



ICT ondersteuning

BUBAO SINT-GREGORIUS

Februari 2006

Wat wordt er verwacht?

= de eindtermen bereiken

De eindtermen

- De leerlingen hebben een **positieve houding** tegenover ICT en zijn bereid **ICT te gebruiken** om hen te ondersteunen bij het leren.
- De leerlingen gebruiken ICT op een **veilige, verantwoorde en doelmatige manier**.
- De leerlingen kunnen **zelfstandig oefenen** in een door ICT ondersteunde leeromgeving
- De leerlingen kunnen **zelfstandig leren** in een door ICT ondersteunde leeromgeving

De eindtermen

- De leerlingen kunnen ICT gebruiken om eigen ideeën **creatief** vorm te geven.
- De leerlingen kunnen met behulp van ICT voor hen bestemde digitale **informatie opzoeken, verwerken en bewaren.**
- De leerlingen kunnen ICT gebruiken bij het **voorstellen van informatie aan anderen.**
- De leerlingen kunnen ICT gebruiken om op een **veilige, verantwoorde en doelmatige manier te communiceren.**

Hoe ICT in je klas introduceren?

Met behulp van volgende documenten

- **Leerlijnen**
- **Stappenplan**
- **Competenties**
- **Eindtermen**

Met behulp van instructie-software

Leerlijnen

- Geven per leeftijdsgroep een overzicht van de verwachte computervaardigheden
- Overzicht van de doelen

De **C**omputer **B**edienen

Het **B**esturingssysteem **G**ebruiken

Applicatiesoftware **G**ebruiken

Informatie **Z**oeken en verwerven

COmmuniceren

ATtitudes

Voorbeeld leerlijn




Deelgebied		K	1	2	3	4	5	6
1 De computer bedienen								
CB 5	<p>Dubbelklikken.</p> <p>In één beweging twee keer klikken op de linker muisknop. Wordt gebruikt om in één beweging te <i>selecteren</i> en te <i>activeren</i>.</p> <p>bijv; door dubbelklikken op een snelkoppeling op het bureaublad: selecteer je een programma en start je het op.</p>	————			
CB7	<p>Weten dat de muiscursor (blikker) verschillende vormen kan aannemen en die vormen kunnen verbinden met de handeling die kan worden uitgevoerd.</p> <p>Enkel voorbeelden :</p> <ul style="list-style-type: none"> * zandloper: even geduld; * verticaal streepje: duidt aan waar de ingetikte tekst zal verschijnen; * handje: duidt een hyperlink aan; * potlood, penseel, verfbus: om te tekenen en te kleuren * geeft aan dat je grootte van een object kan veranderen door te slepen 	————			
CB10	Toetsen die gebruikt worden voor invoer van specifieke tekens hanteren zoals			————		

Stappenplan

- Dit zijn geplastificeerd **gedrukte kaarten** waarop in een aantal **stappen** een bepaalde ICT-vaardigheid **beschreven** en **getekend** wordt.
- In 3 stappen:
 - stapsgewijze uitgelegd
 - voorbeeld
 - welke handelingen

Voorbeeld stappenplan

STAPPEN	VOORBEELD	TOEGANG
<p>1) Start windows verklaart op.</p> <ul style="list-style-type: none">- Voor Win 98 start - programma's - windows verklaart.- Voor Win ME - XP, start - programma's - heren-verklaart - windows verklaart.		

<p>2) De het radiaal radiaal beschikbaar de programma's.</p>		
<p>3) Documenten vind je meestal terug in de map mijn documenten. Dubbelklik met de LMB van de muis op documenten.</p>		

Connectie leerlijn en stappenplan

- Welke stappenplannen horen bij welke klas (niveau)?
- Zie lijst in bijlage
- Welke leerlijnen wens je te ontvangen?
- Leg de nodige stappenplannen bij de computer ter inzage.

Instructie software

Programma **Starten met de computer**

van Instruct
vanaf sept 2007

- Spelen met de computer
- Verkennen van de computer
- Werken met de computer



