

INFO 'tje

Automatiseringstraject openbaar onderwijs Emmen

Van: ABC-projecten
Aan: personeel Openbaar Onderwijs Emmen
Betreft: nieuwsbrief januari 2016

Emmen, 22 januari 2016.

Beste mensen,

Graag willen we jullie in deze nieuwsbrief op de hoogte brengen van de laatste ontwikkelingen op het gebied van ICT:

1. Gebruik Gynzy.

Voor het gebruik van Gynzy is er door het bestuur een bovenschoolse licentie afgesloten. Deze licentie geeft recht op het gebruik van de digibordsoftware.(interactieve Tools etc)
Het gebruik van Gynzy-kids valt **niet** onder deze licentie. Het gaat hier om educatieve software waarvoor de school- na een gratis proefperiode- zelfstandig een licentie moet afsluiten.(bekostiging OLP)

2. Opslag en back-up van documenten.

Documenten, die door de gebruiker van het extern bureaublad op het bureaublad worden opgeslagen, worden niet geback-upt. Bij een computercrash zijn deze data verdwenen en niet terug te halen. We adviseren jullie dan ook dringend documenten in de map "mijn documenten" op te slaan. Deze map staat op een server, waarvan regelmatig een back-up wordt gemaakt. Het kan voorkomen dat de systeembeheerder van ABC-projecten actief documenten van het bureaublad naar de map "mijn documenten" verplaatst om een veilige back-up te waarborgen. Snelkoppelingen worden niet verplaatst.

3. Aansluiten koptelefoon op leerlingcomputer.

Bij het plaatsen van een koptelefoon in de zijaansluiting op de leerlingcomputer, komt het voor dat bij een onverwachte beweging de computer voorover valt (hefboomwerking) Het beeldscherm raakt dan vaak beschadigd. Om dit te voorkomen is het van belang de koptelefoon aan te sluiten op de aansluiting onderin de computer. Bij een onverwachte beweging schuift de computer mee, maar valt niet voorover.

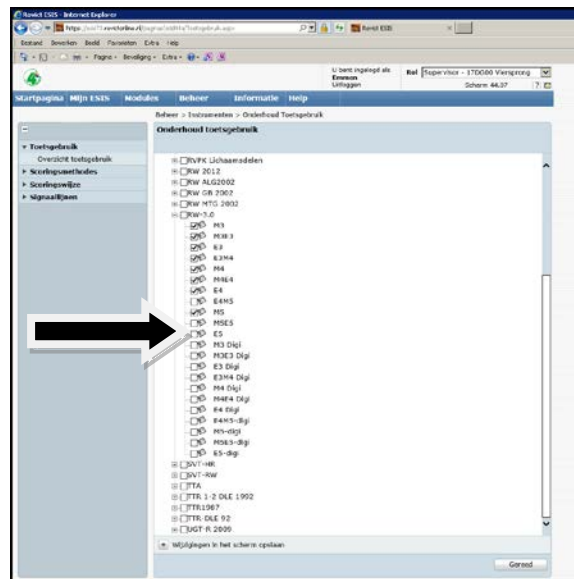


Juiste aansluiting!! (groen rondje)

4. Nieuwe toetsen beschikbaar maken in ESIS.

Om toetsresultaten van nieuw beschikbare CITO-toetsen(3.0) te kunnen invoeren, moeten deze in ESIS op de volgende wijze worden toegevoegd in het beheer:

- Ga naar beheer-instrumenten-algemeen-kies het vormingsgebied (voorbeeld rek. en wiskunde) en zet een vink voor de nieuwe toetsen om resultaten te kunnen invoeren en klik op gereed.



CITO heeft de digitale foutenanalyse van de laatst toegevoegde 3.0 toetsen nog niet afgerond. Deze worden altijd later toegevoegd aan nieuw geleverde toetsen. Op dit moment dient de foutenanalyse dan ook op papier te worden uitgevoerd.

Hebben jullie n.a.v. deze informatie vragen of opmerkingen, neem dan gerust contact op met ons.

Met vriendelijke groet,

ABC-projecten Emmen.
Tel: 0591-626834