



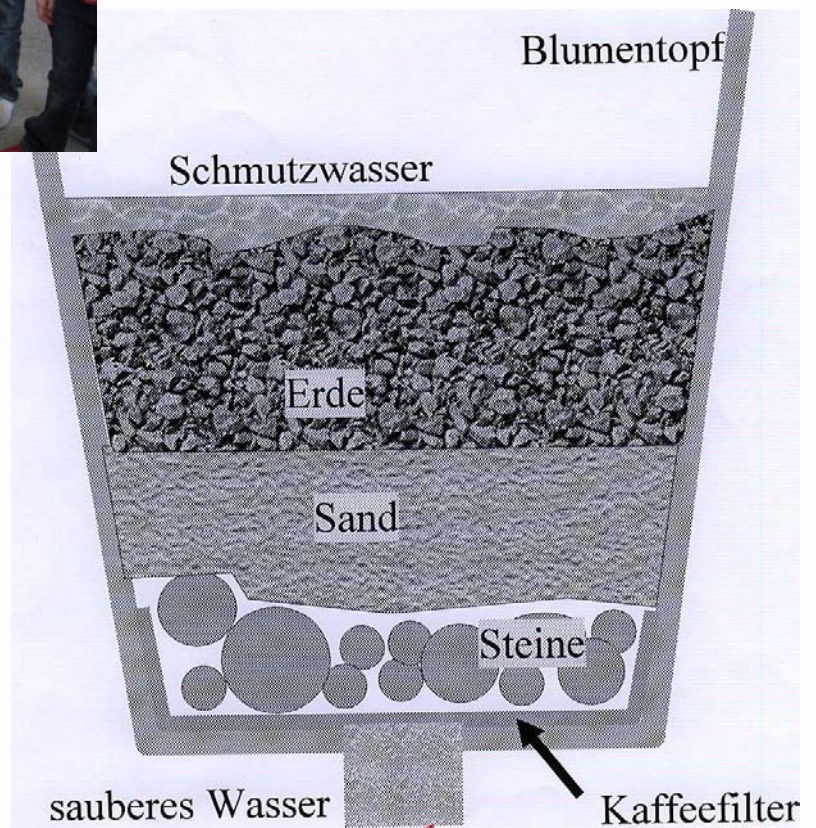
HSU: Thema Wasser

(von Fabian)

Wir wollen ein Modell einer Quelle bauen. Damit wollen wir verstehen, wie schmutziges Wasser gefiltert wird und als klares Wasser aus einer Quelle kommt.

Dazu brauchen wir einen Becher, einen Blumentopf mit einem Loch im Boden, einen Kaffeefilter, Steine, Sand, Erde und Schmutzwasser. Wir füllen den Blumentopf wie in der unteren Zeichnung.

Wir stellen das Gefäß auf einen leeren Becher und gießen vorsichtig schmutziges Wasser hinein. Es kann eine Weile dauern, bis es wieder unten herauskommt. Dann ist es ganz sauber.



Schule ist mehr

