Jahre  
bis 2,6 Millionen Jahre vor heute  
⇒ Tertiär

④ **Eiszeitalter**

ca. 2,6 Millionen Jahre bis  
12.000 Jahre vor heute  
⇒ Pleistozän

⑤ **Mittelalter**

12. Jahrhundert

⑥ **Gegenwart**

21. Jahrhundert



Die Welt von Frau Prof. Dr. Zweistein, weitgereiste Expertin der Vulkanologie, wird eines Tages völlig auf den Kopf gestellt. Schuld daran ist ein kleiner Stein, der sich mit ihr auf eine spannende und verrückte Reise quer durch die verschiedenen Erdzeitalter begibt. Dabei wird schnell klar, dass jeder noch so kleine Stein eine große Geschichte erzählen kann, welche mehr mit uns zu tun hat, als wir glauben...



## Matthias Preisinger über seine Komposition:

„Das Kindermusikstück ist ein gleichberechtigter Zusammenschluss von Geologie, Musik und Theater. Ich habe versucht eine Musik zu schreiben, die das junge Publikum einerseits abholt, ihnen aber andererseits auch Klangerlebnisse ermöglicht, die die jungen Leute vielleicht im Alltag nicht jeden Tag geboten bekommen.“