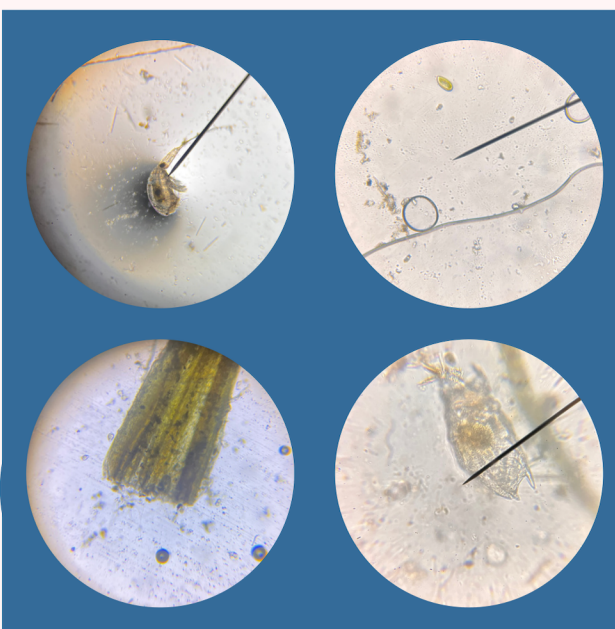


DAS LEBEN IM WASSER

MITTWOCH 27/03/2024

OBERSCHULE BISCHOWSWERDA



TAGESBERICHT

Unsere Klasse 6c war am 27.03.2024 im Rahmen des Biologieprojektes „Leben im Wasser“ in Bischofswerda unterwegs. Nach einer kurzen Belehrung durch die Klassenleiterin, Frau Berge, und den Anweisungen des Projektleiters und Biologiefachlehrers, Herrn Dr. Kocken, brachen wir auf. Der ca. 1,5 km lange Fußmarsch führte uns zum Steinbruch Bolbritz. Beim ungewöhnlich milden Wetter entnahmen wir mehrere Wasserproben und hielten die ersten Beobachtungen im Protokoll fest.

Unsere zweite Station war der kleine Teich im Goethepark gleich neben unserer Schule. Auch da füllten wir unsere Behälter mit Wasser und beschrieben die Gegebenheiten und Besonderheiten des Gewässers. Anschließend bauten wir im Fachraum für Biologie die Mikroskope auf und untersuchten die Wasserproben. Wir entdeckten rasch das Leben im Wasser. Mithilfe des Lehrbuchs konnten wir das Beobachtete identifizieren und benennen. Nun erwartet uns noch die häusliche Aufarbeitung. Unsere Aufgabe lautet, die Wasserqualität zu bestimmen und die Gewässer den richtigen Güteklassen zuzuordnen. In wenigen Wochen werden wir die Ergebnisse im Klassenverband präsentieren.

Den Projekttag schlossen wir mit einem lehrreichen Quiz zum Thema „Wasser“ und der Verabschiedung in die Osterferien ab.