



„Flieg hoch kleiner Schmetterling“

Beschreibung des Projektes der

Klasse 3b der Volksschule St. Marein

aus der Kategorie „Umweltschutz und Naturschutz“

Von der Raupe bis zum Höhenflug der Schmetterlinge.

Die Umsetzung unseres Projektes "Flieg hoch kleiner Schmetterling" sieht so aus:

- Jedes Kind bekommt eine eigene Schmetterlingsraupe in einem dafür vorgesehenen Aufzuchtbehälter. Dort befindet sich speziell ausgewähltes Futter für die Raupen.
- Die nächsten 7-10 Tage werden die Kinder zu Entdeckern und Forschern und beobachten die Entwicklung der Raupen.
- Nun beginnt das Puppenstadium (Dauer 7-14 Tage). Die Kinder können jetzt beobachten, wie sich die Raupen an das Vlies des Deckels hängen. Ihr Körper verformt sich zu einem "J".
- Vorsichtig werden die Puppen nun von den Kindern in die Schmetterlingsnetze übersiedelt. Manchmal kann es passieren, dass sich die Puppen schütteln. Das ist ein natürlicher Vorgang, um sich vor Fressfeinden zu schützen.
- Nach wiederum 7-14 Tagen hat das Warten ein Ende. Die Schmetterlinge beginnen zu schlüpfen. Nun müssen sie täglich z.B. mit Orangen oder Bananen gefüttert werden.
- Ab jetzt haben die Kinder 3-6 Tage Zeit, das Verhalten der Schmetterlinge kennenzulernen. Danach müssen sie leider aus unserem Klassenzimmer ausziehen.
- Um den Schmetterlingen einen guten Start zu ermöglichen, werden wir ihnen eine Blumenwiese, sowie kleine Schmetterlingshäuschen zur Verfügung stellen.
- Am 14. März, dem "Schmetterlings-Tag" werden wir vor unserer Schule eine Blumenwiese säen. Zusätzlich werden im Unterricht kleine Schmetterlingshäuser gebaut. Sie dienen zum Schutz vor Feinden, Wind und Wetter.

Die 3b Klasse der VS St. Marein freut sich schon sehr auf die gemeinsame Zeit mit den Schmetterlingen. Unser Ziel ist es, der Natur Gutes zu tun, die Umwelt zu schützen und etwas zum Klimaschutz beizutragen.

