



20 september 2022: taal en digitaal



Samen met scholen met taal en digitaal aan de slag blijkt nog best lastig. Scholen zijn soms huiverig voor digitale middelen. Ook is er binnen de dBos-uren van de leesconsulent niet altijd genoeg tijd (zeker op grote scholen). De wens is: een kennispartner te zijn voor leerkrachten en scholen, zodat zij zelf invulling kunnen geven aan digitale geletterdheid in hun curriculum.

Algemene tips voor de aanpak van Taal en DigiTaal:

- DigiTaal en digitale geletterdheid vinden veel docenten een 'enge' en lastige term. Vaardigheden die verbonden zijn aan digitale geletterdheid maken echter vaak al onderdeel uit van lessen en activiteiten. Creëer hier bewustwording over en laat docenten zien dat vaardigheden behorende bij digitale geletterdheid vaak al onderdeel uitmaken van hun lessen. Denk hierbij aan: activiteiten opknippen in kleinere en behapbare stukken (computational thinking) of informatie opzoeken en beoordelen (informatievaardigheden).
- Vraag naar de behoefte bij de scholen. Bibliotheek Katwijk organiseert een studiedag voor de hele stichting/scholenkoepel die in het teken staat van digitale geletterdheid, waar scholen de mogelijkheden kunnen leren kennen. Geef ze een lijstje met praktisch bruikbare bronnen mee. Benadruk dat digitaal een middel is om te werken aan taal, en niet dat digitaal een doel is.

Tips voor websites:

- Liever aan de slag zonder schermen en moeilijke snufjes? Pak dan bijvoorbeeld de Ozobot plattegronden ([hier](#) te vinden) of het spelbord erbij en programmeer elkaar. Gebruik de handleiding op [levendprogrammeren.nl](#).
- Maak een quiz met [KAHOOT](#) of [TinyTap](#).
- Vertel of lees gezamenlijk een verhaal en verbeeld dit vervolgens met het programmeerprogramma [Scratch](#).
- Ga aan de slag met de boeken [Hello Ruby van Linda Liukas](#) en het bijbehorende materiaal.
- Lees het volgende artikel:
<https://basicly.co/blog/digitaal-geletterd-zonder-computer-kan-dat/>
- Voor abonnees van *Meertaal*, lees het artikel '[Taaldoelen koppelen aan digitale geletterdheid is vrij eenvoudig](#)'
- Zet de content van de [Biebboys](#) in
- Gebruik de lessen van [FindIt](#), [Skillsdojo](#) of [App Noot Muis](#) (met kant en klare lesbrieven bij methodes, voor en door leerkrachten).
- Houd [Netwerk Mediawijsheid](#) in de gaten en lees [deze actiegids](#) over digitale geletterdheid binnen de Bibliotheek *op School*.

Aanbod van Probiblio:

Direct aan de slag met Taal en DigiTaal? Onze [Lab out of the Box-kisten](#) bieden uitkomst. Wist je dat je de lesbrieven van de LOOTB-leskisten direct vanaf onze site kan downloaden?

Ga bijvoorbeeld aan de slag met:

- [Het robotje Ozobot en poëzie of storytelling](#),
- of [duik in de wereld van geheimtaal met Dash](#).
- Laat leerlingen foto's maken en vertellen over hun ervaring en gemaakte foto met de [fotografie leskist](#).
- Of koppel het green screen aan een boek met [de green screen leskist](#).

Naast de leskisten combineert de [app Wolk](#) ook Taal en DigiTaal. Zo richt Wolk zich op augmented reality en poëzie.

Ook de [BiebSnippers](#) kunnen worden ingezet zonder dure of moeilijke technologieën.

[Jongeren en digitaal burgerschap: de kracht van fictie | Probiblio](#)

Wil je ook een keer uitgenodigd worden voor een Theeducatie? Meld je dan [hier](#) aan met je naam, bibliotheek en functie. Weet je een geschikt thema, dan horen we het ook graag!