

Durchführungsdokumentation: Bau der Marmorbahnen

VS Aigen im Ennstal, 4.b Klasse

Fach: Technik und Design, 2 Stunden/Woche

Lehrperson: Lisa Wind, BSc

Zeitraum: 08.01-11.03.2024

Datum	Durchführung
08.01.2024	<ul style="list-style-type: none">• Heranführung an das Thema• Beginn des Marmorbahn-Forscherheftes• Gruppeneinteilung• Planung der Marmorbahnen
15.01.2024	<ul style="list-style-type: none">• Mitbringen der benötigten Materialien• Planung und Baubeginn
22.01.2024	<ul style="list-style-type: none">• Entfall wegen Skikurs
29.01.2024	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktions- und Bauphase
05.02.2024	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktions- und Bauphase
12.02.2024	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktions- und Bauphase
26.02.2024	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktions- und Bauphase• Verbesserungsarbeiten
04.03.2024	<ul style="list-style-type: none">• Ende der Bauphase• Kreative Gestaltung und Verzierung der Bahnen• Vervollständigung des Marmorbahn-Forscherheftes
11.03.2024	<ul style="list-style-type: none">• Abschluss der Marmorbahnen mittels „Marmorbahnmuseum“ -> Ausstellung und Vorführung jeder Bahn• Vervollständigung des Marmorbahn-Forscherheftes

Insgesamt haben sich die 14 Kinder der 4.b Klasse der VS Aigen im Ennstal 16 Stunden mit der Planung, Bauphase und dem kreativen Gestalten der Marmorbahn auseinandergesetzt.

Es war ein sehr lehrreiches Projekt, bei dem ausschließlich alle mit sehr viel Begeisterung, Mühe und Motivation dabei waren.