

Besonderer Besuch in der Grundstufe

Unsere Türen sind stets für allerlei Besucher offen.

Behördenmitglieder, Grundstufen interessierte Personen, Lehrpersonen, Eltern, Kinder und nicht zuletzt Studenten und Studentinnen sind oft unsere Gäste. Diesmal sind es drei Studentinnen aus der HfH (Interkantonale Hochschule für Heilpädagogik).

Die Ausbildungsanliegen sind, erste Erfahrungen mit Sprachförderung in Klassen/Gruppen und sprachlich-kommunikative Kompetenzen einzelner Kinder in Bezug zu den Anforderungen im Schulalltag setzen.

In der ersten Woche lernen die Studierenden die Klasse kennen und machen Beobachtungen.

In den drei folgenden Wochen führen die drei Frauen Sprachspiele und -übungen in Gruppen zum Thema „Felix“ (ein Hase auf Weltreise) durch. Fachlich werden die Studierenden von unserer Logopädin Anja Braun begleitet. Integrative Logopädie (Sprachtherapie) als Präventivmassnahme in den Klassen ist auch eine futuristische Vision die ihre Gültigkeit hat.

Also...heute ist es so weit!

Felix ein Plüsch-Hase begrüsst die Kinder und viele Kinderaugen leuchten! Wie heisst du? Woher kommst du? Hast du Freunde? Kommst du zu mir....usw. Viele Fragen muss der Hase beantworten und Felix geht Rückfragend auf die einzelnen Kinder ein.

An verschiedenen Werkstattposten arbeiten und üben die Kinder an der eigenen Sprachentwicklung. Da werden die Sinne auf spielerische Art angesprochen und auf lustvolle Weise werden die Fähigkeiten der Kinder gestärkt. Die verschiedenen Posten sind sehr begehrt und die Schüler sind aktiv dabei.

Wir Grundstufenlehrpersonen unterstützen die Studentinnen indem wir unsere Klasse zur Verfügung stellen und Rückmeldungen zur Lektion geben. Wir hoffen so einen Beitrag zur Ausbildung der Studentinnen zu leisten. Damit wir auch in Zukunft praxisnahen, ausgebildeten und qualifizierten Fachleuten begegnen, die Freude an ihrem Beruf und den Kinder haben.

Ein Dankeschön allen Beteiligten und vor allem unseren motivierten Kinder!

Für das Grundstufen-Team
Schulanlage Lättenwiesen

Carmen Zanella

