

Een 'coole' les over warmte Vruchtenbuurt, oktober 2017

In de week vóór de herfstvakantie kregen de groepen 7 van basisscholen OBS De Vlierboom en CBS De Vliermeent in de Vruchtenbuurt een wel heel 'coole' gastles. Het initiatief voor deze gastles kwam van Warm in de Wijk – een groep actieve buurtbewoners die bezig zijn met het plan om als Vruchtenbuurt #vangaslos te gaan en over te stappen naar een netwerk van duurzame warmte. De wens om CO2-neutraal te zijn en zo bij te dragen aan het tegengaan van klimaatverandering zijn hiervoor de belangrijkste motivatie. Het sluit natuurlijk naadloos aan bij het regeerakkoord én bij de plannen van de gemeente Den Haag. Zo besloot de gemeenteraad onlangs dat heel Den Haag vóór 2040 van het gas af moet. Daar liften we met Warm in de Wijk graag op mee.

Gastles van juf Lily

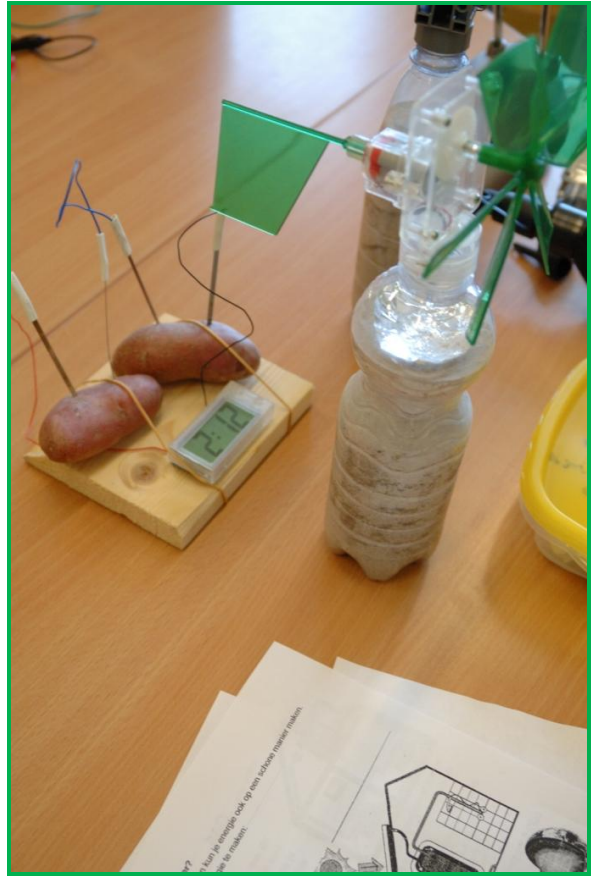
Om ook de jonge generatie buurtbewoners te laten zien hoe zij zélf kunnen bijdragen aan een beter klimaat, kregen de scholen het aanbod van een gastles. De gastles werd ontwikkeld door stichting Milieu Dichterbij in samenwerking met Duurzaam Den Haag en Natuur- en Milieueducatie van de gemeente Den Haag.

Op maandag 9 oktober kwam juf Lily van SMD naar De Vlierboom, en twee dagen later stond ze in De Vliermeent voor de klas.

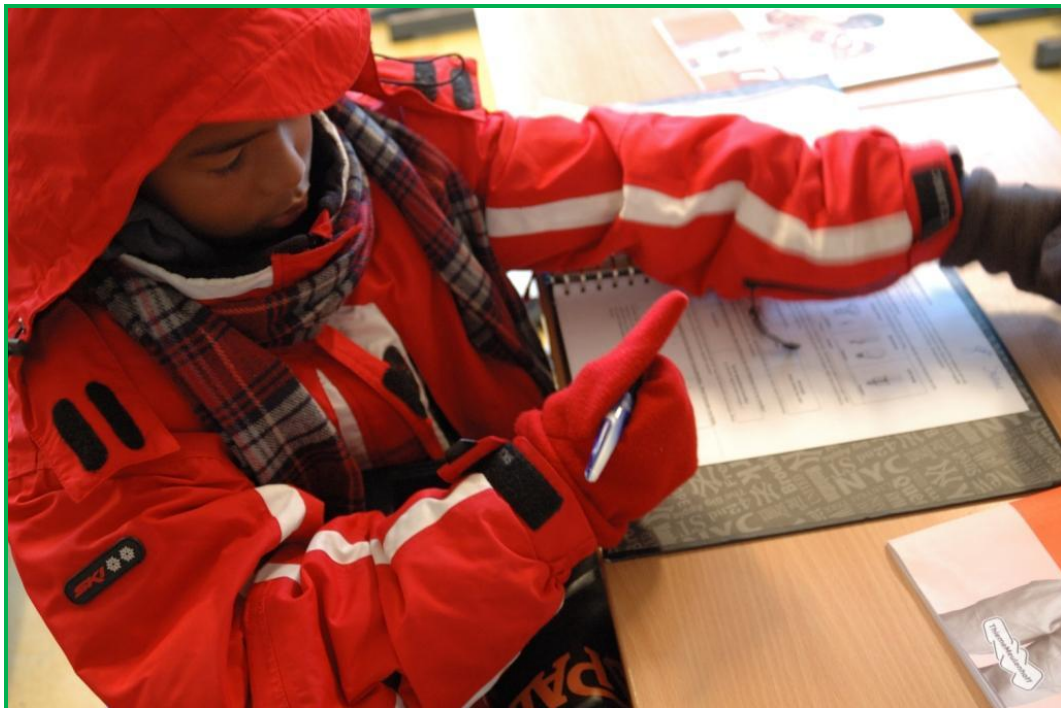


De week ervoor hadden alle 7^e-groepers al een lesbrief mee naar huis gekregen. Daarmee moesten zij op onderzoek in hun eigen huis en vragen beantwoorden: hoeveel lampen heb je in huis? Hoeveel daarvan zijn spaar-, led- en gloeilamp? Hoe lang sta je onder de douche? Op welke manier verwarm je je huis? Op hoeveel graden doe je de was? De antwoorden op deze vragen waren in alle klassen input voor een goede discussie. Juf Lily, de

vertegenwoordigers van Warm in de Wijk en de eigen leerkrachten – meester Michel op De Vlierboom, en meester Jan en juf Adeline op De Vliermeent, waren onder de indruk van de hoeveelheid kennis, die er al was bij de leerlingen. Toch vertelden de kinderen na de les ook nieuwe dingen geleerd te hebben: dat je energie uit een aardappel kon maken bijvoorbeeld, dat het ook stroom kost als de tv op standby staat en dat je je huis kunt verwarmen met warmte uit de aarde.



Ook liet juf Lily de kinderen aan den lijve ervaren hoe isolatie werkt. Letterlijk. In alle groepen kreeg één kind een dik skijack en handschoenen aan, een capuchon op en een sjaal om.



Het enthousiasme na de les was groot – zowel bij de kinderen als ook bij de betrokken leerkrachten. We hopen hiermee een zaadje van bewustwording te hebben gezaaid en zo bij te dragen aan de verandering die nodig is. De inzet die de schoolleiding en de betrokken docenten hebben getoond en de tijd die zij hebben vrijgemaakt voor deze bijzondere gastles worden dan ook zeer gewaardeerd!

Meer weten?

Wilt u meer weten over de plannen in de Vruchtenbuurt, dan kunt u kijken op www.warmindewijk.nl. Voor vragen kunt u contact opnemen via info@warmindewijk.nl. Informatie over Stichting Milieu Dichterbij kunt u vinden op www.milieudichterbij.nl en de website van Duurzaam Den Haag is www.duurzaamdenhaag.nl.

