

NATUR- UND ENTDECKERSCHULE BRUCK/FUSCH

Projektträger: Gemeinde Fusch

Kosten: € 16.578,40

Fördersatz: 80 %

Die Volksschule Bruck/Fusch ist eine Volksschule, die gemeindeübergreifend an 2 Standorten geführt wird.

Die Expositur Fusch ist eine kleine Schule eingebettet in den Ort Fusch und umgeben von Wiesen und Feldern. Ganz in der Nähe befindet sich der Hirzbach Wasserfall, das Schnabler Rinnsal, eine kleine Au sowie in sieben Kilometer Entfernung das bekannte und wunderschöne Käfertal und das Portal zur Großglockner Hochalpenstraße.

Der Schulstandort wird derzeit 1-klassig als Mehrstufenklasse geführt und hat gesamt rund 40 Kinder verteilt auf die vier Schulstufen. Die Volksschule Bruck ist mit 2 Klassen pro Schulstufe eine größere Schule und wird den Schwerpunkt immer bei den dritten Klassen setzen.

Ausgehend von der kleinen Schule in Fusch lag die Idee nahe, aus dem Schulstandort eine Spezialschule zu machen und sich von einer klassischen Volksschule zu unterscheiden. Gerade Kinder im Alter von 6 - 10 Jahren verspüren meist den Forscher- und Entdeckerdrang. Sie sind wissbegierig und experimentierfreudig – sie wollen die Dinge selbst erkunden und probieren. Auf Grund der Lage der Schule und ihrer Umgebung ist die Idee entstanden, einen naturwissenschaftlichen Schwerpunkt im Schulalltag zu setzen und „kleine ForscherInnen und WissenschaftlerInnen“ auszubilden.

Die Umsetzung dieser Spezialisierung passiert in Form von Projekttagen. Ca. einmal im Monat werden 2 – 3 Projekttag zu diversen Themen abgehalten. Diese Themen sollen breit gefächert sein - beispielsweise: Wasser, Luft, Blätter, Bienen, Insekten, Schmetterlinge, Tiere des Baches, Tiere des Waldes, Schnee, Amphibien, Vögel, Kriechtiere, Spinnen, Fledermäuse etc. Je nach Lehrplan sollen die jeweiligen Themen in diesen Projekttagen mit Hilfe von ExpertenInnen erläutert werden. Dabei geht es vor allem um das Selbstentdecken und Forschen. Präparate werden genau unter die Lupe genommen, Wasser wird mikroskopiert, Experimente werden durchgeführt und in der freien Natur Feldstudien abgehalten.

Darüber hinaus finden diese Themen auch im Regelunterricht verstärkt Einbindung. Je nach Möglichkeit der PädagogInnen wird die Natur mehr und mehr zum Klassenzimmer und findet sich auch in den klassischen Unterrichtsfächern wieder. Ein ForscherInnenraum in der Schule, ein Schulgarten und diverse andere Maßnahmen wurden bereits umgesetzt.

Links zu den Schulen:

<http://www.vs-fusch.salzburg.at/laufendes-schuljahr.html>

<https://www.vs-bruck.salzburg.at/aktivitaeten.html>

