

In deze nieuwsbrief brengen wij je graag op de hoogte van wat er tijdens de afgelopen maanden binnen onze werkplaatsen is gebeurd. Daarnaast delen we ook verschillende tips, zoals handige websites en mooie voorbeelden vanuit de werkplaats. Veel leesplezier!

Week van de hoogbegaafdheid



Jaarlijks wordt in maart de [Week van de hoogbegaafdheid](#) georganiseerd. Met deze week willen de organisatoren hoogbegaafdheid positief onder de aandacht brengen. Hier draagt POINT natuurlijk graag een steentje aan bij! Tijdens deze week organiseerden we daarom twee activiteiten: een online workshop over de 'Routekaart voor ondersteuning van (hoog)begaafde leerlingen in het basisonderwijs' ([hier](#) vind je de digitale routekaart) en de pabostudieochtend voor alle tweedejaars pabostudenten van Fontys. Beide activiteiten waren weer succesvol! Tijdens de online workshop was er waardevolle uitwisseling. Bij de pabostudieochtend hebben we de studenten kennis kunnen bijbrengen met presentaties over (hoog)begaafdheid en intelligentie-onderzoek, een quiz, een interactieve dialoog met (hoog)begaafde (jong)volwassenen en workshops gegeven door de POINT-leerkrachten. Een uitgebreidere terugblik op de dag lees je [hier](#). Volgend jaar vindt de Week van de hoogbegaafdheid plaats van 8 t/m 16 maart 2025. Op de [website](#) van de week kun je dan weer veel (online) activiteiten vinden. Wij doen zeker weer mee, jij ook?



POINT geeft verbinding en verrijking voor mij als leerkracht en voor het onderwijs in het algemeen. Ik kom terug met praktische tools, maar ook met goede wetenschappelijke achtergrondkennis.

– Deelnemer POINT –

Nieuwe kennisclips



Er staan al een hoop mooie kennisclips op ons [Youtube kanaal](#) over allerlei onderwerpen zoals het [\(mis\)match model](#), [jonge kinderen met een ontwikkelingsvoorsprong](#) en [executieve functies en begaafdheid](#).

Een primeur in deze nieuwsbrief: er is een nieuwe kennisclip toegevoegd! In [deze kennisclip](#) neemt Mare van Hooijdonk je mee in haar onderzoek naar het meetbaar maken van **creatief probleemoplossen** om het gericht te kunnen bevorderen. Benieuwd naar het onderzoek? Lees het [hier](#).

Psst.. binnenkort volgt er nog nieuwe een kennisclip. Daarover meer in de volgende nieuwsbrief.

Website tip: Kenniscentrum Hoogbegaafdheid

Het Landelijk Kenniscentrum Hoogbegaafdheid beheert een kennisplatform waar informatie over diverse onderwerpen met betrekking tot (hoog)begaafdheid op verschillende manieren wordt samengebracht. Zo bevat het platform een kennisbank met onder andere webinars, publicaties en video's. Neem zeker een kijkje als je meer wil weten over thema's als het jonge kind, dubbel bijzonderheid, onderpresteren en signaleren! ► kenniscentrumhb.nl



POINT breidt uit!

In schooljaar 2024-2025 hopen we een nieuwe werkplaats in Venlo op te starten. Hier kunnen scholen uit verschillende regio's aan deelnemen. Vijf bijeenkomsten per jaar vinden plaats in Venlo en drie in Brabant. Geïnteresseerd? Stuur gerust een mail naar Kim Lijbers (kimlijbers@sspoh.nl). Zij geeft je graag meer informatie.



Good practice: Filosoferen in de klas



Binnen de werkplaats wordt elke bijeenkomst een good practice gedeeld door een van de deelnemers. In de werkplaats van de Zaanstreek deelden Sabrine en Vanessa hun tips om in de plusklas aan de slag te gaan met filosoferen. Filosoferen stimuleert kritisch denken, bevordert creativiteit en zelfreflectie, daagt uit tot diepere leerervaringen en biedt ruimte voor eigen interesses. Filosoferen is voor alle leerlingen een mooie lesactiviteit maar sluit, gezien hun sterke kanten, mogelijk nog sterker aan bij (hoog)begaafde leerlingen. Filosofie kan worden ingezet als dagstarter maar is ook heel geschikt voor themaprojecten. Er zijn verschillende materialen beschikbaar om aan de slag te gaan met filosoferen. Materiaaltips vanuit de deelnemers zijn onder andere: [Denktekenen](#), het boek 'En ze filosofeerden nog lang en gelukkig', [Praattoppers](#) en [Het onwijs grote filosofie doeboek](#). Verder biedt de Tilburg University een gratis [lesmodule over filosofie](#) aan voor leerlingen van groep 5 tot en met 8. Tot slot biedt Filosovaardig ook een handig gratis digitaal filosofie [kennismakingspakket](#) met onder andere doorvraagkaarten.

Kijktip: Utopie van Sofie



In december werd de 2Doc "Utopie van Sofie" uitgebracht. In deze documentaire initieert onderwijsspecialist Sofie van de Waart-Govaert een klas gericht op het bieden van onderwijs aan hoogbegaafde kinderen, afgestemd op hun specifieke behoeften. De film belicht niet alleen de uitdagingen waarmee hoogbegaafde kinderen kunnen worden geconfronteerd, maar ook de veerkracht en leergierigheid die deze leerlingen kenmerken. De diversiteit binnen deze doelgroep wordt treffend geïllustreerd, waarbij duidelijk wordt dat de kansen in Nederland ongelijk zijn verdeeld. Daarnaast wordt benadrukt dat Sofie verschillende vormen van weerstand ondervindt in haar streven naar de implementatie van haar onderwijsaanpak. Nieuwsgierig naar deze 2Doc? Kijk hem hier terug: [Utopie van Sofie - 2Doc.nl](#)

Leren is dingen ontdekken waarvan je niet wist dat je ze niet wist

OM
DENKEN

Uit de wetenschap

Afgelopen tijd zijn er een praktijkartikel, wetenschappelijk artikel en factsheet verschenen vanuit POINT. Heb jij ze al bekeken?

- ▶ Een [wetenschappelijk artikel](#) waarin de academische motivatie van intellectueel begaafde leerlingen en hun klasgenoten in reguliere basisschoolklassen is onderzocht gedurende twee schooljaren.
- ▶ Een [praktijkartikel](#) in Gifted@248 over de 'Routekaart voor ondersteuning van (hoog)begaafde leerlingen in het basisonderwijs'. In het artikel lees je de aanleiding, de werking en hoe de routekaart wordt ingezet in de praktijk.
- ▶ Tot slot is er een [factsheet](#) verschenen over [het onderzoek](#) naar de kennis, houding en professionaliseringsbehoeften van leraren in het primair onderwijs in Nederland met betrekking tot (hoog)begaafdheid.

Kijk op onze [website](#) en [LinkedIn](#) voor meer (recente) publicaties!

Doe tip: Raadgedichten

Op de website [raadgedicht.nl](#) ontdek je een uitgebreide verzameling gedichten. In elk gedicht ontbreekt één woord. Kun je raden welk woord op de lege plek hoort? Om hierachter te komen, is het belangrijk om het gedicht aandachtig te lezen. Deze raadgedichten zijn ideaal als je in de klas aandacht wilt besteden aan poëzie en leerlingen op een dieper niveau met het lezen van gedichten aan de slag wilt laten gaan.



Volg ons op LinkedIn om op de hoogte te blijven van het laatste POINT-nieuws, materialen, uitkomsten van onderzoek, tips en nog veel meer! Klik hieronder op de links om ons te volgen.



www.point013.nl



[POINT013](#)



[Onderzoekswerkplaats POINT](#)



point-werkplaats@outlook.com