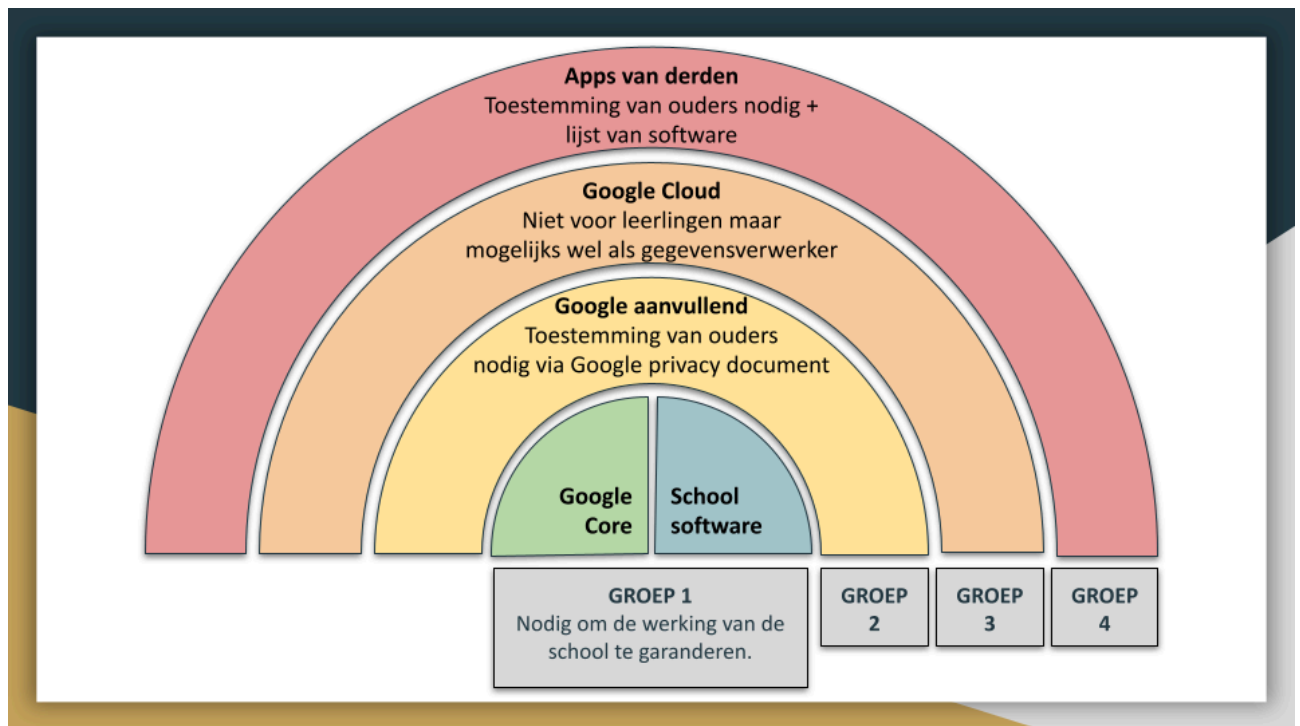


## Overzichtslijst van de gebruikte APPS op onze school

### Categorieën van apps

Binnen onze school maken we gebruik van **Google Workspace** als **basis platform** om te communiceren, bestanden te maken en gegevens te verwerken.



## GROEP 1: Essentiële apps voor de werking van de school

Deze apps zijn essentieel om de werking van de school te kunnen garanderen. Zij worden gebruikt voor administratieve doeleinden en voor de leerkrachten als basis bij het lesgeven.

APP	Omschrijving	Doelgroep
Google Workspace Core apps	We gebruiken in essentie Google Core om de werking binnen onze school te organiseren. Leerlingen maken hier ook gebruik van. Core: Agenda, Classroom, Drive en Documenten, Rekenblad, presentatie, Gmail, Google Chat, Google Meet, Keep, Sites, Taken, ...	Iedereen ▾
Scoodle	Deze app wordt gebruikt door de lesgevers voor het organiseren van de klas en bevat de agenda's met doelstellingen, leerlingen opvolging, zorg, rapporten en communicatie naar ouders. De handleidingen / boeken voor leerlingen zijn hierop te vinden.	Iedereen ▾
Informat	Wordt gebruikt door het secretariaat om nieuwe leerlingen en personeelsleden in te schrijven en door te geven aan departement onderwijs.	Alleen personeel ▾
Kabas	Deze app wordt gebruikt bij het lesgeven en bevat de handleidingen / boeken van de leerlingen.	Iedereen ▾
Bingel	Inoefenen van Frans	Alleen leerlingen ▾
SprintPlus Online	Deze app wordt gebruikt bij de zorg om kinderen met dyslexie te helpen bij het lezen.	Alleen leerlingen ▾
LeerID	Een platform van de overheid om paswoorden eenvoudiger te maken tussen de verschillende platformen.	Alleen leerlingen ▾
Koala testen	Digitale taalscreening opgelegd door de overheid bij de overgang van kleuter naar lager.	Alleen leerlingen ▾
Count-e	Administratief programma voor het bijhouden van rekeningen en het doorgeven van maaltijden.	Alleen personeel ▾

## GROEP 2: Google aanvullende services

Google biedt naast de essentiële apps ook heel wat aanvullende diensten aan die het onderwijs kunnen dienen.

APP	Omschrijving	Doelgroep
Chrome Canvas	Deze app geeft de leerlingen de mogelijkheid te tekenen op een Chromebook. Deze app is vergelijkbaar met paint in Windows.	Alleen leerlingen ▾
Chrome Cursief	Deze app geeft de leerlingen de mogelijkheid om met een pen op de Chromebook te schrijven en notities op te nemen.	Iedereen ▾
Google Web Store	Toegang tot extra uitbreidingen voor de Chrome Browser onder beheer van de ICT coördinator.	Iedereen ▾
Google Gemini	Deze app wordt gebruikt door de lesgevers om introductie in AI te geven.	Alleen personeel ▾
Google Arts en Culture	Met deze app krijg je toegang tot data van verschillende musea over de hele wereld en is leerrijk voor leerlingen.	Iedereen ▾
Google Boeken	Deze app geeft je toegang tot geklasseerde boeken.	Iedereen ▾
Google Bookmarks	Het bewaren van websites via bookmarks.	Iedereen ▾
Google Earth	Leerlingen kunnen in deze app op zoek gaan naar bezienswaardigheden en locaties op de wereld.	Iedereen ▾
Google Foto's	Met Google Foto's kan je foto's organiseren en kleine bewerkingen uitvoeren.	Iedereen ▾
Google Maps	Plan je reis met google maps of zoek locaties op.	Iedereen ▾
Google Meldingen	Google geeft meldingen als er informatie van e-mails of	Iedereen ▾
Google My Maps	Teken zelf routes uit op kaarten.	Iedereen ▾
Google Nieuws	Toegang tot nieuwsberichten via de Google nieuws app	Iedereen ▾
Google Play Store	Deze app geeft de leerlingen de mogelijkheid om aanvullende software te installeren onder toezicht van de ICT-coördinator ( Alleen goedgekeurde apps --> Zie GROEP 4 )	Iedereen ▾
Google Remote Desktop	Met deze aanvullende service kan de ICT coördinator de toestellen overnemen bij defecten.	Alleen personeel ▾
Google Read Along	Een tool om kinderen te leren lezen. Wordt momenteel nog niet gebruikt aangezien de app nog niet beschikbaar is in het Nederlands.	Iedereen ▾
Google Translate	Hiermee kan je vertalingen uitvoeren en is handig bij	Iedereen ▾



APP	Omschrijving	Doelgroep
	anderstalige nieuwkomers.	
Youtube	Youtube wordt gebruikt om digitale educatieve filmpjes te bekijken onder toezicht van de leerkracht.	Iedereen ▾

## GROEP 3: Google Cloud Services en infrastructuur

Google biedt ook infrastructuur aan in de cloud. Op die manier kan je professioneel een service opzetten zonder zelf het onderhoud te doen. Dit kan gaan van het opzetten van een database tot een eigen webserver. Wij maken als school momenteel geen gebruik van deze infrastructuur.

APP	Omschrijving	Doelgroep
	Momenteel maken we hier geen gebruik van binnen onze school.	

## GROEP 4: Apps en diensten van derden die we gebruiken in de klas of in de school.

Dit zijn apps of diensten die we gebruiken

APP	Omschrijving	Doelgroep
Adobe Express	App om foto's mee te bewerken	Iedereen ▾
Anders lezen	Voorziet boeken met voorlees mogelijkheden voor zorg	Iedereen ▾
Autodraw	Maken van tekeningen via AI	Alleen leerlingen ▾
Bee-bot emulator	Online programmeren voor de kleinsten onder ons met de B-Bot.	Alleen leerlingen ▾
BeFunky	Web App om foto's te bewerken.	Iedereen ▾
Book Creator	Samen met de kinderen verhalenboekjes maken.	Alleen leerlingen ▾
Cap Cut	Mogelijkheid om video's te monteren en te bewerken	Iedereen ▾
Chatterpix kids	Maak van elke foto een levende plaat.	Alleen leerlingen ▾
Chessity	Leer redeneren met een schaakspel voor kinderen.	Iedereen ▾
Chrome Music Lab	Experimenteer met geluiden en muziek in een experimentele omgeving.	Alleen leerlingen ▾
Cloud Stop Motion	Trek verschillende foto's achter elkaar en maak hiervan een eigen filmpje door de beelden na elkaar af te spelen.	Alleen leerlingen ▾
Computermeester	Een educatieve website met spelletjes voor leerlingen.	Alleen leerlingen ▾
Diatoetsen	Digitale toetsen die kunnen dienen voor het leerlingvolgsysteem.	Alleen leerlingen ▾
Fundels	De app Fundels brengt de mooiste prentenboeken en leukste verhalen tot leven! Dankzij de kindvriendelijke en interactieve app stimuleert Fundels de taalontwikkeling	Alleen leerlingen ▾
Gynzy	Gynzy biedt de leerkrachten een interactief digibord met heel wat lesmateriaal.	Iedereen ▾
Het dorp van mol en beer	Mol en beer is schoolmateriaal van Die Keure om de leesvaardigheid te verhogen.	Alleen leerlingen ▾
Incredibox	Met deze app kunnen leerlingen muziek maken door verschillende personages te activeren.	Alleen leerlingen ▾
Kapwing	App om aan filmmontage te doen.	Iedereen ▾
Koala testen	Digitale taalscreening opgelegd door de overheid	Alleen leerlingen ▾
Ko De Kraker	Leer programmeren met KO de notenkraker.	Alleen leerlingen ▾
Lego builder	Leer leerlingen ruimtelijk denken met de Lego constructies.	Alleen leerlingen ▾
Little Alchemy	Start met de vier basiscomponenten: vuur, water, lucht	Alleen leerlingen ▾

	en aarde.	
Luna	Is ondersteunend materiaal voor schrijf en bewegingsleer van de uitgever Die Keure	Alleen leerlingen ▾
Presenter 10 Web	Prowise digibord voor de leerkrachten met interactieve mogelijkheden.	Iedereen ▾
Proconnect	Connector voor de Prowise Presenter om leerlingen interactief te laten werken.	Alleen leerlingen ▾
Rekenweb	Website met verschillende rekenoefeningen.	Alleen leerlingen ▾
Say Hi	App om interactieve vertalingen te doen tussen twee personen. Deze software kan dienen bij anderstalige nieuwkomers.	Iedereen ▾
Scratch	De volwaardige Scratch omgeving om programmeren aan te leren bij kinderen.	Alleen leerlingen ▾
Scratch Junior	Een eenvoudige versie van Scratch om de basis van programmeren aan te leren.	Alleen leerlingen ▾
Simon zegt ...	Een geheugenspel om kinderen verschillende achtereenvolgende geluiden en kleuren te laten nadoen.	Alleen leerlingen ▾
Snapseed	Programma om foto's te bewerken.	Alleen leerlingen ▾
Spelletjesplein	Een website die verschillende spelletjes en oefeningen verzamelt voor de lesgevers van kleuter tot lager.	Alleen leerlingen ▾
This Is Sand	Een interactief spel waarbij je gekleurd zand laat vallen om zo mooie tekeningen te maken.	Alleen leerlingen ▾
Tinkercad	Is een webapp die kinderen leert 3D tekenen, programmeren en elektrische circuits laten maken.	Alleen leerlingen ▾
Toontastic 3D	Een app om 3D cartoon filmpjes te maken met stemmen van de leerlingen.	Alleen leerlingen ▾
Vocaroo	Geluidsrecorder voor de Google Chromebook.	Alleen leerlingen ▾
Zygote Anatomie	Met deze app kunnen leerlingen het menselijk lichaam onderzoeken op gebied van beenderen, spieren en andere anatomie. Voor de 3de graad.	Alleen leerlingen ▾