

Interviews

Veel mensen vinden het goed dat er veel afval op straat ligt.

Bijzondere dieren

Eenhoorn gespot in de supermarkt op het Delflandplein.

Opzienbarend

Vrouw overlijdt aan stinkende sportschoen.

Waarschuwing

Geitenkaas in Japan is giftig.

Superslim

Driejarige overgeplaatst naar groep 8.

Interviews afval in de buurt



Dit kan zo niet langer mensen! Ruim uw spullen op!

Voor deze krant over afval hebben we een buurtonderzoek gedaan met de hele groep. We hebben we 44 mensen geïnterviewd. Best veel dus om een stukje over te schrijven. En toch hebben we dit stukje geschreven. Hier komt ie! Meer dan de helft van de mensen vindt dat er hier veel afval is. En dat is een groot probleem. Ook vroegen we wat voor afval mensen vaak zien: plastic, tassen, papier, sigaretten, blikjes, kauwgom, flessen,

verpakkingen, karton, vuilniszakken, kerstbomen en snoeppapiertjes. We vroegen ook of ze zelf weleens afval op straat gooien en bijna iedereen zei nee. Ook vroegen we of hun een idee hadden hoe we de buurt schoon kunnen houden. Ze vonden dat er meer boetes uitgedeeld moeten worden en dat het afval vaker opgehaald moet worden.

Ook hebben we een paar kinderen geïnterviewd. De vragen waren: vind je afval scheiden een goed idee en waarom? Ze vonden het allemaal een goed idee omdat het het milieu een beetje helpt. En wij vinden het ook een goed idee. Weetjes: met afval kan je ook andere dingen maken, zoals van een jurk van blikjes. Nu je dit hebt gelezen, hopen we dat ook jij meer gaat doen aan het milieu.

Dierenleed!

Heel veel dieren lijden onder alle troep die mensen weggooien. Zij eten deze troep op. Vooral plastic blijft in hun maag zitten, en dan gaan ze dood. En dat zie je op deze foto, de vogel heeft zelfs een aansteker in zijn maag. Hij heeft zeker gedacht dat het een visje was. Er is zelfs een walvis gevonden met dertig kilo plastic in zijn maag.



Zwerfafval

In Nederland is er veel zwerfafval, want de meeste mensen gooien hun afval gewoon op straat. Zij denken niet aan de dieren die dood kunnen gaan of ziek kunnen worden van al die troep.

Hier een paar weetjes.

Wist je dat een banaan er een jaar over doet om te vergaan?

En een sigaretpeuk doet er twee tot twaalf jaar over.

Iemand die kauwgom op de grond gooit, weet waarschijnlijk niet dat de kauwgom er twintig jaar over doet om af te breken.

Een plasticfles blijft oneindig lang bestaan!

Ga naar de milieustraat

Wij waren naar de milieustraat gegaan aan de Henk Sneevlietweg en daar scheiden ze afval. Het gaat meestal om afval dat te groot is voor de vuilniszak.

Wij hebben verschillende soorten afval gezien zoals: hout, chemisch afval, piepschuim en rubber. We mochten niet bij het chemisch afval, omdat het gevaarlijk is. Je kunt er brandplekken en huidschade van krijgen, maar ook je kleren kunnen verbranden. Bij het elektrisch afval worden dingen zoals kassa's, magnetrons, ovens en computers weggegooid.



Door het scheiden van al dit afval, kunnen sommige dingen worden hergebruikt. Dat is goed voor het milieu. Weetje: wist je dat een blikje minimaal 50 jaar er over doet om te vergaan?

Thema afval

Met Vakantie School Taal hebben we ons verdiept in afval. Dat klinkt vies, maar het is heel leerzaam. We hebben les gehad van een juf die vertelde hoeveel afval er wel niet is. We zijn met haar ook naar het afvalpunt, de milieustraat, geweest en hebben daar veel geleerd. Ook hebben we de uitvinder van Blikkie geïnterviewd. En we hebben microplastic in het echt gezien. Je leest er alles over in deze krant.

Veel leesplezier!

Eysan, Mouaad, Zakiyah, Berke, Damiano, Adbullah, Aya, Zakaria, Safouan, Ibrahim, Lamis, Lies en Chaya.

Microplastic en de plastic soep

Micro plastics zijn kleine deeltjes plastic in de oceaan en in de zee. Ze zorgen voor problemen: er zijn vissen en andere dieren die zwemmen in het water, ze denken dat plastic eten is. En ze eten micro plastic. Er wordt plastic gegooit in het water en dat veroorzaakt meer ongelukken in het water. Mensen eten vaak vis en de vissen eten plastic en als je die vis eet, eet je soms plastic. Micro plastic eten de vissen vaak tegelijk met groot plastic. Er zitten zelfs micro plastics in mosselen. Op het strand word het ook gegooit en in de zomer ga je natuurlijk naar het strand en dan is er plastic en je denkt er gebeurt toch niks, maar dat is niet zo. Het veroorzaakt toch wel problemen. Je weet nooit of er plastic in vis of andere dieren zit. Nou, grote stukken kan je wel zien, maar kleine kan je niet zien. Ze zijn zo klein dat je door de microscoop moet kijken. Dat hebben wij ook gedaan met de klas. Micro plastic zit ook in scrub en andere soorten producten. Dus we hebben scrub onder de microscoop gelegd. Toen zagen we kleine deeltjes. In make up-producten zitten ook wel eens microplastics, zoals in lippenstift en in tandpasta. Dus let goed op.

De plastic soep is een grote verzameling zwerfafval dat in de oceaan rond drijft. Deze verzameling zwerfafval wordt steeds groter waardoor steeds meer plastic wordt meegevoerd door de stroming. De plastic soep wordt ook wel een drijvende vuilnisbelt genoemd. Niet alleen grote stukken plastic, zoals flessen, visnetten of vaten, drijven in deze soep, maar ook hele kleine deeltjes plastic, de microplastics zweven in het water.

Hoe groot de plastic soep precies is, is nog niet precies bekend. Onderzoekers denken dat de soep ongeveer 34 keer zo groot is als de oppervlakte van Nederland. Al dit plastic afval krijgen vissen en vogels binnen, waardoor ze dood kunnen gaan. Maar dat niet alleen, want vissers vangen ook vissen met al dat plastic in hun lijf. Zonder dat mensen het weten eten ze dus ook van die microplastic. Heel ongezond!

Microscoop

Als je nivea scrub filtert met een koffiefilter, dan zie je al kleine stukjes. Door de microscoop zie je het nog beter. Heel klein en heel stom.

Nieuws in de klas

De nieuwstool is ontwikkeld door Nieuws in de klas voor NieuwsMakers.

Nieuws in de klas is niet verantwoordelijk voor de inhoud van de nieuwsproducties die met behulp van de tool gemaakt worden.

