

Klimaschutz macht Schule

Eine zielgerichtete Wissensaufbereitung für Schüler am Beispiel nachhaltiger Gebäude

- **Arbeits- und Informationsblätter zu Bauen und Wohnen**
- **„Klimaschutz-Olympiade“**



„Was Hänschen nicht lernt, lernt Hans nimmermehr.“

Das Projekt:

Auf Basis einer Recherche und Evaluierung von bestehenden Unterrichtsmaterialien wurde von Lehrern und Schülern erarbeitet, wie Schüler das Thema „Klimaschutz“ mit dem Schwerpunkt „Bauen und Wohnen der Zukunft“ am besten verstehen. Dazu wurde die Projektmappe „Bauen und Wohnen“ mit Arbeits- und Informationsblättern erstellt. Weiters wurde ein Vorschlag für eine österreichweite „Klimaschutz-Olympiade“ entwickelt. Diese Ideen wurden dann von qualifizierten Pädagogen und wissenschaftlichen Partnern in einem Ergebnisbericht aufbereitet.

Die Projektmappe:

Die erstellte Projektmappe „Bauen und Wohnen“ enthält **Arbeits- und Informationsblätter**, um den Pädagogen dabei zu helfen, mit den Kindern das sehr umfassende Thema möglichst fächerübergreifend zu erarbeiten.

In dieser Projektunterlage finden alle Betroffenen diverse Hintergrundinformationen, um die Kinder und Jugendlichen bei den Arbeitsaufträgen unterstützen zu können. Das Projekt vermittelt das Thema Klimaschutz mit dem Schwerpunkt Bauen und Wohnen der Zukunft.

Die Projektmappe enthält diese Schwerpunkte:

Zeitgemäßes
Bauen - Das
Passivhaus

10 goldene
Regeln des
Passivhauses

Rund ums
Passivhaus
von A-Z

Arbeitsblätter
Passivhaus

Die Zielgruppen:

Volksschule

5.-9. Schulstufe
(NMS, KMS, AHS-
Unterstufe, PTS, ...)

Download der Unterlagen &
Informationen unter:
www.klimaschutzolympiade.at

Die „Klimaschutz-Olympiade“:

Im Rahmen des Projektes wurde ein Konzept für die „Klimaschutz-Olympiade“, ein **Wissenswettbewerb für Kinder im Bereich „Nachhaltiges Bauen und Wohnen“**, erstellt. Die Durchführung der Olympiade findet im Schuljahr 2015/16 statt.

Vor dem Ende der Volksschule und der Pflichtschule (NMS, KMS, AHS, PTS, etc.) wird österreichweit jeweils die Siegerklasse ermittelt, die das umfassendste Wissen zu den einzelnen Disziplinen besitzt.

Gemäß dem olympischen Motto „Dabeisein ist alles“, wird auf eine breit angelegte Teilnahme abgezielt. Attraktive Preise warten auf die besten Klassen, Urkunden auf alle Teilnehmer. Die Aufgaben sind Multiple-Choice-Fragen, wobei eine oder mehrere Antworten jeweils richtig sein können. Der Fragenkatalog ist je nach Altersstufe aufgebaut und gemeinsam mit universitären Einrichtungen jeweils auf Relevanz und Richtigkeit geprüft.