

Am 3. und 10. November sind wir mit dem Bus Nr. 8 zum Gymnasium Wolbeck gefahren. Dort hat uns der Chemielehrer Herr Lisowski in Empfang genommen. Wir durften im Chemieraum Experimente selbstständig durchführen und protokollieren.

Das war sehr spannend und hat viel Spaß gemacht!

Besonders interessant war die Frage "Warum heißt der Rotkohl nicht Lilakohl?"





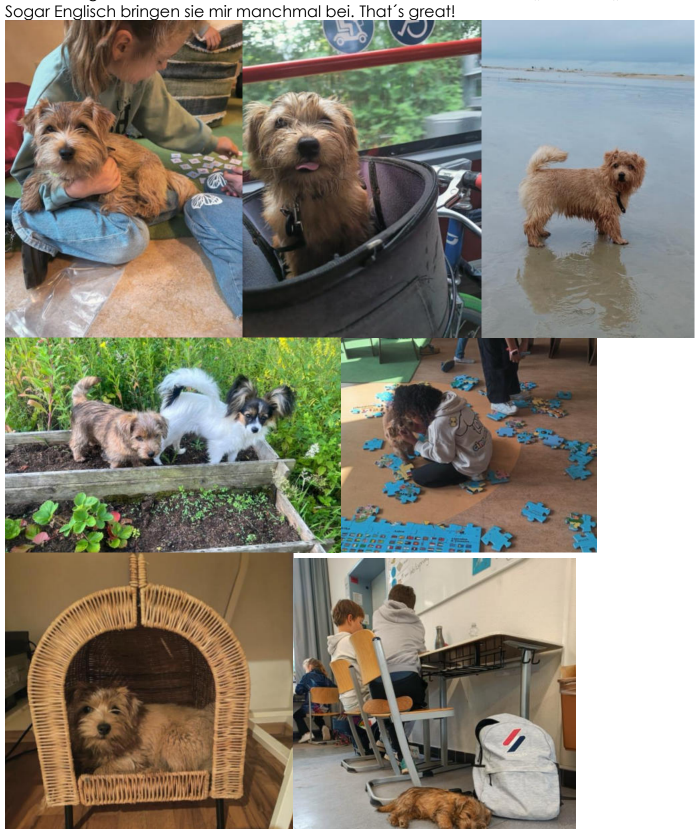




Wilde Hilde

Hallo! Ich bin die Wilde Hilde und jetzt schon sieben Monate alt. Ich bin ein Norfolk Terrier. Irgendwann möchte ich mal ein Schulhund werden und deshalb übe ich schon manchmal in der Klasse 4c wie das so geht.

Die Kinder geben mir immer sehr viele Leckerchen und üben mit mir "Sitz" und "Platz".



Leserollen

In der Lernzeit Deutsch haben wir uns intensiv mit der Lektüre unserer selbstgewählten Lieblingsbücher beschäftigt. Jedes Kind hat eine Leserolle zu einem Buch hergestellt.

Eine Leserolle ist eine dekorierte Chipsdose mit ganz vielen aneinandergeklebten und aufgerollten Arbeitsblättern.

Das war viel Arbeit, aber hat auch besonders viel Spaß gemacht. Am Ende der Woche hat jedes Kind seine eigene Leserolle der Klasse präsentiert.































Murmelbahnen aus Papier

Im Sachunterricht haben die Schülerinnen und Schüler der 4c an einem spannenden Projekt gearbeitet: Murmelbahnen aus Papier! Mit viel Kreativität, Geduld und Teamarbeit wurden aus einfachen Materialien wie Papier, Kleber und Büroklammern beeindruckende Bahnen gebaut. Ziel des Projekts war es, physikalisch Gesetze und statische Prinzipien spielerisch zu entdecken.

Dabei mussten die Kinder überlegen, wie sie Rampen, Führungen und Kurven so gestalten, dass die Murmel möglichst lange rollt, ohne zu stoppen oder herauszufallen.

Am Ende wurden alle Murmelbahnen im Klassenraum präsentiert und natürlich ausprobiert – mit großem Jubel, wenn die Murmel erfolgreich ins Ziel rollte und die Zeit dabei gestoppt wurde.

Das Projekt hat allen viel Spaß gemacht und gezeigt, dass man mit ein bisschen Fantasie und Ausdauer tolle Ergebnisse erzielen kann!



16.6. -18.6.2025

Mit unseren Fahrrädern sind wir am Montagmorgen 15 Kilometer bis zum Emshof gefahren. Dort haben wir zuerst alle Zelte aufgebaut und eingerichtet. In jedem Zelt durften fünf Kinder schlafen. Jeden Tag musste Hofarbeit erledigt werden:

- Tiere füttern und auf die Weide bringen
- Ställe ausmisten
- Kirschen pflücken
- Gemüsepflanzen einpflanzen
- Gemüse ernten
- Mittagessen kochen
- Holz spalten
- Stöcke schnitzen

Am Dienstagnachmittag waren wir auch im Freibad Klatenberg und haben uns abgekühlt. Außerdem haben wir in der Strohburg gespielt, Streiche ausgeheckt, Stockbrot gemacht, Pizza in einem Lehmofen gebacken, Fußball gespielt, getanzt, geturnt, jongliert, gechillt,

Das war eine unvergessliche Klassenfahrt!













Gartenarbeit

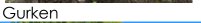
In diesem Jahr pflanzen wir in den Schulgarten Kartoffeln, Erbsen und Gurken. Die Kartoffelpflanzen müssen regelmäßig angehäufelt werden. Die Erbsen- und die Gurkenpflanzen brauchen einen Zaun oder Bambusstäbe zum Ranken.













Erbsen



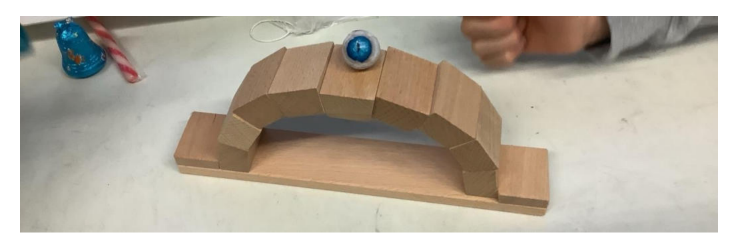
Sachunterrichtsthema "Brücken"

Im Sachunterricht haben wir mit Herrn Preuß Brücken gebaut und sie auf ihre Stabilität gecheckt.

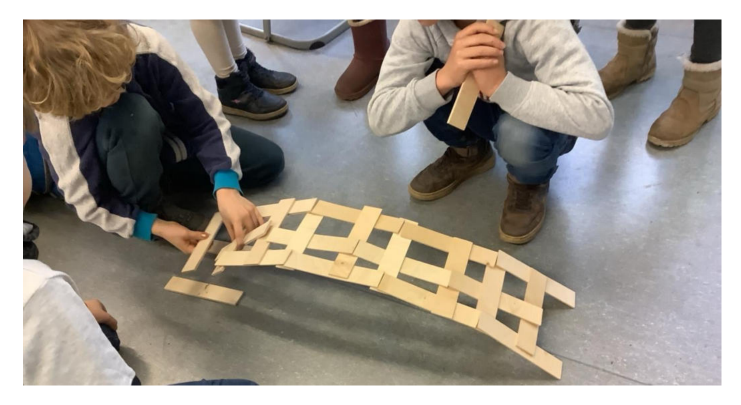
Wir haben Bogenbrücken, Hängebrücken, Balkenbrücken und sogar eine Leonardobrücke gebaut.











Januar 2025

Wir nehmen englische Hörspiele auf

"Mouse Paint" by Ellen Stoll Walsh

Once there were three white mice.





One day the mice found three jars of paint.
One red, one blue and one yellow.

They climed right in. ...

November 2024

Wir basteln Roboter aus geometrischen Körpern

Wir haben zu zweit Roboter gebastelt und kennen uns jetzt sehr gut mit den Eigenschaften (Ecken, Kanten, Flächen, Körpernetze) der geometrischen Körper aus.



Waldausflug

Zusammen mit Herrn Wolf waren wir im Wald.

Wir haben dort viele Spiele gespielt, eine Schatzsuche mit unserer eigenen Eierkarton-Schatzkisten gemacht und die Bewohner des Waldbodens entdeckt.

Am nächsten Tag war die rollende Waldschule in unserem Klassenraum.



Wir bauen eigene Boote

Im Anschluss an das Thema "Schwimmen und Sinken" hat die Klasse 2c eigene Boote gebaut.

Verschiedenste Materialien wie zum Beispiel Holz, Styropor, Plastikflaschen, Stoff, Bänder, Pappe, Korken, ... wurden verwendet und die Boote mit Flaggen, Blumenketten oder Malereien verschönert.

Auf dem Loddenbach haben wir die Boote dann fahren lassen. Das hat sehr viel Spaß gemacht.













