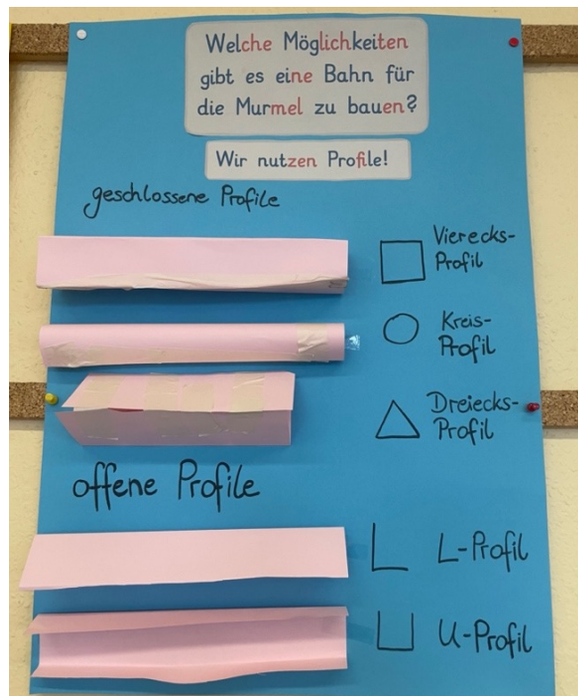


Murmeln los!

Die Klasse 2a der Heinrich-Neuy-Schule baut Marmelbahnen aus Papier.

Im Sachunterricht haben die Kinder der 2a aus 30 Blättern Papier, Klebeband und Büroklammern eigene funktionstüchtige Marmelbahnen gebaut. Ziel der Unterrichtsreihe war es, dass die Kinder technische Erfahrungen sammeln und sich als technisch-kompetente Persönlichkeiten wahrnehmen. Die Kinder haben zum Beispiel gelernt, dass Papier stabiler wird, wenn man es umformt. Vor allem haben die Kinder aber gelernt miteinander zu sprechen, gemeinsam Ideen abzuwägen sowie Entscheidungen gemeinsam zu treffen. Die Schülerinnen und Schüler waren in jeder Stunde hoch motiviert und konnten es kaum erwarten ihre eigenen Ideen umzusetzen und eine eigene Marmelbahn zu bauen!



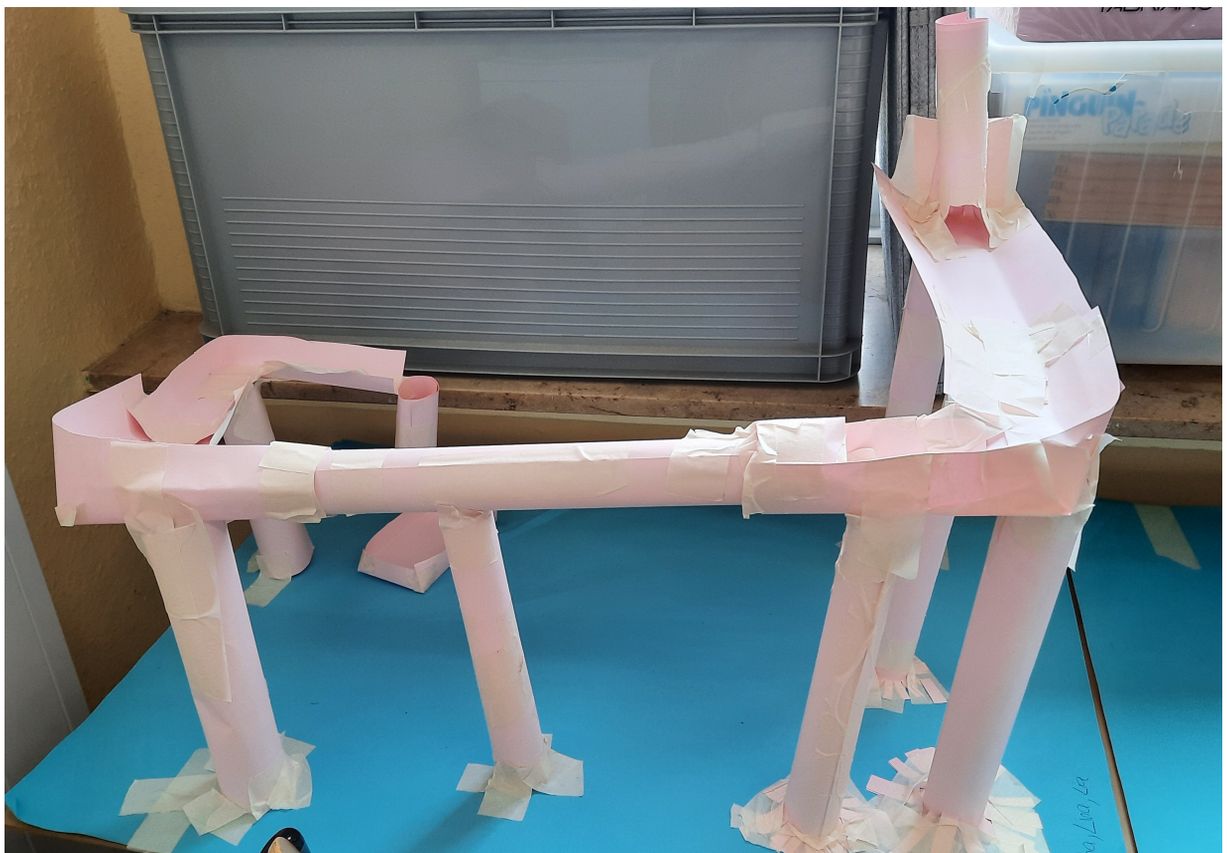
„Unsere
Murmelbahn
ist
besonders,
weil die
Murmel am
Ende in
einen
Stopper
fällt“



„Unsere Murmelbahn ist ganz stabil, weil wir viele stabile Dreiecke haben“



„Unsere
Murmelbahn
hat eine ganz
steile Bahn und
eine
Tunnelrutsche“



„Unsere Murmelbahn ist so gut geworden, weil wir alles gemeinsam
gebaut haben“