

Konzept Begabungs- und Begabtenförderung

Abgenommen von der Schulpflege Benken an der Sitzung vom 23. Januar 2025.

Forscherclub

Bedingungen für Aufnahme Forscherclub

- Die Kinder können selbstständig arbeiten.
- Die Kinder können in den Forscherclub kommen, ohne dass grosse Lernlücken entstehen.
- Die Leitung des Forscherclubs entscheidet über die Aufnahme der Kinder. Klassenlehrpersonen und Fachlehrpersonen geben dabei Empfehlungen.

Für Schuljahr 24/25

Für die Übergangszeit (Schuljahr 24/25) wird der Forscherclub geöffnet. Neu können Kinder, die schon einmal im Forscherclub waren, noch einmal kommen. Neben ihrem eigenen Projekt unterstützen sie als Experten die neuen Kinder. Es ist dadurch möglich, mehr als 6 Kinder aufzunehmen.

Ab Schuljahr 25/26

In den Klassen steht mindestens eine Lektion pro Woche für eigene Projekte der Kinder zur Verfügung. Dies ist für alle Klassen verpflichtend.

Im Forscherclub werden die Kinder zu Expertinnen und Experten. Es wird jeweils eine Präsentationsart oder eine Methode (z.B. Recherche, etc.) vorgegeben, mit der sich die Kinder im Forscherclub beschäftigen. Sie stellen ihren Lernprozess in der Klasse vor und können dann als Experten die anderen Kinder unterstützen.

«Bühne»

Vorstellung eigener Projekte vor der ganzen Schule

Die Lehrpersonen geben Termine vor, an denen Kinder freiwillig ein eigenes Projekt vorstellen können. Dieses Projekt erarbeiten sie selbstständig in ihrer Freizeit. Die Kinder melden das Projekt im Voraus über ein Formular an. Die Lehrpersonen entscheiden über die Projekte, die an einem Termin vorgezeigt werden.

Für ein Projekt kann mit anderen Kindern oder Erwachsenen zusammengearbeitet werden (z.B. Geschwister, Trainer, Eltern, etc.).

Die Kinder können die Themen und die Form frei bestimmen.