

## Voorbeeld opzet studiedag 'Taal leren met de iPad talensecties'

### Doelen en opbrengsten studiedag:

- Docenten leren een aantal apps en webtools kennen die een duidelijke toegevoegde waarde leveren bij schrijf-, lees-, luister- en spreek/gespreksvaardigheid.
- Docenten weten hoe de iPad ingezet kan worden om de leerlingen op een actieve en motiverende wijze te betrekken bij het verwerken van vocabulaire en grammatica.
- Docenten hebben kennisgemaakt met een aantal mogelijkheden voor het inleveren en corrigeren van leerlingproducten.

### Programma ochtenddeel (3 uur):

- Inventarisatie van de gebruikte apps, de wijze waarop deze worden ingezet en de zaken waar de docenten in de praktijk tegenaan lopen bij het gebruik van de iPad.
- Introductie van een aantal webtools die ingezet kunnen worden voor het inventariseren van de voorkennis van leerlingen en bij de reflectie op de opbrengsten van de les.
- Presentatie apps en webtools die gebruikt kunnen worden bij spreek- en schrijfvaardigheidsoopdrachten.
- Presentatie apps die kunnen worden gebruikt door docenten om inleveropdrachten op te geven en door leerlingen om opdrachten in te leveren
- Reflectie op de meerwaarde van bovengenoemde apps en ruimte voor vertaling naar de eigen praktijk.

### Programma middagdeel (3 uur):

- Presentatie van een aantal apps die gebruikt kunnen worden bij lees- en luistervaardigheid waarbij de nadruk ligt op een gedifferentieerd aanbod.
- Presentatie van een aantal apps die gebruikt kunnen worden bij woord- en grammatica verwerving en de mogelijkheid om dit digitaal te toetsen.
- Presentatie apps die kunnen worden gebruikt bij samenwerkingsopdrachten.
- Aandacht voor klassenmanagement in iPad-klassen: hoe houd je ze bij de les?
- Reflectie op de meerwaarde van bovengenoemde apps en ruimte voor vertaling naar de eigen lespraktijk.

- **Doelgroep:** docenten VO/MBO (training op HBO-niveau)
- **Aantal studielasturen:** 6 slu
- **Certificaat:** op aanvraag

### Voor meer informatie, neem contact op met:

Masja Mesie (trainer Memo onderwijs)

E-mail: [m.mesie@memo-onderwijs.nl](mailto:m.mesie@memo-onderwijs.nl)

Tel: 06-41343010