

Hinweis für die Lehrperson:

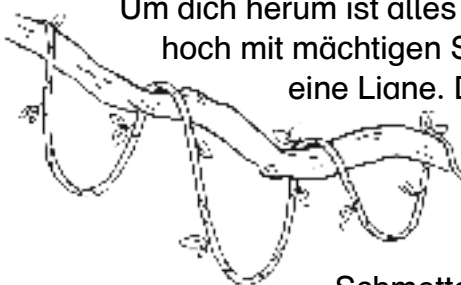
Weisen Sie vorab darauf hin, dass für die Dauer der Fantasiereise absolute Konzentration und Stille in der Klasse herrschen sollten, damit niemand in seinen Gedanken unterbrochen wird. Im Anschluss können die Kinder ein Bild von ihrer Fantasiereise malen.

Setze dich gemütlich auf deinen Stuhl. Wenn du möchtest, schließe die Augen. Stelle deine Füße fest auf den Boden. Atme langsam ein und wieder aus. Stelle dir vor, dass ein Zaubersaft durch deinen Körper fließt. Er kommt aus dem Boden und fließt durch deine Füße in deinen Körper. Der Zaubersaft ist angenehm warm. Überall dort, wo er hingelangt, schlafen deine Körperteile ein, damit dein ganzer Körper mit auf die Traumreise gehen kann. Langsam wandert der Zaubersaft hoch bis in deinen Kopf. Dein ganzer Körper ist jetzt verzaubert.

Verlasse nun gedanklich den Klassenraum durch die Klassentür und gehe aus dem Schulgebäude. Nach ein paar Minuten Gehen merkst du, wie sich der Boden langsam verändert. Er wird weich und lehmig. Die Luft ist feucht und warm. Um dich herum sind plötzlich viele verschiedene Pflanzen. Du streifst mit deinen Armen ihre großen Blätter. Du hörst viele laute Tiergeräusche von Vögeln, Insekten und – was war das? Affen? Tatsächlich. Du siehst sie durch die Lüfte schweben, schaust zu, wie sie sich in den Bäumen von Ast zu Ast schwingen. Über den Affen am Himmel fliegen bunte Papageien. Du bist im Regenwald.



Um dich herum ist alles dicht bewachsen und grün. Die Bäume sind sehr hoch mit mächtigen Stämmen. Mit deiner rechten Schulter streifst du eine Liane. Du schaust nach oben und kannst nicht glauben, wie lang sie ist. Mit beiden Händen umfasst du sie und spürst ihre Stärke. Ein schillernd bunter Vogel fliegt vorbei und trinkt Nektar aus einer Blüte. Ein riesiger blauer



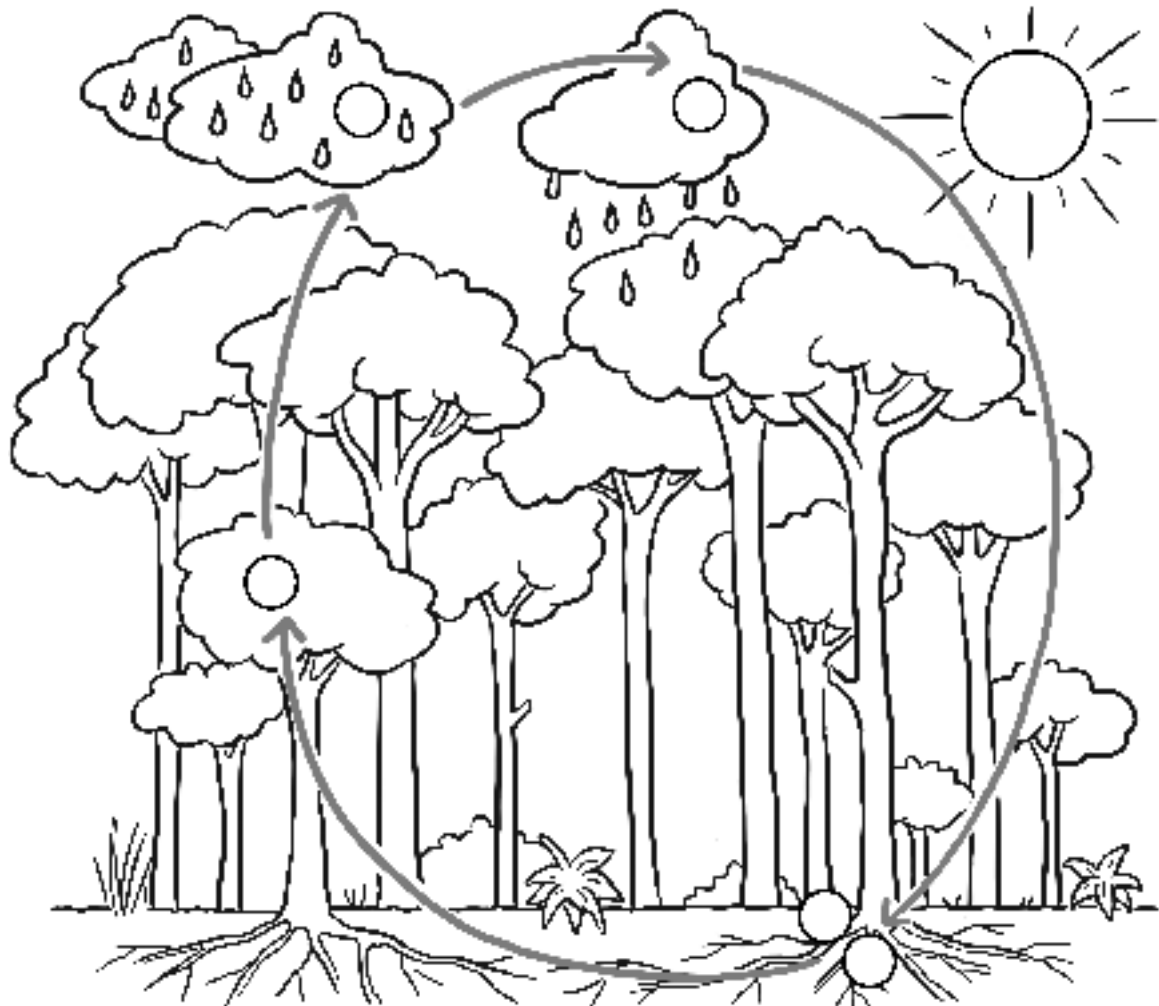
Schmetterling fliegt direkt neben dir. Du läufst ein kleines Stück weiter, doch die Blätter der großen Farne am Boden machen es dir nicht leicht vorwärtszukommen. Mit deinen Händen hältst du die Blätter zur Seite und entdeckst unten auf dem Waldboden ganz viele Ameisen.

Du könntest noch stundenlang den Regenwald erkunden, doch es wird Zeit für dich, wieder in die Schule zu kommen. Du läufst zurück an die Stelle, an der du den Regenwald betreten hast. Du gehst zur Schule zurück, öffnest die Tür zum Schulgebäude und gehst hinein. Nun betrittst du dein Klassenzimmer und setzt dich wieder auf deinen Stuhl. Keiner hat gemerkt, dass du weg warst.

Langsam fließt der Zaubersaft aus deinem Körper heraus und wieder zurück in den Boden. Der Zaubersaft fließt zuerst aus deinem Kopf, dann aus deinen Armen, aus deinem Bauch und schließlich aus deinen Beinen. Dein Körper wacht langsam wieder auf. Wenn du so weit bist, öffne deine Augen wieder.

Der Wasserkreislauf im Regenwald (2)

2. Beschrifte die Zeichnung mit den richtigen Ziffern.



3. Du hast jetzt etwas über den kleinen Wasserkreislauf des Regenwaldes gelernt. Es gibt auch einen großen Wasserkreislauf. Finde mithilfe des Internets oder Büchern heraus, wie er sich vom kleinen Wasserkreislauf unterscheidet.



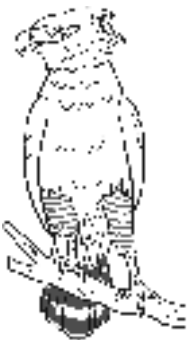
Nahrungsketten im Regenwald

„Fressen und gefressen werden.“
Hast du diesen Satz schon einmal gehört? Wie du weißt, müssen alle Lebewesen fressen, um zu leben. Sie fressen Pflanzen oder andere Tiere. Selbst werden sie auch gefressen. Das nennt man Nahrungskette.
Die Tiere und Pflanzen des Regenwaldes brauchen sich also gegenseitig.



1. Bilde Nahrungsketten. Verbinde dafür die passenden Bilder mit Pfeilen. Nutze für jede Nahrungskette eine eigene Farbe.

Tipp: Wenn du dir nicht sicher bist, lies in den Texten „Tiere des Regenwaldes“ nach!



2. Finde weitere Nahrungsketten des Regenwaldes und schreibe sie auf.

Der Regenwald und seine Kostbarkeiten

Wir können in unseren Supermärkten viele Früchte, Nüsse und Gewürze kaufen, die aus dem tropischen Regenwald kommen. Diese Lebensmittel schmecken uns gut, haben aber eine sehr weite Reise hinter sich.

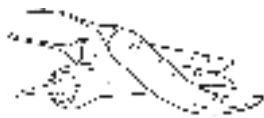
1. Setze die Buchstaben richtig zusammen und erfahre, um welche Lebensmittel es sich handelt. Die Bilder helfen dir.



sanAna → _____



narOeg → _____



tCihnsconllh → _____



gtsZmitane → _____



wlgren → _____



ferfefP → _____



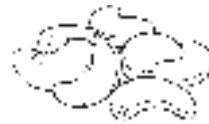
fefeak → _____



nuKskooss → _____



ogMna → _____



kChnewcaere → _____



aKako → _____



naVilel → _____



vdAcaoo → _____



naeanB → _____