





Schüler recherchierten abseits von "Copy and Paste"

19.11.2013

Graz (APA-Science) - Im Rahmen des Projekts "4W" (kurz für "Was wir wissen wollen") entstanden fast 300 Aufsätze, in denen sich Schüler mit wissenschaftlichen Themen auseinandersetzten, ohne dabei auf die quasi übliche Vorgehensweise des "Copy and Paste" aus lediglich einer Online-Quelle zurückzugreifen. Im Wissensnetzwerk "Austria Forum" sind die Arbeiten nun online abrufbar, heißt es in einer Aussendung.

Das im Zuge des Förderprogramms "Sparkling Science" des Wissenschaftsministeriums durchgeführte Projekt ermöglichte es Schülern ab der 5. Schulstufe, vorwissenschaftliche Recherchen zu von ihnen gewählten Themen durchzuführen. Dabei durften die einzeln oder in Gruppen arbeitenden Schüler auf Offline-Quellen und zitierfähige Internet-Bestände zurückgreifen. Auch das Finden verwendbarer Bilder gehörte zu den Aufgaben. Die meisten "multimedialen Aufsätze" schrieben die Projektteilnehmer im den Gebieten Geschichte, Biologie, Physik, Medien, Musik und Architektur.

Service: Die fertigen Aufsätze zum Nachlesen: http://austriaforum.org/af/Sparkling-Science/Aufsatzsammlung.

© APA - Austria Presse Agentur eG; Alle Rechte vorbehalten. Die Meldungen dürfen ausschließlich für den privaten Eigenbedarf verwendet werden - d.h. Veröffentlichung, Weitergabe und Abspeicherung ist nur mit Genehmigung der APA möglich. Sollten Sie Interesse an einer weitergehenden Nutzung haben, wenden Sie sich bitte an science@apa.at.