

GROEP 1-2

- Stempelen vlerkant, rond en driehoekig
- Ik en mijn klas

Bee-Bot

- Ik en mijn klas

GROEP 3-4

- Prentenboek een verhaal? Hoe wordt het gemaakt?

Geleiding met Makey Makey

- Van de wereld naar de klas
- Reclame!

GROEP 5-6

- Beeldverhaal
- Fijn on-line

Meme Machine

- Reclame!

GROEP 7-8

- Etr

Making the News

- To
- poster van de vrijheid
- Skillslab
- Knoppenvaardigheid
- Geometrische vormen met Doodle 3D
- Tangramlamp Lasersnijden
- Verhalenfabriek

Groepsleerkracht ICT-er

BEE-BOT

Voor kinderen van groep 1, 2 en 3

- **De Bee-Bot is een programmeerbare robot in de vorm van een bijtje.**

Door op de Bee-Bot richtingen te toetsen, programmeer je de route die de Bee-Bot zal lopen. Dat door misprogrammeren de Bee-Bot niet op plaats van bestemming aankomt is helemaal niet erg, daar leer je van.

Kinderen worden aan het denken gezet en oefenen hun ruimtelijk inzicht en lossen problemen samen op.

Wat een robot is en hoe het 'werkt' leren de leerlingen eerst unplugged. Later gaan ze deze kennis gebruiken om de Bee-Bot te besturen.

Voor groep 1 en 2 zijn deze opdrachten verbonden aan verhalen in prentenboeken en poëzie. In groep 3 gaan de leerlingen werken met taal en opdrachten voor elkaar maken.

- **Door docent zelf te geven:**
Lespakket: Docentenhandleiding. Kosten € 15,00 per stuk
Duur: 1 uur

- **Gegeven door medewerker bibliotheek:**
Kosten: € 57,50 per uur incl. BTW

Optioneel Bee-Bot en mat erbij te huren á € 15,00 voor 4 weken

- **Inschrijven**