

---

## robots in mozaïek

Het Belang van Limburg, 29 Nov. 2013, Pagina 15

*Talenten ontdekken en laten schitteren is een enorme uitdaging. Via het nieuwe project 'Techniekpromotie - First Lego League' gaan de leerlingen van Kindercampus Mozaïek samen met scholen uit het hele land en zelfs uit de hele wereld die uitdaging aan. Het thema van dit jaar: Natures Fury. ...*

Talenten ontdekken en laten schitteren is een enorme uitdaging. Via het nieuwe project 'Techniekpromotie - First Lego League' gaan de leerlingen van Kindercampus Mozaïek samen met scholen uit het hele land en zelfs uit de hele wereld die uitdaging aan. Het thema van dit jaar: Natures Fury. Het project draait om Onderzoek, Robotica en Core Values waarbij vriendschap, samenwerking en sportiviteit erg belangrijk zijn. Zo doen onze leerlingen onderzoek naar natuurrampen. Het meest spectaculaire onderdeel van de First Lego League is ongetwijfeld het ontwerpen, bouwen en programmeren van een robot met Lego Mindstorms NXT. Iedereen kijkt al uit naar de regiofinale in Hasselt op vrijdag 29 november. Het team met de beste score sleept de Champions Award in de wacht en mag rechtstreeks naar de Benelux-finale, internationale finale of uiteindelijk de wereldfinale in Amerika