

Over het werken met Chromebooks

Digitaal verwerking?



Concreet betekent dit dat we een aantal vakken volledig digitaal gaan aanbieden. Dit schooljaar hebben we het hierbij over de vakken rekenen en taal. Boeken en schriften worden vervangen door een Chromebook waarop de leerstof wordt aangeboden. Daarnaast kunnen de Chromebooks natuurlijk ook bij andere vakken worden ingezet en bieden ze allerlei mogelijkheden om ons onderwijs te verrijken en verbeteren.

Chromebook

Een Chromebook is een laptop met het lichtgewicht besturingssysteem Chrome OS. Er worden geen applicaties geïnstalleerd op het apparaat, want zijn apps, documenten en websites worden pas geladen op het moment dat een leerling inlogt. En dat binnen 10 seconden.

Zodra de kinderen inloggen op de Chromebooks zijn ze meteen in Mijn Omgeving Online (MOO) en met één klik in de juiste methodesoftware.

Chromebooks zijn voor scholen eenvoudig centraal te beheren. Instellingen kunnen centraal worden toegepast en worden ter plekke doorgevoerd naar de juiste leerlingen. Bovendien hebben Chromebooks ingebouwde beveiliging waardoor je als school niet bang hoeft te zijn voor virussen of malware. Daarnaast hebben de apparaten een lange accuduur en bieden ze meer opties dan alleen digitale verwerking van methodes. Kinderen kunnen er bijvoorbeeld ook tekst op verwerken en presentaties mee maken.



Gebruik van de methodes

De leerstof van Pluspunt (rekenen) en Taal Actief (taal) wordt aangeboden via de software van de methode en niet meer via een boek of werkschrift.

De structuur van de huidige methodes blijft hetzelfde. De kinderen krijgen dus dezelfde leerstof als de huidige methode, maar dan digitaal en gepersonaliseerd aangeboden.



De Chromebooks zijn aangeschaft door school. De kinderen krijgen een 'eigen' device toegewezen om gedurende het schooljaar te gebruiken. De kinderen mogen de Chromebooks niet mee naar huis nemen. De aanschaf van de Chromebooks brengen geen verdere kosten met zich mee, omdat ze in eigendom en beheer van school blijven.

Extra kosten?

Schermpje of papier?



Naast het gebruik van digitale middelen wordt leerstof ook 'gewoon' op papier aangeboden. Denk bijvoorbeeld aan de overige vakken en de inzet van strategieschriften bij rekenen.

Met de inzet van digitale leermiddelen kunnen we ook gericht gaan werken aan belangrijke vaardigheden voor de toekomst, zoals digitale geletterdheid (het leren gebruiken van ICT).

21e
eeuwse
vaardigheden



Basisschool met de Bijbel Van Damschool