

Hoi! Huiswerk!

Hoi! Huiswerk!

Huiswerk!

Hoi! Huiswerk!

Hoi! Huiswerk!

Hoi! Huiswerk!

Hoi! Huiswerk!



“Hoi mam, ik ben thuis!”, zegt Kees. “Hoe was het op school?”, vraagt zijn moeder. “Goed, ik heb huiswerk gekregen leuk hè!” “Waar is je huiswerk dan?” “De meester heeft mij een taak gestuurd via internet en die kan ik gewoon thuis maken op de computer. Ik ga gelijk beginnen!”

Helaas komen de meeste leerlingen waarschijnlijk niet zo enthousiast thuis als hierboven beschreven staat. Misschien klinkt het bovenstaande verhaaltje over digitaal huiswerk voor u nog wel als verre toekomst. Toch maken verschillende websites het al mogelijk om leerlingen digitaal werk te laten maken. Doordat de werkbladen op internet geplaatst worden, kunnen de leerlingen het werk zowel thuis als op school maken. Een van de websites waar u zo'n digitale leeromgeving kunt vinden, is www.mijnklas.net.

Op heel wat scholen wordt Mijnklas.net al gebruikt, toch is deze gratis leeromgeving nog vrij onbekend in Nederland en België. Daarom hebben we naar de ervaringen gevraagd van leerkrachten, leerlingen en ouders. Zo kunt u kennis maken met deze snel groeiende website.

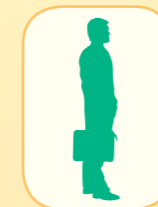
Mijnklas.net kenmerkt zich doordat alle leerlingen een eigen account hebben waarmee ze kunnen inloggen op de website. Ze komen dan in hun persoonlijke, beschermde gedeelte. Vervolgens kunnen ze gebruik maken van functies als bijvoorbeeld digitale verwerkingsbladen maken [die nagekeken worden door de computer], de klassenagenda bekijken en digitale lesstof openen om thuis bijvoorbeeld een toets te leren. Communicatie tussen de leerlingen onderling staat ook centraal bij het gebruik van de leeromgeving Mijnklas.net. Leerlingen kunnen elkaar berichten sturen of een poll [enquête] maken voor elkaar.

Leerkrachten

Een digitale leeromgeving als Mijnklas.net wordt door veel verschillende leerkrachten gebruikt. Iedere leerkracht vult het onderwijs met Mijnklas.net op een andere manier in. Een leerkracht die net begint met het werken met computers, zet lesstof uit het Geschiedenisboek digitaal en stuurt af en toe berichtjes naar leerlingen. Terwijl een andere leerkracht zelf digitale werkbladen ontwerpt en de klassenagenda op de website plaatst.



Martine van de Werken, studente aan de Hogeschool InHolland te Dordrecht is begonnen in de middenbouw waar veel leerlingen werken met behulp van een computer. Toen zij begon, was ze volgens eigen zeggen een beginnende computergebruiker. Het werken met Mijnklas.net vindt zij ontzettend gemakkelijk en leerzaam. “Ik geef de leerlingen niet alleen huiswerk, maar ik gebruik Mijnklas.net ook om les te geven. Er is een grote afwisseling tussen het werken met de computer en het werken uit de boeken en in het schrift. Juist deze afwisseling maakt het boeiend en uitdagend.” Ze vindt het gemakkelijk dat op de website overall uitleg bij staat, want na een paar keer oefenen gaat het vanzelf. Ze maakt per differentiatiegroep werkbladen voor de leerlingen, zodat ze de kinderen op niveau werkbladen aan kan bieden. “Als leerkracht kun je de resultaten van de leerlingen goed in de gaten houden door de rapportages.”



Gerald Dalinghaus, leerkracht op basisschool St. Jan in Oosteind, vertelt het volgende: “Nadat ik eerst Mijnklas.net heb ingezet bij remedial teaching, ben ik dit schooljaar gestart met het gebruik ervan in groep 6/7 van basisschool St. Jan. Allereerst kregen kinderen en ouders uitleg over de website en het gebruik ervan. Het was belangrijk voor de



leerlingen om vooraf de regels en afspraken ten aanzien van het gebruik heel duidelijk te stellen. Nu werkt iedereen erg enthousiast met Mijnklas.net. Het laatste klassennieuws is supersnel te lezen en behaalde cijfers van diverse toetsen kunnen kinderen en ouders vaak dezelfde avond op de website vinden. Uiteraard is de privacy hierbij gewaarborgd, want elk kind kan alleen de eigen behaalde cijfers terugvinden en dus niet die van de anderen. Korte berichtjes kunnen tussen de gebruikers verstuurd worden. Ouders kunnen mij bijvoorbeeld eenvoudig op de hoogte stellen als hun kind de volgende ochtend naar de dokter moet of als zij een afspraak willen maken.

In plaats van oefeningen met werkwoordsvormen maken op papier, doen de kinderen dit via het werkblad op de site als huiswerk. Mooi is dat ze meteen kunnen zien hoe ze het werk hebben gemaakt. Inmiddels kan iedereen genieten van diverse foto's van een excursie, viering, gastles of andere activiteit. Kinderen vinden het geweldig om daarbij hun reacties te geven.

“Een geweldig medium voor kinderen om te leren omgaan met computers”

Om Mijnklas.net goed te gebruiken, moet je jezelf als administrator wel een aantal eisen stellen: maak een goede keuze van welke onderdelen van de site de kinderen al of niet gebruik mogen maken, houd de inhoud van de site actueel [liefst elke dag] en maak zelf ook de nodige werkbladen. Dit laatste is een eenmalige intensieve klus, maar je hebt er lang plezier van en andere collega's ook! Het gebruiksgemak wordt steeds verbeterd door de websitebouwer en deze is goed bereikbaar voor vragen en suggesties.”

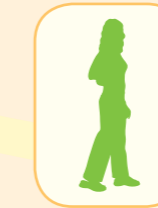
Leerlingen

De grootste groep gebruikers van Mijnklas.net, zijn de leerlingen. Zij kunnen op iedere computer met internetverbinding gebruik maken van hun persoonlijke leerling-account.



Esmeralda: “Ik vind computeren leuk en het is dus erg leuk om op school met de computer te werken. Ook gaat het werken met de computer veel sneller dan als ik moet schrijven en daardoor heb ik dus veel meer tijd om andere taken te maken. Of een leuk spelletje te spelen, want voor het maken van een werkblad krijg je punten en daar kun je dan

een spelletje mee spelen. De berichten die je kunt sturen naar elkaar en naar de meester en de juf zijn ook leuk. Ik vind alles leuk!”



Anne: “Ik vind het leuk dat de meester of de juf moeilijkere taken stuurt. Als ik dan snel klaar ben, kan ik die taken maken en daarna mag ik dan soms een spelletje spelen. Ook is het makkelijk en leuk dat ik thuis op de site kan. Met Mijnklas.net werken vind ik leuker dan zonder de site te werken.”



Joas: “Ik vind het handig dat ik het rekenboek kan openen via Mijnklas.net. We hebben een agenda waar wij onze verjaardagen in kunnen zetten, waar we kunnen zien welke taak we moeten maken en of er iets belangrijks aankomt. Heel handig en erg leuk! De extra's zijn ook leuk! Ik hoef nu niet meer te lezen als ik klaar ben, zoals vroeger.”

Ouders

Door middel van een anonieme enquête konden ouders hun mening geven over het gebruik van de digitale leeromgeving thuis en op school.



Ouder: “Ik vind Mijnklas.net zeer positief. Deze manier van werken is uiteindelijk de toekomst. Ik ben ervan overtuigd dat kinderen ook bijvoorbeeld netjes moeten leren schrijven, maar volgens mij is er genoeg afwisseling. Vooral de manier waarop kinderen informatie opdoen over allerlei gebieden die gerelateerd zijn aan de leeftijd en interesse, vind ik helemaal super. Ik zie duidelijk het verschil tussen de kinderen in dezelfde groepen van andere scholen. Als kinderen regelmatig huiswerk maken via de site, zie je dat ze steeds vaardiger worden in het gebruik van de computer. Toch is het handig om ze ook een typecursus te laten volgen, want daarin gaat het soms nog wel eens fout.”



Ouder: “Ik sta positief tegenover het gebruik van Mijnklas.net. Het wordt op een moderne en eigentijdse manier ingezet in het onderwijs. De kinderen worden vaardiger in het omgaan met de computer, ze krijgen meer verantwoordelijkheid en ze worden gemotiveerd om hun huiswerk te maken.”



Ouder: “Het is een geweldig medium voor de kinderen om te leren omgaan met computers. Gezien het aantal aangesloten scholen is dit een enorm succes. Ik zou het iedereen aanraden, want mijn kind is razend enthousiast. Het is ook een veilige site. Ik laat, met een gerust hart, mijn kind achter de computer werken.”

Zelf aan de slag?

Bent u enthousiast geworden en wilt u zelf aan de slag met een digitale leeromgeving? Het werken met Mijnklas.net is gratis. Iedere leerkracht kan een account aanmaken en vervolgens de leerlingen van zijn klas toevoegen. Het aantal werkbladen dat leerkrachten kunnen gebruiken om naar leerlingen te versturen, groeit snel. Zodra een leerkracht een werkblad ontwerpt, kunnen collega's op andere scholen daar gebruik van maken. U kunt nu zelf ook eenvoudig een digitaal werkblad maken. Het enige dat u hoeft te doen is de workshop 'Een digitaal werkblad ontwerpen' te volgen. Deze vindt u op de volgende pagina.



Workshop

Een digitaal werkblad ontwerpen

...dat de computer voor u nakijkt...

Op nakijkwerk zit niemand te wachten. Daarom is het makkelijk als u een werkblad kunt ontwerpen dat leerlingen kunnen maken en dat vervolgens door de computer wordt nagekeken. Om het werkblad te ontwerpen, gebruiken we de website Mijnclass.net. Deze website heeft een online pagina waarmee bezoekers snel een werkblad kunnen maken. Volg de onderstaande stappen zodat u uw leerlingen snel aan het werk kunt zetten.

Stap 1

Open uw internetbrowser en surf naar de website www.mijnklas.net. Klik in de rechterkolom op de link 'Zelf een werkblad ontwerpen'.

Stap 2

U krijgt een korte instructie te zien over het maken van werkbladen, maar omdat u deze workshop volgt, kunt u gelijk klikken op de link 'Starten maar'.

Stap 3

De werkbladen die door de bezoekers gemaakt worden, moeten allemaal gecategoriseerd worden zodat ze later makkelijk terug te vinden zijn. Gebruik de invulveldjes om de titel, groep en andere gegevens van het werkblad in te vullen. Wanneer u klaar bent klikt u op de knop 'Volgende'.

Stap 4

Nu krijgt u een groot tekstveld te zien, met daarboven knoppen die doen denken aan Microsoft Word. Hier kunt u het werkblad invullen. De knoppen boven het tekstveld kunt u gebruiken om de tekst te bewerken.

Belangrijk: De belangrijkste regel die u moet onthouden is dat alle antwoorden tussen accolades gezet moeten worden '{...}'.

Een beetje belangrijk: De tweede regel die u kunt onthouden is, dat wanneer er meerdere antwoorden goed zijn, u een 'pipe' moet gebruiken '|'. Een pipe kunt u vinden in de buurt van de enter- en de backslashtoets.

Typ bijvoorbeeld eens:

$3 \times 3 = \{9\}$

Welk woord kun je maken van deze letters?

v-s-i-e-v

Antwoord: {vives}

Drink je liever cola of sinas?

{cola | sinas}

[beide antwoorden rekent de computer goed]

Stap 5

Wanneer u klaar bent met het invullen van de opgave, klikt u op de knop 'Volgende'. U krijgt dan het nummer van uw werkblad te zien. Noteer het ergens, dat is handig wanneer u het werkblad later nog eens wilt bekijken. Ook hebt u dit nummer nodig als u leerlingen uw werkblad wilt laten maken.

Stap 6

Klik op de link 'Het resultaat bekijken!' om het werkblad te openen. U kunt het werkblad gelijk invullen en het door de computer na laten kijken.

Hoe laat u het werkblad door leerlingen maken?

Stap 1

De leerling gaat naar www.mijnklas.net.

Stap 2

In het tekstveldje rechts op de website onder het kopje 'Werkblad maken' vult de leerling het nummer in dat u gekregen heeft toen u het werkblad maakte. Daarna moet de leerling klikken op de knop 'Openen'.

Puntjes op de 'i'

De volgende tips willen we u niet onthouden, zij helpen u de puntjes op de 'i' te zetten.

Wanneer zou u digitale werkbladen kunnen gebruiken?

- Leerlingen kunnen het werkblad overal maken waar internet is. Dus tijdens de les, thuis, maar ook in een ander lokaal [bijvoorbeeld bij de RT-er].
- Wanneer leerlingen een toets krijgen, is het leuk om een digitale proeftoets te ontwerpen die ze thuis kunnen oefenen.
- Een digitaal werkblad zou een afwisselend onderdeel van een WebQuest kunnen zijn om te kijken of de leerlingen de lesstof begrepen hebben.
- Sommige toetsen zijn goed geschikt om te digitaliseren, vooral toetsen met meerkeuzevragen.
- Laat de leerlingen de toets om de beurt op de computer maken. Het resultaat van het werkblad kunnen ze printen.
- Laat plusleerlingen eens een werkblad maken voor andere kinderen, bijvoorbeeld over een onderwerp waar ze veel van weten.

Plaatjes in het werkblad verwerken

Het is leuk om ook plaatjes toe te voegen aan het werkblad. Dit kan bijvoorbeeld met Google. Zoek met Google-Afbeeldingen naar een afbeelding, klik op de rechtermuisknop en klik op 'Kopiëren'. Ga nu terug naar het werkblad en klik weer op de rechtermuisknop. Kies nu 'Plakken'. De afbeelding verschijnt in het werkblad.

Werkbladen van andere leerkrachten gebruiken

Wanneer leerkrachten een werkblad maken op Mijnclass.net kunnen collega's daar ook gebruik van maken. U hoeft dus niet voor de tweede keer het wiel uit te vinden. Zo staan er bijvoorbeeld al tientallen werkbladen over keersommen of provincies. U kunt werkbladen van andere leerkrachten gebruiken als u een account aanmaakt voor uw klas. Ook kunt u klikken op 'Werkbladen zoeken' op de beginpagina van Mijnclass.net.

Mocht u er niet uitkomen

Mocht het maken van een werkblad ondanks uw inspanning niet lukken dan kunt u een mailtje sturen naar de makers van Mijnclass.net. Zij helpen u vervolgens met uw probleem zodat u de computer eindelijk eens aan het werk kunt zetten...