

PR-Artikel – Klassenfahrten Magazin, Sonderausgabe „Klassenfahrten & Projekttag in Sachsen“ im Heft 1/2015 vom 26.02.2015

Tausche Klassenzimmer gegen Natur

Ganz nach dem Motto „Natur entdecken und erleben“ bietet der Uni im Grünen e.V. seit 2005 zahlreiche Umweltbildungsangebote an. Diese werden von einem Team aus dem naturwissenschaftlichen und pädagogischen Bereich geleitet und finden vorrangig in der Nationalparkregion Sächsisch-Böhmische Schweiz und dem Großraum Dresden statt.



Hauptanliegen des gemeinnützigen Vereins ist die Vermittlung eines verantwortungsbewussten Umgangs mit unserer Umwelt und den natürlichen Ressourcen. In Projekttagen, Ganztagsangeboten, aber auch maßgeschneiderten Klassenfahrten werden Arten- und Umweltschutz sowie natürliche Zusammenhänge ebenso erklärt wie Naturkenntnis und ein Bewusstsein für Nachhaltigkeit gefördert. Und genau hierfür lohnt es sich, das Klassenzimmer kurzerhand in die Natur zu verlegen.

Der Uni im Grünen e.V. bietet spannende und erlebnisreiche Projekttag zu Themen wie Artenvielfalt, komplexen Zusammenhängen im Ökosystem, bodenökologischen Aspekten oder den Lebensräumen Wald, Wiese und Wasser an. Hierbei werden die Lerninhalte fächerübergreifend, fachlich sowie spielerisch und erlebnisorientiert vermittelt. Bei der freien Bewegung in der Natur werden zusätzlich Motorik und Teamgeist gefördert. Dafür wurden die schulischen Angebote vor kurzem noch näher an den sächsischen Lehrplan gerückt und überarbeitet. Sie eignen sich für die Grundschule sowie die Sekundarstufen I und II.

Sie planen demnächst eine Klassenfahrt und suchen noch die eine oder andere Idee? Auch hierbei ist das Uni im Grünen-Team gern behilflich. Möglich sind sowohl die Organisation eines kompletten Aufenthalts inkl. Programm als auch halb- oder ganztägige Bildungsprogramme aus den Projekttagsangeboten zur Füllung einzelner Lücken.



Wenn sie Umweltbildung in Ihre alltägliche Arbeit integrieren möchten, erhalten Sie zudem in speziellen Fortbildungen zahlreiche Anregungen, wie schon mit einfachen Mitteln an jeder Schule das Lernen von und mit der Natur möglich wird. Denn ein „grünes Fleckchen“ findet sich doch überall...