

## Nützliche Bakterien im Wasser

***Die ASB-Kita „Spatzennest“ in Dürrröhrsdorf-Dittersbach berichtet von einem Wasserprojekt:***

Die Vorschulkinder aus dem Spatzennest besuchten mit ihrer Erzieherin die Kläranlage in Sebnitz. Uns wurde das schmutzige Wasser gezeigt, welches täglich von den Menschen verschmutzt wird. Durch mehrere Prozesse wurde das Wasser gereinigt. Auch Bakterien haben dabei ihren Nutzen gebracht. Diese schauten wir uns danach unter einem Mikroskop an. Die nächste Station war das Wasserwerk in Cunnersdorf bei Bad Schandau. Dort wurde uns ein 100 Meter tiefer Brunnen gezeigt, der das Wasser in das Wasserwerk pumpt. Im Wasserwerk selbst haben wir nun endlich das gereinigte Wasser gefunden, welches wir in abgefüllten Flaschen kosten und mit nach Hause nehmen durften. Wir bedanken uns recht herzlich bei den Mitarbeitern der Kläranlage Sebnitz und des Wasserwerkes Cunnersdorf für den aufschlussreichen Vormittag.