

Checklist: educatief softwarepakket

Algemene informatie

naam softwarepakket: Bingel

doelgroep: 1^e tot 6^e leerjaar

kostprijs: afhankelijk van methodes

soort:

- online software: URL: www.bingel.be
- te downloaden software
- applicatie

het dient om:

- te leren
- te oefenen
- creatief vorm te geven
- andere: *Klik hier als u tekst wilt invoeren.*

Wat is de meerwaarde van dit educatief softwarepakket?*

De software is methodegebonden. Alles wordt als een geheel voorgesteld in een wereld van eilandjes.

1. Algemene indruk



1.1. Is het educatief softwarepakket aantrekkelijk?

_____→

weinig matig behoorlijk veel



Waarom vind je dit?

De leerlingen oefenen met een zelfgemaakte avatar de leerstof in een fantasiewereld. Door een eigen avatar wordt de software voor de lln. aantrekkelijker.

2. Lay-out



2.1. Is het lettertype duidelijk?

_____→

n.v.t. weinig matig behoorlijk veel



2.2. Motiveert de lay-out de leerling?

_____→

n.v.t. weinig matig behoorlijk veel



Hoe denk je dat dit komt?

Door de vele 3d-animaties en omdat alle oefeningen in een fantasiewereld zijn gegoten.



2.3. Wordt er reclame in het educatief softwarepakket getoond?

_____→

geen weinig matig behoorlijk veel

3. Doelen



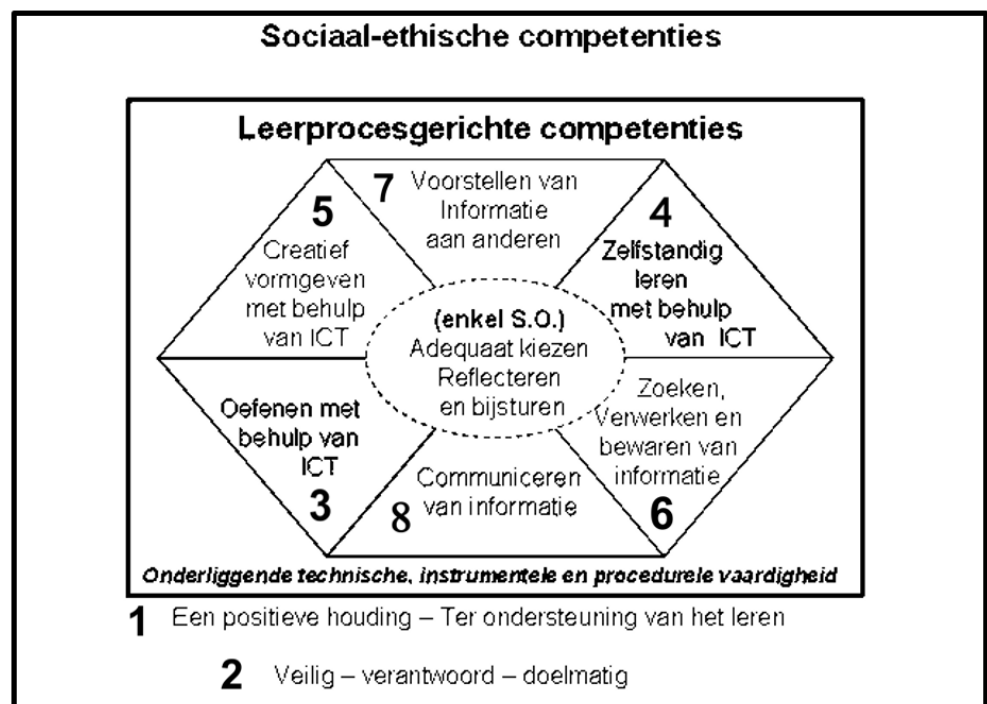
3.1. Wat belooft het softwarepakket?

Methodegebonden oefeningen



3.2. Aan welke ICT-eindtermen wordt er gewerkt? Duid aan.

- ET 1
- ET 2
- ET 3
- ET 4
- ET 5
- ET 6
- ET 7
- ET 8





3.3. Welke leerplandoelstellingen worden er gehanteerd?

- GO!
- OVSG



3.4. Aan welk leergebied wordt er gewerkt? Duid aan en noteer een kerndoelstelling.*

- | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| wiskunde | Nederlands | Frans | W.O. | M.V. | L.O. |



Kerndoelstelling:

/



3.5. Doet het softwarepakket wat het belooft? ja / nee

Indien nee, wat doet het?

[Klik hier als u tekst wilt invoeren.](#)

4. Inhoud



4.1. Welke taal wordt er gebruikt?

Nederlands



4.2. Is het taalgebruik geschikt voor de leerlingen? ja / nee / n.v.t.

Indien nee, waarom niet?

[Klik hier als u tekst wilt invoeren.](#)



4.3. Het softwarepakket biedt mogelijkheid tot differentiatie op:

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> moeilijkheidsgraad/niveau | <input checked="" type="checkbox"/> interesse |
| <input checked="" type="checkbox"/> tempo/tijd | <input type="checkbox"/> andere: Klik hier als u tekst wilt invoeren. |
| <input checked="" type="checkbox"/> leeftijd | <input type="checkbox"/> geen van bovenstaande |
| <input checked="" type="checkbox"/> taal | |



4.4. Hoe kan de leerling werken?

enkel met behulp van de leerkracht
 op bepaalde momenten met hulp
 zelfstandig



4.5. Is er variatie mogelijk? ja / nee / n.v.t



4.6. Wordt er feedback gegeven? ja / nee / n.v.t.

Indien ja, hoe wordt deze gegeven? (a.d.h.v. symbolen, inhoudelijk, ...)



Er wordt steeds aangegeven of een antwoord fout is. Bij een fout wordt er inhoudelijk feedback gegeven. Bij de inhoudelijke feedback kan de ll. er ook voor kiezen om nog meer informatie op te vragen door op 'meer weten' te klikken.

4.7. Hoe gebeurt de controle/toetsing?*

4.7.1. Voor de leerling:

De leerling kan na het maken van de oefening deze niet meer opnieuw bekijken.

4.7.2. Voor de leerkracht:

De leerkracht kan voor elke oefening die de ll. maakt de resultaten nadien bekijken.

5. Technische aspecten



5.1. Heb ik het juiste besturingssysteem?* ja / nee

Welk besturingssysteem gebruik je?

Windows 7



5.2. Heb ik extra materiaal nodig? ja / nee

Zo ja, welke?

Hoofdtelefoon



5.3. Worden er updates uitgevoerd? ja / nee / n.v.t.



5.4. Welke technische instellingen kan je aanpassen?

- feedback
- helpfunctie
- geluid

- taal
- aantal gebruikers
- andere: toegang tot bep. oefeningen kan afgesloten worden