

# VS Thal

15.12.2016, 9.00 – 9.50 Uhr, 2. Klasse

Die attraktiv in der Natur auf einem Hügel nahe dem Gemeindezentrum gelegene VS Thal zeichnet sich unter anderem durch viele innovative Aktivitäten aus und durch ein großes Freigelände mit Weitblick. Im der Jahreszeit entsprechend festlich geschmückten Schulhaus erwarteten Frau Direktorin Justine Holland und die Schülerinnen und Schüler der 2. Klasse die Referentinnen Gerhild Bachmann und Naomi Templ vom Institut für Erziehungs- und Bildungswissenschaft der Universität Graz mit Spannung. Die Wissbegierde der Kinder am Basisvortrag zum gehirngerechten Lernen im Rahmen des FFG-Projekts „Die Gehirnzentrale – Neuronenwelt verständlich erklärt“ war erstaunlich. Mitgebrachte Bücher zum Thema wurden gesichtet. Die Schülerinnen und Schüler, die einiges an Vorwissen über das Gehirn als spannendes Organ aufwiesen, waren höchst aufmerksam, brachten phänomenal viele Ideen in das Unterrichtsgespräch ein und argumentierten, wie sie am besten lernen. Den Abschluss der Ausführungen bildete ein Brain Storming als Kreativitätsmethode und ein Ausblick auf das offene Feld der Gehirnforschung.

Die Inhalte des Vortrags bezogen sich auf

- kindgerechter Einblick in das Gehirn, seine Funktionsweise und das Nervensystem mit Synapsen
- Lerntypen
- Anregungen zum gehirngerechten Lernen, Tipps zum erfolgreichen Lernen
- Kreativität in der Schule mit dem Schwerpunkt Brain Storming
- Ausblick, Literaturempfehlungen



