

STEUNPUNT.TAAL & REKENEN VO

Flitsbericht



25 februari 2013

Steunpunt taal en rekenen vo

Steunpunt taal en rekenen vo

Het Steunpunt taal en rekenen vo is een initiatief van het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap.

Bedoeld om leidinggevenden en docenten in vo-scholen te ondersteunen bij het intensiveren van het taal- en rekenonderwijs.

Lees meer op de [website vo](#)

Steunpunt taal en rekenen vo
Bezoekadres
Horaplantsoen 20
6717 LT Ede

Telefoonnummer secretariaat
T: (0318) 648 559

Reacties en vragen: [Secretariaat](#)

© 2012 Steunpunt taal en rekenen vo

Onderzoek Kennisnet/ITS naar ict-toepassingen voor taal en rekenen in het vo

Bent u als docent, coach, coördinator of midden-manager betrokken bij het Nederlandse, Engelse taal- of rekenonderwijs op uw school? Dan nodigen wij u van harte uit om via onderstaande link een digitale vragenlijst over digitale methodes en lesmaterialen Nederlands, Engels en rekenen in te vullen. Om het taal- en rekenniveau van leerlingen te verbeteren, zullen de eindexamens in het voortgezet onderwijs veranderen. De examens Nederlands moeten vanaf het schooljaar 2014/15 zijn afgestemd op de referentieniveaus. Ook zullen alle leerling een rekentoets moeten afleggen als onderdeel van het eindexamen. Deze rekentoets wordt in het schooljaar 2013/14 ingevoerd. Tot het schooljaar 2015/16 maakt het cijfer geen deel uit van de slaag-/zakregeling. Wel komt het cijfer op de cijferlijst bij het diploma te staan.

Veel bestuurders en docenten worstelen met de vraag hoe zij tegemoet kunnen komen aan de aangescherpte eisen op het gebied van taal en rekenen. Ze hebben behoefte aan informatie over mogelijkheden om binnen groepen te differentiëren en hoe dit in de praktijk te realiseren.

Ingegeven door deze vraag uit de praktijk onderzoekt Kennisnet in samenwerking met het Steunpunt taal en rekenen vo het gebruik van ict-toepassingen voor taal en rekenen in het vo.

Het gaat om de geschiktheid van digitale methodes en lesmateriaal om te differentiëren in het onderwijs en de mate waarin deze ict-toepassingen bijdragen aan verbeteringen van prestaties van de leerlingen. Ook als u op dit moment nog geen ict-toepassingen gebruikt voor taal en rekenen in het vo willen we u van harte uitnodigen om deze vragenlijst in te vullen.

Met de resultaten van dit onderzoek willen we docenten handvatten geven voor de keuze en het gebruik van lesmateriaal die het niveau van taal en rekenen in uw klassen kunnen verhogen.

De resultaten komen beschikbaar via de sites van het Steunpunt taal en rekenen vo en Kennisnet.

[Klik hier om naar de digitale vragenlijst te gaan.](#)

Bij voorbaat dank voor uw medewerking, mede namens Kennisnet en ITS,

Steunpunt taal en rekenen vo
Harm Oostland

Johan van den Berg

[aanmelden](#) | [profiel wijzigen](#) | [afmelden](#) | [doorsturen](#) | [bekijk online](#) | [website ve](#) | [website mbo](#) | [website vo](#)