

Pelle op reis



De **lees-app** waarmee kinderen van 8-11 jaar ontdekken dat lezen leuk is

Pelle is weggelopen! Hij kan overal zijn. Ga op reis om hem te vinden en maak onderweg uitdagende (lees)opdrachten waardoor je steeds verder kunt reizen. Kun jij hem vinden?

In **Pelle op reis** reis je de hele wereld rond om Pelle terug te vinden. Onderweg kom je verschillende leesopdrachten tegen, waarmee sterren te verdienen zijn. Heb je alle sterren gehaald? Dan kan je door naar het volgende gebied. Net zolang tot je Pelle gevonden hebt.

Informatie voor ouders

Pelle op reis is ontwikkeld als een spannende avonturen-app voor kinderen van 8-11 jaar. Uw kind krijgt veel soorten leesteksten aangeboden om mee te lezen. Voorbeelden zijn fragmenten uit kinderboeken, toneelteksten, recepten, sms-berichten en gedichten. Hiermee willen de makers van de app aansluiten bij de eigen interesses van de kinderen. Dit vergroot de motivatie om te lezen, ook in de vrije tijd. Veel kinderen verliezen een deel van hun leesvaardigheid in de lange zomervakantie, we noemen dat de 'zomerdip'. Door uw kind ook tijdens de vakantie de app te laten spelen, kunt u helpen om deze dip te voorkomen. Ideaal voor op de achterbank, in de trein, in de bus of in het vliegtuig!

Meer informatie: www.pelleopreis.nl



Download de app via de App Store of Google Play Store.

Over de ontwikkelaars

Deze app is het initiatief van de Coöperatie Onderwijszorg Nederland (ONL). ONL wil bijdragen aan het verbeteren van de leesvaardigheid van alle kinderen in Nederland. De app is ontwikkeld op basis van jarenlange ervaring met het behandelen van kinderen met ernstige, enkelvoudige dyslexie (EED). Hierdoor is veel kennis en ervaring opgebouwd over wat wel en niet werkt bij het leren lezen van kinderen. Deze kennis zet ONL in voor deze app, die vooral de leesmotivatie van kinderen moet gaan vergroten. Leesmotivatie is een van de belangrijkste voorwaarden om een goede lezer te worden.



Maanweg 174
2516 AB Den Haag
070 31 54 100
www.onderwijszorgnederland.nl