



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

# JAARPLAN GROEP 8B

## SCHOOLJAAR 2024-2025

**Leerkracht:  
Nicole Koevoets  
(maandag t/m vrijdag)**





R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

## Algemene zaken in groep 8:

- **Wat hebben de kinderen nodig in de klas?:**
  - een Lamy-vulpen (eventueel verkrijgbaar op school)
  - een huiswerkmap (elastomap)
  - een schoolagenda
- **Huiswerk:**

Alle kinderen in groep 8 hebben een agenda nodig. Hierin wordt elke week het huiswerk genoteerd voor de week erna. De agenda moet door de kinderen elke dag mee naar school worden genomen en ook weer mee naar huis.

De leerlingen krijgen elke week huiswerk van taal/spelling en rekenen. Daarnaast hebben ze af en toe extra huiswerk in de vorm van het leren van proefwerken (zaakvakken) of het voorbereiden van een spreekbeurt.
- **Zelfstandig werken:**

Om de zelfstandigheid van de leerlingen te vergroten, wordt er gewerkt met een weektaak. Dit is een gedifferentieerd aanbod waar de leerlingen mee aan de slag kunnen gaan als ze klaar zijn met hun werk. In deze weektaak worden zaken herhaald die de week ervoor aan bod zijn gekomen in de lessen.
- **Rapport en toetsmap:**

Twee keer per jaar krijgen de kinderen een rapport mee naar huis. Op de schoolkalender kunt u zien wanneer dit is.

In de rapporten wordt informatie verstrekt over de vorderingen van uw kind m.b.t. de diverse vakgebieden en de werkhouding, sociaal-emotionele aspecten, etc.

Daarnaast berichten we u over de tussentijdse toetsen middels de toetsmap die af en toe op vrijdag door uw kind mee naar huis wordt genomen. Alle toetsen blijven in de map en komen weer retour naar school op maandag.
- **Doorstroomtoets:**

In groep 8 nemen de kinderen deel aan de CITO-doorstroomtoets. De doorstroomtoets wordt digitaal afgenomen in twee dagdelen. De onderdelen begrijpend lezen, rekenen, taal/spelling en woordenschat worden getoetst. De toets heeft een adaptief karakter, dit houdt in dat de opdrachten in de toets afgestemd worden op het niveau van de individuele leerling. De CITO-doorstroomtoets zal eind januari/ begin februari afgenomen worden



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

- **Sociale media en telefoongebruik:**

Als kinderen een mobiele telefoon meenemen naar school is dat op eigen verantwoording. De telefoon mag niet gebruikt worden in school en op het plein. Dus uitzetten bij de schoolpoort en pas weer aanzetten bij de poort bij het naar huis gaan. Kinderen die een telefoon meenemen kunnen deze in de la van het bureau van de leerkracht leggen. Wij verzoeken ouders dringend om toezicht te houden op het mobiele telefoongebruik (Whatsapp, Facebook, Instagram, TikTok, etc.) van uw kind.

- **Afspraak maken met de leerkracht:**

Een afspraak maken kan altijd! Wij willen u vragen om dit niet voor school te doen, maar op het einde van de lesdag. Mocht u niet in de gelegenheid zijn om langs te komen om een afspraak te plannen dan kunt u telefonisch contact opnemen met school of stuur een mail naar: [nicole.koevoets@movare.nl](mailto:nicole.koevoets@movare.nl).

- **Advies vervolgonderwijs:**

In groep 8 wordt er een definitief advies gegeven m.b.t. het vervolgonderwijs van uw kind. De uitstroomniveaus zijn:

- **PRO (praktijkonderwijs)**

Dit is speciaal voortgezet onderwijs.

- **VMBO** (onderverdeeld in Basis, kader en Theoretische leerweg)

Uitstroom naar het MBO na 4 jaar onderwijs.

- **HAVO** (Hoger Algemeen Voortgezet Onderwijs)

Uitstroom naar HBO na 5 jaar onderwijs.

- **VWO** (Voortgezet Wetenschappelijk Onderwijs)

Uitstroom naar Universiteit of HBO na 6 jaar onderwijs.

De adviesgesprekken vinden plaats voor de eindtoets. U ontvangt rond januari/februari een uitnodiging via ISY voor dit gesprek.

- **Informatieavond vervolgonderwijs**

Om de ouders van de leerlingen van groep 8 een zo duidelijk mogelijk beeld te geven van het Voortgezet Onderwijs in zijn totaliteit, worden er informatieavonden georganiseerd op de VO-scholen. Via ISY zullen wij communiceren wanneer deze avonden zijn.



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

## Informatie m.b.t de verschillende vakgebieden in groep 8:

### Algemeen:

We werken in de klas met verschillende aanpakken bij de vakgebieden taal/spelling, lezen en rekenen. Te weten:

- Aanpak 1: verlengde instructie en begeleiding
- Aanpak 2: reguliere aanbod
- Aanpak 3: verrijking en verdieping

Op het gebied van rekenen en begrijpend lezen werken we groep doorbrekend.

### • Nederlandse taal:

De groepen 4 t/m 8 maken gebruik van de taalmethode "Taal Actief 5".

Kinderen goed leren communiceren – dát is het doel van de nieuwe Taal actief.

Wie goed kan communiceren, is beter in staat om te leren en te groeien. Taal actief maakt kinderen bewust van de kracht van taal en de logische samenhang tussen de taaldomeinen. Ze passen wat ze geleerd hebben actief toe en groeien zo in taal.

- communicatie centraal
- altijd structuur en houvast
- actieve groei in taal, woordenschat, spelling en tekstbegrip

Voor de leerlingen bestaat de methode uit een leerwerkboek. Elk thema wordt afgesloten met een toets.

De leerlijn spelling is in groep 8 opgesplitst in het oefenen van werkwoordsvormen en onveranderlijke woorden. Ook binnen deze leerlijn wordt elk thema afgesloten met een toets.

U wordt voorafgaand aan een blok geïnformeerd middels een nieuwsbrief wat de kinderen gaan leren in de weken die volgen.

### • Rekenen:

De groepen 3 t/m 8 maken gebruik van de methode "Getal en Ruimte junior".

Aandacht, zelfvertrouwen en eigenaarschap, daar draait het om bij Getal & Ruimte. Per week komt één rekenonderwerp aan bod met aandacht voor elk niveau. Vorig schooljaar is er enerzijds een verdieping geweest van reeds opgedane kennis (cijferen, staartdelingen, breuken, etc.) en hebben de kinderen veel nieuwe rekenstrategieën (procenten, kommagetallen, inhoud, schaal) geleerd. In groep 8 borduren we hierop verder.

Het schooljaar is verdeeld in negen blokken van 4 weken (20 lessen per blok).

Les 1-5: getallen of verhoudingen en herhaling.

Les 6-10: meten en meetkunde of verbanden en herhaling.

Les 11-15: getallen of verhoudingen en herhaling.



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

Les 16-20: Remediëring en verdieping, toetsing.

Per week zijn er 5 lessen. De eerste vier lessen staan in het teken van één rekenonderwerp. De vijfde les is gericht op herhaling.

De rekenlessen worden groep doorbrekend aangeboden om alle leerlingen zo goed mogelijk op hun eigen niveau te laten rekenen.

U wordt voorafgaand aan een blok geïnformeerd middels een nieuwsbrief wat de kinderen gaan leren in de weken die volgen.

Elk blok sluit af met een toets. Leerlingen bereiden zich voor met een 'test jezelf' en kiezen daarna voor remediëringsopdrachten of uitdagend plusmateriaal.

- **Spelling:**

De leerlijn spelling is opgesplitst in het oefenen van werkwoordsvormen (tegenwoordige tijd, verleden tijd en voltooid tijd) en overige woorden. Ook binnen deze leerlijn wordt elk thema afgesloten met een toets.

- **Begrijpend lezen:**

We werken met de methode "DIA-plus".

De methode Diaplus is een online databank waarin digitale tijdschriften, teksten en oefeningen verzameld zijn. De teksten en oefeningen kunnen ingezet worden om het begrijpend lezen en de woordenschat van leerlingen te verbeteren. Het materiaal sluit aan op de toets uitslagen van Diatekst Nederlands en Diawoord Nederlands. Het uitgangspunt van Diaplus is dat de tekst centraal staat. De leerling leest een tekst op zijn of haar eigen niveau en maakt daar relevante en zinvolle oefeningen bij.

De lessen van begrijpend lezen worden groep doorbrekend aangeboden om alle leerlingen zo goed mogelijk op hun eigen niveau te laten werken.

- **Technisch lezen:**

In groep 8 wordt er gewerkt met de methode 'Estafette' (editie 3).

Goed kunnen lezen is erg belangrijk. Om te beginnen vinden we het belangrijk dat de kinderen begrijpen wat ze lezen en plezier hebben in het lezen. In alle groepen wordt er daarom veel aandacht aan besteed. Natuurlijk wordt ook in groep 8 het technisch leesniveau van de kinderen getoetst. Op grond van dit leesniveau wordt er gekeken welke kinderen extra leesondersteuning nodig hebben. De leerlingen die extra zorg verdienen t.a.v. het onderdeel technisch lezen, krijgen deze extra zorg geboden binnen de klassikale leeslessen waarin een gedifferentieerd leesaanbod wordt gehanteerd. Leerlingen die extra zorg verdienen krijgen die van de leerkracht binnen de klassikale leeslessen, terwijl leerlingen die deze extra zorg niet meer nodig hebben, de kans krijgen 'leeskilometers' te maken in de vorm van een zelfstandige werkvorm. Estafette 3 richt in groep 8 voornamelijk op studerend lezen.



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

- **Wereldoriëntatie:**

Naut, Meander en Brandaan zijn de methodes voor biologie/techniek, aardrijkskunde en geschiedenis. De kinderen werken met lesboeken waarin de informatie over het onderwerp wordt aangeboden en werkboeken waarin de kinderen de opgedane informatie verwerken.

Onderwerpen Naut:	Onderwerpen Brandaan:	Onderwerpen Meander:
<b>Thema 6:</b> Slimme apparaten (techniek)	<b>Thema 6:</b> Tijd van regenten en vorsten	<b>Thema 6:</b> Vulkanen en aardbevingen (werelddelen en oceanen)
<b>Thema 7:</b> Een en al voeding (natuur)	<b>Thema 7:</b> Tijd van pruiken en revoluties	<b>Thema 7:</b> Warme gebieden (Zuid-Amerika)
<b>Thema 8:</b> Boordevol energie (techniek)	<b>Thema 8:</b> Tijd van burgers en stoommachines	<b>Thema 8:</b> Arm en rijk (Midden-Oosten en Afrika)
<b>Thema 9:</b> Ouder worden (techniek)	<b>Thema 9:</b> Tijd van wereldoorlogen	<b>Thema 9:</b> Koude gebieden (Noord-Amerika)
<b>Thema 10:</b> Dertig jaar later (milieu en duurzaamheid)	<b>Thema 10:</b> Tijd van televisie en computers	<b>Thema 10:</b> Culturen en religies (Azië)

- **Engels:**

Er wordt gewerkt met de methode "Stepping Stones". Deze methode kiest voor communicatief Engels, met het accent op mondeling taalgebruik. Daarom sluiten de thema's van Stepping Stones aan bij herkenbare situaties waarin kinderen de Engelse taal tegen kunnen komen. De kinderen leren vooral om te communiceren in alledaagse situaties.

- **Digitale vaardigheden:**

Studievaardigheden (Blits) heeft ondertussen plaatsgemaakt voor de modernere variant. In groep 8 werken de kinderen aan diverse projecten. In deze projecten staan de 21<sup>e</sup> eeuwse vaardigheden centraal, waarin kinderen o.a. leren intensief samen te werken, leren omgaan met digitale devices en een creatieve brein aan het werk zetten. In groep 8 staat het vooral de omgang met Microsoft Word en Powerpoint centraal.



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

- **ICT:**

Laptops zullen worden ingezet ter ondersteuning van de diverse vakgebieden.

Gedacht kan worden aan:

Oefenen van woordpakketten, rekensommen(automatiseren), begrijpend lezen, woordenschatoefeningen, informatie zoeken op internet voor bijv. een werkstuk of illustraties zoeken op internet voor een werkstuk, gebruik van PowerPoint, etc.

- **Kanjertraining:**

De kanjertraining is een programma voor de sociaal/emotionele ontwikkeling van de leerlingen. Het heeft als doel dat kinderen zich gesterkt voelen, meer zelfvertrouwen krijgen, beter grip krijgen op sociale situaties en gevoelens beter uiten. In de training leren de kinderen onderscheid te maken in manieren van reageren. De wijze waarop kinderen reageren heeft vaak te maken met het zelfbeeld en opvattingen over de buitenwereld.

Tijdens de training wordt er gebruik gemaakt van verschillende petten. De petten zijn Elke week staat de Kanjertraining op het programma waarbij gebruik wordt gemaakt van het werkboek en de Kanjeroefeningen. Elke Kanjerles eindigt met een samenwerk -of vertrouwensoefening. De onderwerpen die in groep 8 aan bod komen zijn:

- Jezelf voorstellen
- Iets aardigs zeggen
- Weet jij hoe jij je voelt?
- Kun je nee zeggen?
- Luisteren en vertellen
- Luisteren en samenwerken
- Vriendschap
- Vragen stellen
- Je mening vertellen

- **Catechese/Vormsel:**

Juf Marion zal de lessen in het kader van het Vormsel verzorgen. In groep 8 zullen er zes lessen verzorgd worden door juf Marion. Dit zal in de maanden mei en juni zijn, vlak voor het vormsel. Alleen kinderen die deelnemen aan het Vormsel volgen de lessen bij Juf Marion. De rest van de klas heeft schooltaken om aan te werken in die tijd. De datum van het Vormsel wordt gecommuniceerd, zodra deze datum bekend is.

- **Lichamelijke opvoeding:**

Iedere donderdagmiddag van 10.30-12.15 uur is er gymles in het Socio project. Kinderen die geen gymspullen bij zich hebben of om welke reden dan ook, kunnen niet meedoen en blijven op school en krijgen dan werk. Dit schooljaar hebben we om de week een vakdocent gym (Meester Joep) die de les verzorgt, de andere week geeft de leerkracht



R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eygelshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

zelf de les. Als kinderen niet kunnen deelnemen aan de gymles is er een briefje van thuis gewenst.

- **Muziek:**  
Meester Michiel (van de muziekschool) komt iedere dinsdag de muziekles verzorgen.
- **Handvaardigheid/tekenen:**  
Deze lessen worden verzorgd door een vakleerkracht van Vazom. Dit vindt 1x per twee weken plaats op maandag. Gelieve rekening te houden met de kleding aangezien deze vuil kan worden (verf, gips, etc.). De lessen vinden plaats op vrijdag.
- **Schoolkamp:**  
Op 4, 5 en 6 juni zal het schoolkamp plaatsvinden. De locatie is De Holsterhof in Posterholt. Verdere info ontvangt u t.z.t.
- **Musical:**  
De musical wordt op 1 juli opgevoerd in het Socio Project. Verdere info volgt t.z.t.