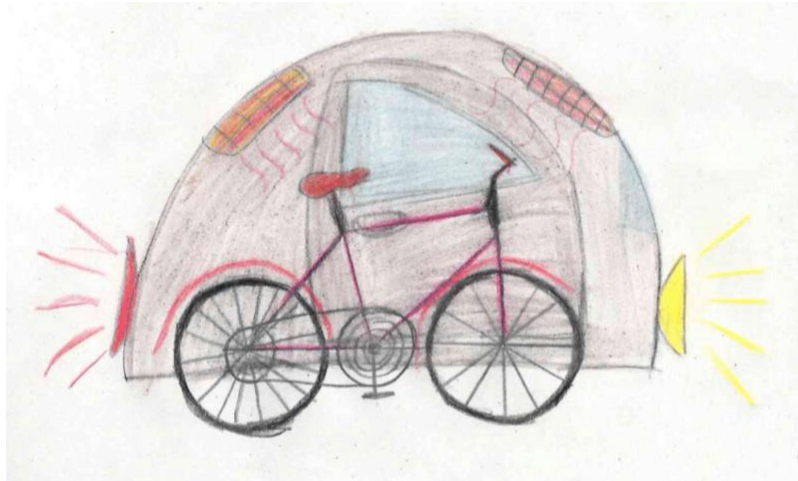


Ein Klima Champion aus dem Hause Klinger – Kreative Ideen der Umwelt AG werden Realität

Außergewöhnliche Ideen schaffen es vielleicht unsere Welt besser zu machen und der drohenden Klima- und Umweltkrise doch noch zu entfliehen. Deshalb haben die Mitglieder der Umwelt AG der Max-Klinger-Schule erstaunliche Ideen gesammelt und zu Papier gebracht. Dies alles geschah im Rahmen der Climate-Change-Challenge von Little Inventors, eine Bildungsorganisation, die Kindern die Möglichkeit gibt, ihre Kreativität und Problemlösungsfähigkeiten zu entwickeln und zu zeigen.

Die Erfindung von Helena aus der Klasse 5/1 – das Allwetterfahrrad – wurde dabei unter 800 Einsendungen ausgewählt und von einem Künstler zum Leben erweckt. Das Allwetterfahrrad ist ein Fahrzeug, welches einen sogar bei Regen trocken ankommen lässt. Im Winter wärmt eine Heizung das Innere auf. Mit diesem Fahrzeug sollen mehr Menschen davon überzeugt werden, einfach mal das Auto stehen zu lassen.



Helenas Zeichnung des Allwetterfahrrads

Am Entstehungsprozess ihrer Erfindung konnten Helena und die Umwelt AG dann in einer Videokonferenz teilhaben und Feinheiten mit dem Künstler abstimmen. Da dieses Gespräch auf Englisch stattfand, wurden wir durch Frau Maisch, einer Englischlehrerin unserer Schule, unterstützt. Das Ergebnis bewerteten wir am Ende alle als sehr gelungen und die Videokonferenz mit Gary, dem Künstler, war eine tolle Erfahrung für uns alle.



So wurde Helenas Idee schließlich umgesetzt

Weitere Bilder und ein Video der Entwicklung von Helenas Idee können auf der Seite der Little Inventors angeschaut werden: <https://www.littleinventors.org/ideas/the-all-weather-bike/details#tangible>

Die Umwelt-AG findet nach den Ferien jetzt immer donnerstags von 14-15Uhr statt.

A. Naumann