

Technisch lezen

Groep 7



- opvolger van de toetsen Leestechneek & Leestempo
- nieuwe opgaven
- actuele normeringstabellen
- rapportage met nieuwe AVI-niveaus
- beschikbaar vanaf november 2011



zeker weten

Technisch lezen

Voor groep 7

Het leren lezen van kinderen begint met een goede technische leesvaardigheid. Daarbij is het van belang dat zij niet alleen nauwkeurig, maar ook vlot leren lezen. Met de nieuwe toetsen Technisch lezen voor groep 7 meet u beide aspecten. Zo krijgt u een helder beeld van de technische leesvaardigheid van uw leerlingen.

In groep 3 t/m 6 kon u al kennismaken met de nieuwe toetsen Technisch lezen, de opvolgers van het pakket Leestechneik & Leestempo. De nieuwe toetsen voor groep 7 sluiten hier naadloos op aan. Zij worden in het schooljaar 2012-2013 gevolgd door nieuwe toetsen voor groep 8. Daarmee is het toetspakket compleet.

Ontwikkeling in beeld

Bij de toetsen Technisch lezen gaat het om stil lezen. U kunt de toetsen daardoor eenvoudig groepsgewijs afnemen. De toetsresultaten geven u duidelijke informatie over de vorderingen van uw leerlingen. U krijgt daarnaast een concreet beeld van de ontwikkeling van de groep als geheel en van het niveau van technisch lezen bij u op school.

Inhoud van de toets

Als u het toetspakket Technisch lezen voor groep 7 bestelt, dan ontvangt u van Cito een leerkrachtmap met een handleiding, opgavenboekjes, registratieformulieren en een inhoudsverantwoording. De registratieformulieren - leerlingrapport, groepsrapporten, groepsoverzicht en AVI-overzicht - kunt u zelf kopiëren.

Opzet van de toets

Uw leerlingen krijgen een tekst voorgelegd waarin zij telkens moeten kiezen uit drie op elkaar lijkende woorden: het juiste woord (het grondwoord) en twee daarvan afgeleide, foutieve woorden. Deze 'afleiders' zijn bestaande woorden die als typische, technische leesfouten van het grondwoord beschouwd kunnen worden. Een woord als 'bezwaard' zou dus 'bewaard' en 'bezwaar' als afleiders kunnen hebben.

Om erachter te komen welk van de drie woorden in de zin past, heeft de leerling genoeg aan de informatie in de zin zelf. Het gaat dus niet om het begrijpen van een tekst, zoals dat gemeten wordt in een toets Begrijpend lezen.

Bij Begrijpend lezen moeten leerlingen verbanden leggen over zinsgrenzen heen of moeten zij conclusies trekken op basis van informatie uit verschillende delen van de tekst. De taak waarvoor de leerling gesteld wordt tijdens de toets Technisch lezen is daarentegen primair een decodeertaak: uit drie op elkaar lijkende woorden het juiste woord kiezen.

De toetsen Technisch lezen voor groep 7 kunt u groepsgewijs afnemen in de maanden januari/februari en mei/juni. Uw leerlingen krijgen acht minuten de tijd voor de opdracht.

Met wat <u>gelukkig gelukt geluk</u> vind je dan prachtige spullen op het strand. Alles	39
<u>vaan van vang de</u> tentoonstelling in deze schuur is door strandjutters gevonden.'	40
Jan bout koud houdt een pop van een voetballer en een gymschoen omhoog.	41
'Soms Sores Som spoelen er grote partijen van iets aan, zoals gymschoenen,	42
<u>danken blanken planken</u> , potjes crème, onderbroeken of tuinkabouters. Het hele eiland	43
<u>heeft geeft beeft</u> er dan plezier van.'	44

Voorbeeld van een tekst uit het boekje M7

Extra toets

Het kan voorkomen dat sommige leerlingen uw instructie bij de toetsafname niet goed opvolgen. Deze leerlingen halen dan een ongeldige score. Dit wordt in de handleiding aangeduid als een niet-acceptabele score. Deze leerlingen kunt u een Extra-toets geven. Toetst u op maat of wilt u bij een leerling op twee achtereenvolgende afnamemomenten toetsen van hetzelfde niveau afnemen? Ook dan kunt u van een Extra-toets gebruikmaken. Voor elk afnamemoment zijn twee Extra-toetsen beschikbaar.

Individueel leesadvies

De scores van uw leerlingen op de toetsen Technisch lezen worden omgezet in een vaardigheidsscore. Deze vaardigheidsscore ligt aan de basis van de nieuwe AVI-niveaus. AVI is niet alleen een index voor het niveau van de vaardigheid technisch lezen, maar ook voor de technische moeilijkheid van teksten (hoeveel technische leesvaardigheid is nodig om een boek te kunnen lezen?). Een toenemend aantal jeugdboeken is van een AVI-niveau voorzien. De uitgevers van deze boeken verwerken deze index, samen met het CLIB-niveau voor de begripsmatige moeilijkheid, in het beeldmerk dat in hun boeken is afgebeeld. Zo ziet u in één oogopslag welke leesteksten qua moeilijkheidsgraad passen bij de technische leesvaardigheid van een leerling. Het geven van een individueel leesadvies wordt daarmee vereenvoudigd.

LEESNIVEAU

		M	E	M	E	M	E	M	
AVI	S	3	4	5	6	7	P		
CLIB	S	3	4	5	6	7	8	P	

Spanning | Avontuur

Toegekend door Cito i.s.m. KPC Groep

Voorbeeld van het beeldmerk met het CLIB- en AVI-niveau

Vergeet het leesplezier niet!

Het AVI- en CLIB-niveau van een boek is echter niet het enige waar u bij het kiezen van boeken op zou moeten letten. Het belangrijkste is dat een kind plezier heeft in het lezen. Het is daarom goed om te kijken of een boek past bij de belevingswereld van een kind en of het aansluit bij zijn of haar interesses. Een kind kan een bepaald onderwerp zó leuk vinden dat het toch een moeilijk boek hierover uitkiest én met heel veel plezier leest. Een verschil tussen het AVI- of CLIB-niveau van een leerling en dat van een boek mag dan ook nooit een reden zijn om te adviseren een boek helemaal niet te lezen. Want uiteindelijk staat plezier in lezen natuurlijk voorop!

Nadere diagnose en hulp

Zwakke leerlingen, leerlingen die onvoldoende vooruitgaan of leerlingen over wie twijfels ontstaan, kunt u verder toetsen met het pakket DMT en AVI. U krijgt daarmee meer diagnostische informatie over hun technische leesvaardigheid. U bestelt dit toetspakket uit de Cito-catalogus of in de Cito-webwinkel (<http://winkel.cito.nl>).

Starten met de nieuwe toetsen

Gebruikte u in de voorgaande schooljaren al de nieuwe toetsen Technisch lezen voor

groep 3, 4, 5 en 6? Dan is het logische vervolg dat u in schooljaar 2011/2012 begint met de nieuwe toetsen voor groep 7. Nam u in schooljaar 2010/2011 nog de toetsen Leestechniek & Leestempo af, dan raden wij u aan om in schooljaar 2011/2012 eerst de nieuwe toetsen voor groep 3 en 4 in te voeren en pas in de daaropvolgende schooljaren de toetsen voor de hogere groepen. U kunt het best per schooljaar uitbreiden met één jaargroep.

Meer informatie en/of bestellen?

Wilt u meer informatie? Kijk dan op www.cito.nl of neem contact op met onze klantenservice via (026) 352 11 11. Wilt u bestellen? Vul dan de bestelkaart in of ga naar onze webwinkel (<http://winkel.cito.nl>).

Cito

Amsterdamseweg 13
Postbus 1034
6801 MG Arnhem
T (026) 352 11 11
www.cito.nl

Klantenservice

T (026) 352 11 11
klantenservice@cito.nl

201110

Fotografie: Ron Steemers