

Rotzooi uit de rivier (groep 5-6)

Handleiding

De kinderen kunnen het werkblad zelfstandig of in tweetallen maken.

1 Bekijk het filmpje (www.wwf.nl/jeugd/educatie/toekomstkunde/bronnen/les-9-bron) klassikaal en zet het na afloop op een duidelijk shot op pauze. Bespreek met de kinderen wat ze zien. Aanvullend kun je nog een extra vraag stellen: hoe denk je dat dit plastic hier is gekomen? Haak hierbij aan op het verhaaltje bij onderdeel 3 van het werkblad.

3 Lees dit verhaaltje voor (of laat verschillende kinderen het hardop lezen) en verwijst naar het filmpje.

4 Bij deze opdracht mogen kinderen zelf een dier kiezen en hier op een creatieve wijze over schrijven. Het voorbeeld van Janouk geeft richting. Er zijn een aantal manieren waarop dieren last kunnen hebben van plastic: ze raken verstrikt, ze stikken erdoor of eten het op waardoor ze verhongeren (zie antwoordenblad voor verdere toelichting).

5 De posters kunnen ze maken op A3-papier. Geef de kinderen richting door ze alleen te laten tekenen, of juist creatieve vrijheid, waarbij ze ook plaatjes kunnen zoeken en plakken. Voor kinderen die vaardig zijn met de computer is een digitale poster een leuk alternatief. Dat kan in Word/Powerpoint, of via Canva (www.canva.com). Daarvoor moet je wel een (gratis) account aanmaken.

Toekomst-vraag

Vraag de kinderen of zij weleens plastic vervuiling zien, bijvoorbeeld op weg naar school. Wat vinden ze daarvan?

Winactie!

Bij deze Toekomstkunde-les kun je een **WWF-prijzenpakket** winnen! Door de posters die gemaakt zijn bij opdracht 5 van het werkblad in te sturen, maak je kans. Kijk op www.wwf.nl/jeugd/educatie/toekomstkunde/winactie voor meer informatie en de te winnen prijzen.

Rotzooi uit de rivier (groep 5-6)

Antwoorden

1

Er is een heleboel te zien in de video. Naast plastic zie je ook veel planten uit de rivier. Plastic voorwerpen die je misschien gezien hebt:

- Rietjes
- Kleine en grote drinkflessen
- Verpakkingen (van bijvoorbeeld chips of snoep)
- Verpakkingsfolie
- Bestek (lepels en messen)
- Drinkblikjes
- Dopjes van flessen
- (Eet)bakjes en (drink)bekers
- Emmer
- Bloempot
- Flessen van wasmiddel of schoonmaakmiddel

4

Heel veel zeedieren kunnen last hebben van plastic. Van grote walvissen en zeehonden tot aan kleine visjes of zelf mini-diertjes als plankton. Ze kunnen op veel manieren last hebben van plastic. Bijvoorbeeld:

- Ze raken verstrikt in plastic (bijvoorbeeld in visnetten, touwen of plastic tasjes). Dan kunnen ze niet goed meer bewegen, ademen of groeien.
- Ze stikken door plastic (doordat ze het eten of het vast komt te zitten).
- Ze verhongeren door plastic (omdat ze het opgegeten hebben, zit hun maag vol. Dan hebben ze minder honger en eten ze te weinig, daar kunnen dieren dood door gaan).