



BASISREGELS VOOR AI-GEBRUIK op het Kalsbeek College



Verstandig gebruik van AI op het Kalsbeek College

AI-tools kunnen je helpen met leren, ideeën bedenken, samenvattingen maken, je taal verbeteren en oefenen voor toetsen. Maar let op: AI-tools maken soms fouten. Jij bent zelf verantwoordelijk voor je werk en daarom moet je alles goed controleren.

AI-tools helpen docenten en leerlingen om sneller en creatiever te werken. Maar het is belangrijk om te weten wanneer je ze wel of niet mag gebruiken. Daarom zijn er regels gemaakt voor veilig gebruik van AI-tools op het Kalsbeek College.



Regels voor verplichte tools

Als een tool verplicht is op school, zijn er afspraken gemaakt met de maker. Zonder die afspraken mag niemand verplicht worden om een persoonlijk account aan te maken. Dit geldt ook voor gratis tools. Iedereen moet dezelfde toegang hebben en persoonlijke gegevens moeten goed beschermd zijn.



Als je AI gebruikt om je schoolwerk te maken

Als je AI gebruikt om iets nieuws te maken of om je eigen werk te vervangen, dan moet je dit zeggen. Dit is anders dan alleen hulp krijgen, want AI kan een deel van jouw leren overnemen. Schrijf op welke tool je hebt gebruikt, de versie en voeg een link naar het resultaat als bron toe.



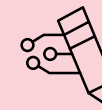
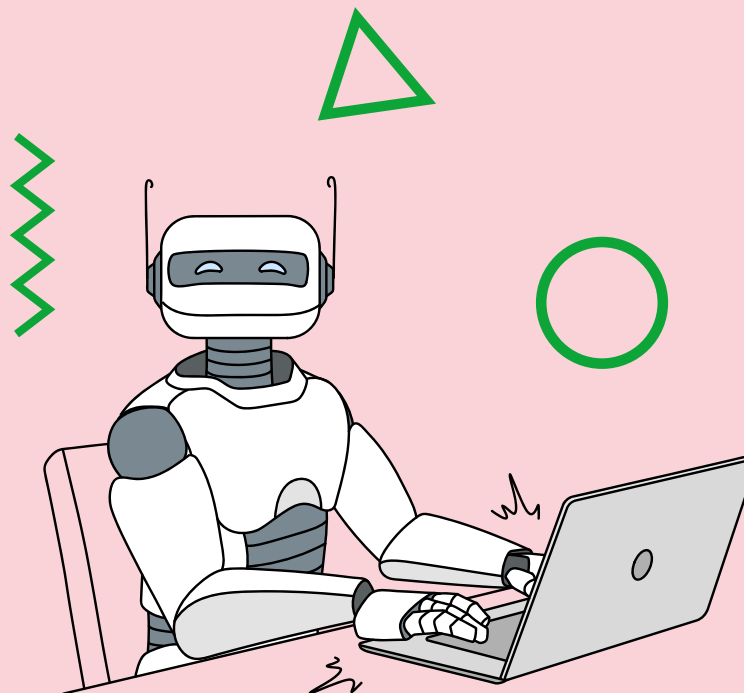
Docenten blijven verantwoordelijk voor beoordelingen van jouw werk

Docenten bepalen altijd hoe jouw werk wordt beoordeeld en wat je leert. Ze mogen hulpmiddelen gebruiken, zoals bijvoorbeeld een programma dat meerkeuzevragen nakijkt. Dus AI mag niet alleen beslissen over jouw beoordeling. Een docent moet dit altijd controleren en blijft verantwoordelijk.



Veilig en slim met AI

AI-tools zijn handig, maar kijk uit. Soms maken ze fouten, geven ze oneerlijke antwoorden of gebruiken ze nep-informatie. Ook kunnen er problemen zijn met de privacy en veiligheid van gegevens. Zet daarom geen persoonlijke of geheime informatie in AI-tools.



Meer dan meerkeuzevragen

Met de nieuwe AI-tools toetsen we steeds vaker op een andere manier. Naast meerkeuzevragen kijken we naar hoe jij leert, hoe creatief je bent en hoe goed je kunt nadenken. Dit doen we met projecten, portfolio's of presentaties. Zo zien we beter wat jij echt kunt en het is moeilijker om AI stiekem te gebruiken.

