

Hallo liebe Viertklässer,

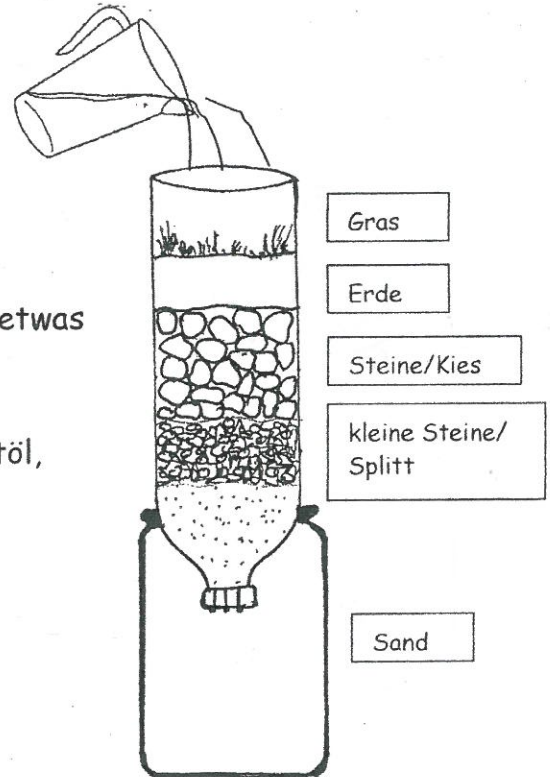
hier zwei Versuche, die ihr nachmachen könnt. Schreibt euch dazu Stichpunkte zum Aufbau und Verlauf auf. So könnt ihr euren Aufsatz weiter üben. Viel Spaß!

1. Experiment **Wasserreinigung**

Möglichkeit

Material:

- Durchsichtige Plastikflasche ohne Boden (Schraubverschluss durchbohren, Löcher mit etwas Splitt abdecken)
- 1 Becherglas/Gurkenglas
- 1 Gefäß mit Schmutzwasser (Laub, Erde, Salatöl, Seifenschaum)
- Bodenschichten: Erde mit Gras, grobe Steine, kleine Steine/Splitt, Sand



2. Luftfeuchtigkeit messen

Wir basteln ein Hygrometer

Ihr braucht: einen Kiefernzapfen, ein Holzbrett, ein Stück Pappe, Knetmasse, Schere, Stift, Klebstift, einen Strohhalm, eine Stecknadel.

