

Warum sauberes Wasser kostbar ist oder Was passiert mit dem Wasser, das wir trinken?

Die Stammgruppe „Füchse“ erforschen den Weg des Wassers

In den letzten Wochen vor den Ferien beschäftigten sich die Schülerinnen und Schüler der Lindenschule Blankenhain mit dem Thema „Wasser“. Wir lernten Tiere und Pflanzen im und am Wasser kennen, experimentierten mit Wasser in seinen Zustandsformen und überlegten uns, wie man Wasser sparen kann. Als abschließenden Höhepunkt machten sich die STG „Füchse“ auf den Weg in den Jugendclub Blankenhain. Dort erklärte uns Jugendpfleger Mario Hesse sehr anschaulich, wie der Wasserkreislauf funktioniert. Bei strahlendem Sonnenschein und einem kühlen Becher Mineralwasser kam die Frage auf, was passiert eigentlich mit dem getrunkenen Wasser? Und wie wird Brauchwasser wieder sauber? Diese Frage war für die Kinder am spannendsten. In einem eindrucksvollen Experiment erlebten wir auch, welche Aufgaben die Erdschichten bei der Reinigung übernehmen. In Gruppen bauten sich die Kinder anschließend selbst einen Filter. Das Material dazu hatte Herr Hesse super vorbereitet. Sehr aufmerksam verfolgten die Kinder, wie aus dem Schmutzwasser nach mehrmaligem Filtern wieder klares Wasser wurde. Eindrucksvoller hätte der Vormittag nicht verlaufen können. Einen dicker Dank an Herrn Hesse für die tolle Unterstützung.

Die Kinder der STG „Füchse“ und Frau Reuß