

Schule einmal anders

Am 29. Januar 2019 hatte die Klasse 6c in Jegenstorf Gelegenheit, sich einen ganzen Tag lang mit dem Programmieren eines Roboters zu beschäftigen. Die Firma Zühlke stellte das Material und die Ausbilder zur Verfügung. Je zwei Kinder bekamen zusammen ein Set LEGO-Mindstorms.

Die 20 Schülerinnen und Schüler waren mit grosser Begeisterung bei der Sache. Am Ende des Nachmittags strahlten Kinder und Erwachsene, denn alle Roboter funktionierten und bewältigten spannende Aufgaben.

Wie beurteilten die Schülerinnen und Schüler diesen speziellen Schultag?

Auf die Frage, was ihnen besonders Spass gemacht habe, meinten sie:

- Es war cool die Roboter zu bauen und selbständig zu programmieren.
- Das Ausprobieren der Roboter war sehr lustig, weil man immer sofort sehen konnte, was sie schon richtig machen konnten.
- Das Wettrennen um die Kartonkiste war witzig.
- Am Schluss des Tages ein Ergebnis zu sehen war sehr schön.

Was war schwierig?

- Das Programmieren war nicht einfach.
- Wir brauchten viele Tests und immer wieder Anpassungen im Programm.

Als Klassenlehrerin habe ich gestaunt, was bereits mit Kindern von 12 Jahren erreicht werden kann.

Dass alles so perfekt abgelaufen ist, verdanken wir bestimmt der Crew vor Ort, allen voran Herrn Peter Schmid. Er hat zusammen mit seiner Kollegin Nadine Huwiler und den Kollegen Andreas Ritz und Dani Merz einen lehrreichen Tag gestaltet und den Kindern mit sehr viel Geduld immer wieder weitergeholfen.

Fazit der Schülerinnen und Schüler:

- Der Robotik-Tag gab uns einen Einblick in den Job eines Informatikers.
- Wir haben sehr viel gelernt zum Thema Robotik. Die Firma darf gern wieder einmal kommen.
- Es war ein toller Tag!

Schulhaus Gyrisberg 1, Klasse 6c, Annelies Lüscher