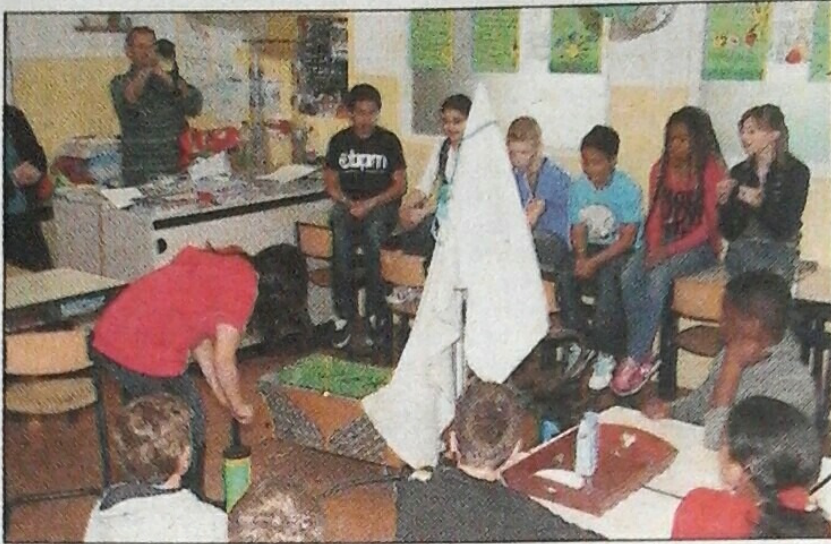


4 april 2012

ZEK stopt energie in duurzame leskoffer



De leskoffer is in gebruik genomen door groep 8 van obs Het Palet in Krommenie.

KROMMENIE - Dat de Zaan groot geworden is met wind weet iedereen. Dat wind stroom kan opleveren ook. Maar dat je wind kunt maken is minder bekend. De Zaanse Energie Koöperatie heeft er een leskoffer over gemaakt, speciaal voor de bovenbouw van het basisonderwijs. Het is geen houten kist met stoffig lesmateriaal, maar een kunstwerk.

Een eigentijds spiegelen poppenhuis, met drukcilinder en vier luchtpompen. Geen lees-kist, maar een doe-kist. Aan de leerlingen om te ondervinden hoeveel inspanning (= energie) het kost om één enkel LED-lampje te laten branden. Of om te onderzoeken hoe je zon - licht optimaal gebruikt door meubels te verdraaien!

De kunstkoffer is bedacht en ontwikkeld door Dick Beets,

Benno Graas en Jaap Velsers. De leskoffer is in gebruik genomen door groep 8 van obs Het Palet in Krommenie.

Andere scholen kunnen zich inschrijven op de uitleen van de door ons ontworpen spiegel (duurzame) kunstkoffer bij het NME (Natuur-&Milieu Educatiecentrum) in Zaandam. Op www.nme-zaanstreek.nl/bioles staat meer informatie.

xcursies.

s paling,
k, kar-
eiend

e Poel-
dijk 106
n boord
s aan-
van in-
voor-
niet over
kt kan