



Wasserkreislauf

Hier bekommst du Tipps zum Forschen. Überlege, ob sie dir gefallen.
Möchtest du sie nutzen?

Das Wasser der Erde befindet sich immerfort in einem Kreislauf.

Zeichne Bilder, die den Wasserkreislauf beschreiben, in der richtigen Reihenfolge auf ein leeres Blatt Papier!

Tipp: Du kannst auch eine Landschaft malen und den Wasserkreislauf dort einzeichnen.

Hast du den Kreislauf richtig geordnet? Ist alles Wichtige in deinen Bildern?
Was ist „das Wichtigste“?
Schreibe es mit in deine Zeichnungen!

Gehe mit dem Tropfen auf Reisen und vergleiche die Reise mit deinem Bild!
Ergänze, wo noch etwas fehlt!

Hast du dir die Filme und Texte zum Wasserkreislauf genau angesehen? Dann solltest du dich jetzt schon gut mit dem Wasserkreislauf auskennen.

Erkläre ihn einem anderen Kind!



Wasserkreislauf

Experiment - Zusehen, wie Wasser verdunstet.

Zeichne und beschreibe das Experiment mit der feuchten Tafel auf einem neuen Blatt Papier.

Führe es in deiner Klasse vor! Antworte auf Fragen der Kinder!

Nun bist du im Wasserkreislauf sicher.

Kannst du diese Begriffe erklären?

Verdunstung, Atmosphäre, Wolke, kondensieren, Niederschlag, Grundwasser

Schreibe ein Wasserkreislauf-Lexikon! Trage dafür die Wörter in eine Liste ein und notiere, was sie bedeuten!

Du kannst in die Liste auch weiter Wörter eintragen, die du wichtig findest!

So lautet mein eigener Forschertipp:
