

Graag aankruisen welke boeken u wilt lenen, dan mailen naar: [mbreugem@haarlem.nl](mailto:mbreugem@haarlem.nl)

Of opsturen naar:

Gemeente Haarlem NME Ter Kleef

Kleverlaan 9

2023 JC Haarlem

Graag lenen	Thema	Titel
	<b>Energie</b>	
		<p><b>Titel: Fossiele brandstoffen</b> Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over fossiele brandstoffen. Het laat zien hoe en waar fossiele brandstoffen worden gewonnen, hoe we ze gebruiken, en wat de gevolgen zijn voor het milieu. ISBN: 9789054958864</p>
		<p><b>Titel: Kernenergie</b> Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over kernenergie. Het laat zien hoe kernenergie werd ontdekt en ontwikkeld, welke rol het in de toekomst zal gaan spelen en wat daarvan de gevolgen zijn voor mens en milieu. ISBN: 9789054959458</p>
		<p><b>Titel: Energie voor nieuwsgierige verkenners</b> Steve Way en Gerry Bailey. Heel beeldend worden begrippen rondom energie uitgelegd in grote letters met sprekende tekeningen. Aan bod komen begrippen als waterkracht, kracht van dieren, spankracht en magnetisme. ISBN: 9789054838937</p>
		<p><b>Titel: Energie</b> John Stringer. Serie: Aarde &amp; Milieu. In dit boekje worden allerlei zaken rondom de vraag en het aanbod van energie belicht, van waterkracht centrales tot het zuinig omgaan met energie m.b.t. het gebruiken van apparaten en lampen. Duurzame bronnen van energie komen aan bod en wat wij zelf kunnen doen om energie te besparen. ISBN: 9055661813</p>
	<b>Energiebesparing</b>	
		<p><b>Titel: Energie besparen, zo doe je dat!</b> Energiebesparende tips voor in het huishouden. Energiebespaarboekje met heel veel praktische tips.</p>
		<p><b>Titel: Zo doe je dat...</b> Nelly de Zwaan. Tips voor energie besparen &amp; duurzaam leven.</p>
		<p><b>Titel: Energie besparen</b> Dr. Jen Green. Serie: een beter milieu. Dit boek verklaart alle verschillende soorten energie, hoe ze ontstaan en hoe wij ze verstandiger kunnen gebruiken.</p>
	<b>Duurzame energie</b>	
	<i>Algemeen</i>	<p><b>Titel: Nieuwe Energiebronnen</b> Nigel Hawkes. Serie: red de wereld. In dit boek maakt de jonge lezer kennis met verschillende (oude en nieuwe) soorten van energiewinning en de voor- en nadelen hiervan. Ook kun je lezen hoe je zuinig om kunt gaan met energie. ISBN: 9789054954170</p>

	<i>Zonne-energie</i>	<p><b>Titel: Zonne-energie</b>  Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over zonne-energie. Het belicht op welke uiteenlopende manieren we tegenwoordig zonne-energie benutten en welke rol ze in de toekomst zou kunnen spelen. Daarbij wordt ook ingegaan op de problemen die met het gebruik van zonne-energie samenhangen. ISBN: 0789054955986</p>
	<i>Zonne-energie</i>	<p><b>Titel: De dag dat de zon uit ging</b>  Angela Royston. Over de kracht van de zon. Wat zou er gebeuren als de zon niet meer scheen? Hoe lang zouden we overleven? ISBN: 9789054838548</p>
	<i>Windenergie</i>	<p><b>Titel: Windenergie</b>  Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over windenergie. Het laat zien waar windkracht allemaal voor gebruikt kan worden en welke rol windmolens in de toekomst kunnen gaan spelen. ISBN: 9789054959496</p>
	<i>Waterkracht</i>	<p><b>Titel: Waterkracht</b>  Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over energie uit water. Het belicht op welke uiteenlopende manieren we tegenwoordig de kracht van water benutten en welke rol waterkracht in de toekomst zou kunnen spelen. Daarbij wordt ook ingegaan op de problemen die met het gebruik van waterkracht samenhangen. ISBN: 9789054955498</p>
	<i>Aardwarmte</i>	<p><b>Titel: Aardwarmte</b>  Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over aardwarmte. Het laat zien hoe en waar aardwarmte wordt gewonnen, welke rol aardwarmte in de toekomst zal gaan spelen en wat daarvan de gevolgen zijn voor het landschap en het milieu. ISBN: 9789054959465</p>
	<i>Bio-energie</i>	<p><b>Titel: Bio-energie</b>  Neil Morris. Serie: Energiebronnen. Dit boek geeft veel informatie over bio-energie. Het laat zien waar biomassa voor gebruikt kan worden en gaat in op de vraag welke rol het in de toekomst zou kunnen spelen en wat de gevolgen zijn voor het milieu. ISBN: 9789054958857</p>
		<p><b>Titel: Duurzame ontwikkeling</b>  Clive Gifford. In dit boek wordt uitgelicht op welke manieren de mensen door de geschiedenis heen de natuurlijk rijkdommen van de aarde ge- en verbruikt hebben. Er wordt ook gekeken naar meer duurzame oplossingen en er wordt aandacht besteed aan de argumenten van voor- en tegenstanders in het debat over huidige plannen om de aarde te redden. Er wordt uitgelegd dat het ons allemaal aangaat en wat we kunnen doen om goed voor de planeet te zorgen. ISBN: 9789054959816</p>
	<b>Luchtvervuiling</b>	
		<p><b>Titel: Luchtvervuiling</b>  Angela Royston. Serie: red onze planeet.. Duidelijke informatie met grote letters over wat luchtvervuiling is, waarom het gevaarlijk is en hoe het tegengegaan kan worden. Levendige foto's en illustraties, met een woordenlijst en register. ISBN: 9789055665846</p>
		<p><b>Titel: Luchtvervuiling</b>  Dr. Jen Green. Serie: een beter milieu. Dit boek geeft antwoord op vragen over luchtvervuiling en beschrijft wat we kunnen doen om de luchtvervuiling te verminderen. ISBN: 9789055661725</p>
	<b>Klimaat</b>	
		<p><b>Titel: Klimaatveranderingen</b>  Terry Jennings. Serie: Weer en klimaat. Over de opwarming van de aarde en de manier waarop het klimaat verandert. Welke invloed hebben wij met onze manier van leven op het weer en het klimaat en welke gevolgen heeft dit voor het milieu? Ook wordt behandeld wat je zelf allemaal kunt doen voor een schoner milieu. ISBN: 9789055661770</p>

		<p><b>Titel: De aarde heeft het te warm</b>  Katrien van Liempt. Fascinerend beeldend weetjesboek met meer tekening dan tekst die de iets jongere leerling kennis laat maken met het klimaatprobleem. Hoe bedreigt het onze planeet? Met ideeën om het met z'n allen aan te pakken. ISBN: 9059082664</p>
		<p><b>Titel: Opwarming van de aarde</b>  Angela Royston. Serie: red onze planeet. Duidelijke informatie in grote letters over wat opwarming van de aarde is, hoe verandert het klimaat, hoe kunnen we de opwarming tegenhouden? Levendige foto's en illustraties, met een woordenlijst en register. ISBN: 9789055665815</p>
		<p><b>Titel: Klimaatverandering</b>  Sally Morgan. Serie: Aarde &amp; Milieu. Over natuurlijke klimaatverandering en het broeikaseffect, met oplossingen, gevolgen en mooie foto's. ISBN: 9789054953999</p>
	<b>Duurzaam wonen/leven</b>	
		<p><b>Titel: Een groene wereld?</b>  Nicola Baird. In dit boek komt de kwestie aan bod of we in een groene wereld kunnen leven. Kiezen we voor een schoon milieu of een groeiende economie? Voors en tegens komen aan bod in dit met foto's ondersteunde boek. Goed voor wat diepgang met de bovenbouw van de basisschool. ISBN: 9789055661558</p>
		<p><b>Titel: Hart voor uw huis</b>  Woonwijzer media en Milieucentraal. Voorlichtend boekje met illustraties met tips om in het huishouden te besparen op energie, over duurzaam inrichten, onderhoud, klussen, tuinieren etc. ISBN: 9789079621019</p>
		<p><b>Titel: Duurzaam wonen</b>  Ewan McLeish. Serie: Aarde &amp; Milieu. Dit boek gaat over het gebruik van duurzame bouwmaterialen, over hoe je kunt besparen op gas, en elektriciteit, waarom dat goed is voor het milieu en waarom duurzaam wonen een prettige manier van leven is. En tips om zelf duurzamer te leven. ISBN: 9789055661848</p>
	<b>Poolgebieden</b>	
		<p><b>Titel: IJzige polen</b>  Margaret Hynes. Ontdek alles over de Noordpool en de Zuidpool. Met mooie foto's wordt met grote letters verteld over mensen en dieren die leven op de polen. ISBN: 9789025740597</p>
		<p><b>Titel: Poolgebieden</b>  Rosalyn Wade. Serie: Insiders. Het poolgebied wordt uitgediept met interessante informatie over levende wezens in poolgebieden en tot leven gebracht met fantastische 3D-illustraties. ISBN: 9789025748562</p>
		<p><b>Titel: Antarctica</b>  Colin Monteath. WNF uitgave. Mooi fotoboek met informatie. U wordt meegenomen op een buitengewoon avontuur in het ijsrijk Antarctica. ISBN: 9789075717501</p>
		<p><b>Titel: Help, mijn iglo smelt!</b>  Natalie Righton &amp; Ton Koene. Vier verhalen van kinderen uit verre landen. Ze vertellen over hun leven als eskimo, indiaan, woestijnnomade en eilandbewoner: wat eten ze, gaan ze naar school en wat zijn hun gewoonten. Ze vertellen ook welke invloed de opwarming van de aarde heeft op hun leven. ISBN: 9789047702276</p>
	<b>Oceanen</b>	
		<p><b>Titel: Gezonde zeeën</b>  Cara Inskipp. Serie: Aarde &amp; Milieu. In dit boek worden allerlei zaken rondom de gezondheidstoestand van de wereldzeeën belicht en de mensen en dieren die voor hun overleven afhankelijk van de zeeën zijn belicht, van duurzame visserij tot aan ecotoerisme. Wat is een duurzame toekomst voor onze zeeën en wat kunnen wij zelf doen? ISBN: 9789055661824</p>

	<b>Afval</b>	
		<p><b>Titel: Meer weten over afval en recycling</b>  Alex Frith. Erg geschikt voor de jongere leerling. Een mooi boek met sprekende tekeningen over afval en recycling. Met flapje sen uitklapbladzijden.  ISBN: 9781409538066</p>
		<p><b>Titel: Afval, recycling en hergebruik</b>  Sally Morgan. Serie: Aarde &amp; Milieu. Dit boek gaat over afval, van vuilnis ophalen tot huizen bouwen van oude blikjes en je huis verwarmen met papier. Aan bod komt wat er met het afval gebeurt en wat je mee kan doen. En wat je zelf kan doen om de afvalberg op de wereld kleiner te maken. ISBN: 9789055661855</p>
	<b>Milieuactiviteit en (wat kun je zelf doen?)</b>	
		<p><b>Titel: Ontdek onze aarde, milieu encyclopedie</b>  Wat kun jij doen om het milieu te beschermen? In dit boek is met mooie foto's te lezen over het ontstaan van oceanen, woestijnen, grasland, gebergten, poolgebieden en regenwouden. Aan bod komt ook de schade die is ontstaan aan de aarde door menselijk ingrijpen en concrete tips en ideeën hoe je op kleine schaal de aarde kunt beschermen. ISBN: 9789026124709</p>
		<p><b>Titel: De Haarlemse Milieubende</b> - Het kleine handboek voor grote daden.  Elena Simons. Informatie en leuke tips voor kinderen over hoe zij zelf kunnen bijdragen aan het oplossen van het milieuprobleem. Folder.</p>
		<p><b>Titel: Hoe word je groen? 101 tips om de aarde te redden.</b>  Jaquie Wines/Martijn Min. Praktische tips voor kinderen om duurzamer te leven. Uitgeverij Kluitman. ISBN: 9789020619515</p>
		<p><b>Titel: Ga voor groen!</b>  Elizabeth Snoke Harris. Proeven en experimenten voor eco-kids. Dit boek bevat meer dan 20 leuke en spannende experimenten om op school te doen en laat zien hoe jij kunt gaan voor groen! ISBN: 9789058778093</p>
		<p><b>Titel: Wat je zelf kunt doen tegen klimaatverandering</b>  Maurits Groen. Folder met informatie en suggesties om –stap voor stap- aan een beter klimaat te werken door bewuste keuzes te maken bij voeding, vervoer en wonen.</p>
	<b>Voorlees-boeken</b>	
		<p><b>Titel: Duurzame oma</b>  Sjoerd Kuyper. Boekje geschreven in het kader van Dag van de duurzaamheid. Leuk klein boekje met illustraties. Benny en Louise zijn bij hun oma en bespreken lastige termen en vragen zich af of chips en Sinterklaas duurzaam zijn. Het boekje daagt leerlingen uit om na te denken over duurzaamheid. ISBN: 9789089670427</p>
		<p><b>Titel: Mr Finney en de wereld op zijn kop</b>  Laurentien van Oranje &amp; Sieb Posthuma. Met vrolijke tekeningen is de ontdekkingsreis van Mr Finney te volgen, Dit grappige wezen zoekt antwoorden op zijn vragen over de wereld om hem heen. Hij ontmoet allerlei dieren en ontdekt dat de wereld niet overal even mooi is. Maar hij leert ook dat het helpt om vragen te stellen en dat oplossingen soms dichterbij liggen dan je denkt. ISBN: 0789045110295</p>
		<p><b>Titel: Mr Finney en de andere kant van het water</b>  Laurentien van Oranje en Sieb Posthuma. Vervolg op Mr. Finney en de wereld op zijn kop. In dit boek beleeft Mr. Finney avonturen boven én onder water. Hij heeft een noodoproep ontvangen van zijn vriendin Pinky Pepper over een eiland dat zinkt en dieren die moeten vluchten. Op zoek naar antwoorden stelt mr. Finney opnieuw vragen over hoe we omgaan met de aarde en zoekt naar oplossingen.  ISBN: 9789045111582</p>

Spelletjes		
	Vanaf 7 jaar	<b>Energiekwartet</b> Kwartetspel met het thema energie. <a href="http://www.stichtingmilieunet.nl">www.stichtingmilieunet.nl</a>
	Voor jongeren en volwassenen	<b>Groene voeten spel</b> Een kaartspel met vraag- pest en verzamelkaarten over milieu, economie, voedselverdeling, klimaatverandering en de mondiale voetafdruk. Het gaat om creatief denken, spelen, uitproberen en toepassen in het dagelijks leven. <a href="http://www.at-A-lanta.nl">www.at-A-lanta.nl</a>
	Vanaf 8 jaar	<b>Kleine voeten spel</b> Een kaartspel met vraag –pest en verzamelkaarten over milieu, eerlijke verdeling, klimaatverandering en de mondiale voetafdruk. Het gaat om creatief denken, spelen, uitproberen en toepassen in het dagelijks leven. <a href="http://www.at-A-lanta.nl">www.at-A-lanta.nl</a>
	Vanaf 8 jaar	<b>Het milieu spel Game to be Green</b> Greeny is milieu-inspecteur en beloont je als je goed met het milieu omgaat en veel zon, wind of waterkaarten hebt, maar pas op met afval of oliekaarten, deze zijn niet best voor het milieu en hier houdt Greeny niet van! Met leuke situatie- en opdracht kaartjes. Voor 2-6 spelers Duur 30-45 min.
	Vanaf 8 jaar	<b>People, Planet, Profit</b> Voor 2-4 spelers. Een leerzaam en verrassend bordspel over actuele thema's met vragen over fair trade, milieu en duurzaamheid.
	Vanaf 10 jaar	<b>Het ijsberenspel</b> Voor 2-6 spelers. Bordspel waarin ijsberen naar de overkant moeten komen om vis te eten. De vragen gaan over klimaat- verandering en geologische verschijnselen. Met wak-, kans- en vraagkaarten maak of breek je het ijs onder hun voeten. Leuk en leerzaam. Wel echt voor de oudere kinderen en volwassenen. <a href="http://www.peopleplanetprofitgame.nl">www.peopleplanetprofitgame.nl</a>
DVD		
	VO	Titel: <b>Veranderlijk weer</b> Ontwikkeld door o.a. NME Den Haag. Lezing over klimaatverandering door klimatoloog Rob van Dorland. Duur circa 55 min. De lezing gaat in op de resultaten van het wetenschappelijk onderzoek naar klimaatverandering. Er zijn bij de lezing ook vragen gemaakt voor leerlingen en antwoordbladen op VMBO en HAVO/ VWO niveau. Ze zijn in de klas te gebruiken bij de lezing. Deze multimediapresentatie hoort bij de docentenworkshop 'Veranderlijk Weer' gegeven ten behoeve van docenten in het Voortgezet Onderwijs.