

Schüler der Realschule plus und Fachoberschule Untermosel erlebten Traumpfad „Koberner Burgpfad“ als außerschulisches Klassenzimmer

Im Rahmen des Naturwissenschaftsunterrichtes der Klasse 5b der Realschule plus und Fachoberschule Untermosel in Kobern-Gondorf beschäftigten sich die Schüler zusammen mit Lehrer Axel Mohr in den letzten Wochen mit dem Thema „Pflanzen, Tiere, Lebensräume“.

Um den Mitschülern diese „Lebensräume“ so anschaulich und hautnah wie möglich zu vermitteln, begaben sich die Schüler, bewaffnet mit „Pflanzen- und Tierbestimmungsbüchern“, auf Entdeckungsreise zum Traumpfad „Koberner Burgpfad“. Dort suchten sie nach „Tierspuren“ und versuchten Pflanzen und Bäume anhand von Blättern, Früchten und Rinde zu bestimmen. Außerdem lernten sie, wie man sich, z.B. anhand von Moosbewuchs und anderen „Schmarotzerpflanzen“, an Bäumen im Wald auch ohne Kompass orientieren kann.



Schülerinnen und Schüler der Realschule plus und Fachoberschule in Kobern-Gondorf lernten Pflanzen, Tiere und Lebensräume hautnah kennen.

Foto: privat

