

2011-24-3900

Housel, Debra J. • Het weer en meteorologen

Het weer en meteorologen / Debra J. Housel ; [vert. uit het Engels en bew. Anja N.J.A. Ridder ; eindred. Theo Jurriens ; red. Joshua Bishop Roby]. - [Noordhorn] : Schoolsupport, cop. 2011. - 31 p : ill., krt ; 24 cm. - (Sterren!. Natuur en wetenschap). - Vert. van: Weather scientists : earth and space science. - Huntington Beach, CA : Teacher Created Materials Library. - (Life science). - Met index.
ISBN 978-90-866429-0-8

De serie 'Sterren! Natuur en wetenschap'* is speciaal ontwikkeld voor (hoog)begaafde leerlingen in het basisonderwijs. Dit deel behandelt de weerkunde door de eeuwen heen. Belangrijke ontdekkingen van bekende onderzoekers als Galileo, Fahrenheit, Celsius, de Coriolis, Franklin en Doppler worden beknopt uiteengezet en aangevuld met interessante feiten in gekleurde kaders. Ook hedendaagse technologie en klimaatonderzoek worden beschreven. Kleurenfoto's, kaarten, tekeningen en satellietbeelden met uitleg verduidelijken de zakelijke teksten. Hoewel de zinnen meestal kort zijn, is het taalgebruik vrij pittig. Boven aan verschillende pagina's is het symbool van een weblink met codenummer te vinden. Via www.schoolsupport.nl/ weblinks zijn extra informatie, filmpjes, simulaties en experimenten te vinden. Verwerkingsmateriaal is apart verkrijgbaar**. Het boek sluit af met het experiment 'Hoe regen ontstaat'. Theo Jurriens (sterrenkundige) vertelt in het voorwoord over zijn weerhobby. Met inhoudsopgave, verklarende woordenlijst en index. Het boek 'Onderzoek naar stormen' uit dezelfde serie en met dezelfde kleur omslag geeft nadere informatie over dit thema. Interessante aanvulling voor iedere schoolbibliotheek. Vanaf ca. 10 t/m 14 jaar. S.E. van Zonneveld

*zie a.i.'s deze week voor nog negen delen uit deze nieuwe serie. **wordt niet op a.i. aangeboden.

SISO	: J 555
PIM	: 16 Natuur en Milieu
Winkelprijs	: € 11.50
Volgnummer	: 32 / 301



Housel, Debra J. • Onderzoek naar stormen

Onderzoek naar stormen / Debra J. Housel ; [vert. uit het Engels en bew. Anja N.J.A. Ridder ; red. Joshua Bishop Roby]. - [Noordhorn] : Schoolsupport, cop. 2011. - 32 p : ill ; 24 cm. - (Sterren! Natuur en wetenschap). - Vert. van: Investigating storms : earth and space. - Huntington Beach, CA : Teacher Created Materials Library. - (Science readers). - Met index.
ISBN 978-90-866429-1-5

De serie 'Sterren! Natuur en wetenschap'* is speciaal ontwikkeld voor (hoog)begaafde leerlingen in het basisonderwijs. Dit deel gaat in op (de oorzaken van) stormen. Beknopt wordt ingegaan op de kringloop van water en soorten stormen, aangevuld met weetjes in gekleurde kaders. Tussendoor wordt soms ingegaan op de voorspelling van stormen. Afgesloten wordt met het experiment 'Hoe regen ontstaat'. Kleurenfoto's, kaarten, tekeningen en satellietbeelden met uitleg verduidelijken de zakelijke teksten. Hoewel de zinnen meestal kort zijn en er een groot lettertype is gebruikt, is het taalgebruik vrij pittig. Boven aan verschillende pagina's is het symbool van een weblink met codenummer te vinden. Via www.schoolsupport.nl/ weblinks zijn extra informatie, filmpjes, simulaties en experimenten te vinden. Verwerkingsbladen zijn apart verkrijgbaar** Rob Groenland (meteoroloog) vertelt in het voorwoord over zijn weerhobby. In dit uit het Engels vertaalde boek wordt geen aandacht besteed aan stormen in Nederland. Met verklarende woordenlijst en register. Het boek 'Het weer en meteorologen' uit dezelfde serie en met dezelfde kleur omslag sluit bij deze uitgave aan. Voor met name (hoog)begaafde kinderen van ca. 10 t/m 14 jaar.
Redactie

*zie a.i.'s deze week voor nog negen delen uit deze nieuwe serie. **wordt niet op a.i. aangeboden.

SISO	: J 555.3
PIM	: 16 Natuur en Milieu
Winkelprijs	: € 11.50
Volgnummer	: 32 / 302

