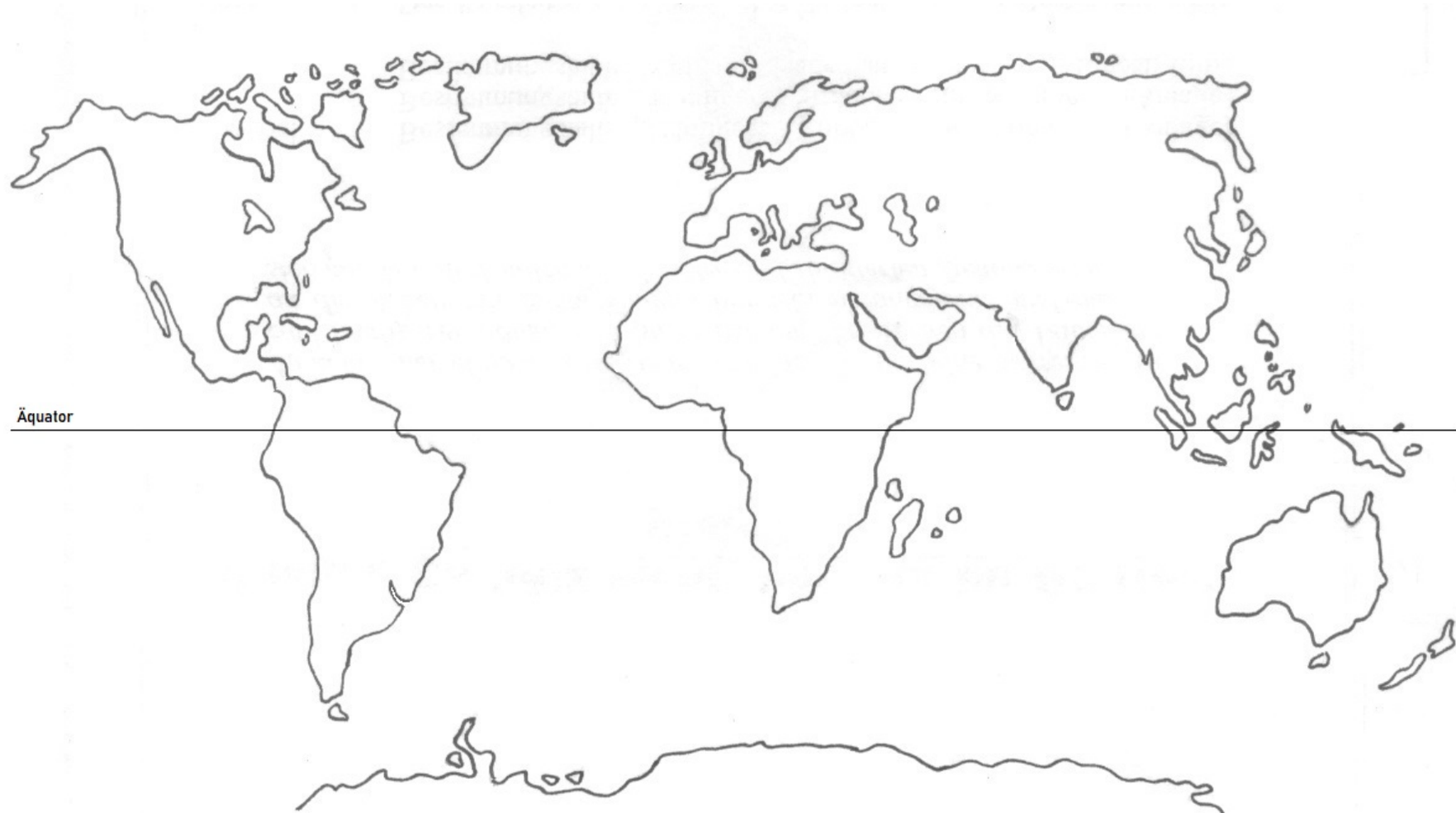




Unsere Erde

Unsere Erde heute:





Unsere Erde

<p>Klimazonen</p> <p>Unsere Erde hat verschiedene Klimazonen.</p> <p>Tragt ein:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wo liegen sie? <p>Sammelt Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none">• Was wächst dort?• Welche Tiere leben dort?• Woher kommt euer Lieblingsobst, woher euer Lieblingstier? <p>Nutzt die Weltkarte zum Eintragen!</p> <p>Ihr könnt auch aus Prospekten ausschneiden und auf eine größere Weltkarte kleben.</p>	<p>Kontinente und Ozeane</p> <p>Beschriftet die Kontinente!</p> <p>Markiert farbig, welche Kontinente oft zusammengefasst werden.</p> <p>Tragt die Namen der Ozeane ein:</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Pazifischer Ozean</u> zwischen Australien und Amerika• <u>Atlantischer Ozean</u> zwischen Amerika, Afrika und Europa• <u>Indischer Ozean</u> zwischen Afrika, Asien, und Australien• <u>Nordpolarmeer</u> (Arktischer Ozean) und <u>Südpolarmeer</u> (Antarktischer Ozean) an den Polen <p>Wo liegt Deutschland? Welche Länder und Kontinente hast du schon bereist? Erzähle!</p>	<p>Wie sah die Erde vor Millionen Jahren aus?</p> <p>Schreibt oben links in das Kästchen das Wort „Germany“ und Deutschland wird auf der Weltkugel als Punkt angezeigt. Ihr könnt die Erde mit gedrückter linker Maustaste bewegen. Über der Erde könnt ihr auswählen, zu welcher Zeit ihr euch die Erde ansehen möchtet.</p> <ul style="list-style-type: none">• Vor 600 Millionen Jahren gab es den Super-Kontinent Pannotia, erstes Leben entwickelt sich im Meer.• Die ersten Landtiere gab es vor 400 Millionen Jahren.• Vor 220 Millionen Jahren erschienen die ersten Dinosaurier.• Vor 240 Millionen Jahren gab es den Super-Kontinent Pangäa.• Vor 66 Millionen Jahren starben die Dinosaurier aus.• Die ersten Menschen gab es vor 20 Millionen Jahren.
--	---	---