

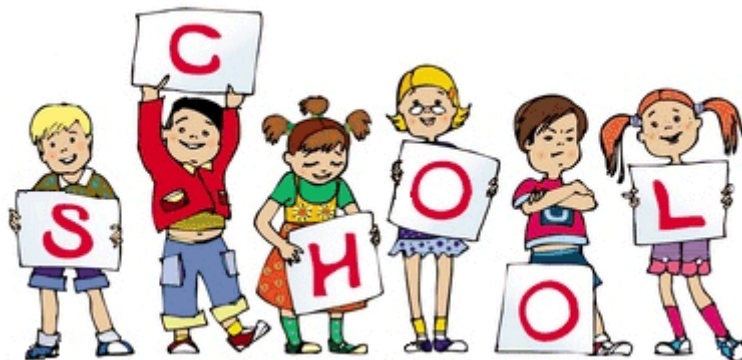


R.K. Basisschool Anselderlaan 10 6471GL Eyselshoven tel: 5351434 info.rkbsdeveldhof@movare.nl

JAARPLAN GROEP 7B

SCHOOLJAAR 2020-2021

Leerkracht:
Dennis Voorst





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

Algemene zaken in groep 7:

- Huiswerk:

Alle kinderen in groep 7 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 drie keer per week huiswerk. Op maandag huiswerk taal, op dinsdag huiswerk lezen en op donderdag huiswerk rekenen. Daarnaast hebben ze af en toe extra huiswerk in de vorm van het leren van toetsen (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.
- Rapportage en toetsen:

Twee keer per jaar krijgen de kinderen een rapport mee naar huis (na de Cito-toetsen). Naar aanleiding van het rapport en de Cito-gegevens worden er 10-minuten gesprekken gevoerd met alle ouders.

In de rapporten wordt informatie verstrekt over de vorderingen van het kind m.b.t. de diverse vakgebieden en de werkhouding van het kind.

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.

De rapporten zijn in groep 7 voorzien van een andere normering dan u gewend bent. In de groepen 7 en 8 hanteren we een puntensysteem per vakgebied en wordt er geen woordbenoeming meer gehanteerd.
- Verkeersexamen:

In groep 7 nemen de kinderen deel aan het verkeersexamen. De kinderen zullen een theorie-examen en een praktijkexamen afleggen. Het theorie-examen zal op 31 maart 2021 plaatsvinden. Het praktijkexamen zal rond mei 2021 plaatsvinden. Vooraf aan het verkeersexamen zullen alle fietsen gecontroleerd worden op school. Is de fiets niet in orde dan kan er **niet** worden deelgenomen aan het praktijkexamen.



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

Informatie m.b.t de verschillende vakgebieden in groep 7.

- **Nederlandse taal:**

De groepen 4 t/m 8 maken gebruik van de taalmethode "Taal Actief 4". De methode is opgebouwd uit taaloefeningen, spellingsoefeningen en uitbreiding van de woordenschat. De diverse onderdelen zijn in elkaar verweven en er wordt gewerkt vanuit een thema. Elk nieuw thema wordt gestart met een ankerverhaal. Het samenwerken tussen de kinderen neemt in de methode een belangrijke plaats in.

Voor de leerlingen bestaat de methode uit een taalboek en een werkboek. Elk thema wordt afgesloten met een toets.

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

Verder wordt voor de uitbreiding van de taalvaardigheid van de leerlingen gebruik gemaakt van de methode 'Taalwerk' welke in de vorm van huiswerkopdrachten wordt aangeboden en die klassikaal wordt nabesproken.

- **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. Kinderen leren hoe ze verantwoordelijkheid nemen voor hun eigen leerproces. Door het herhalen van stappen krijgen ze steeds meer zelfvertrouwen.

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.

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.

Toetsen:

Elk blok sluit af met twee toetsen. Eén toetst de rekenvaardigheden, de ander rekenen in een context. Leerlingen bereiden zich voor met een 'test jezelf' en kiezen daarna voor remediëringsopdrachten of uitdagend plusmateriaal.



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

- **Spelling:**

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

- **Begrijpend lezen:**

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 toetsuitslagen 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 7 wordt er gewerkt met de methode 'Estafette'.

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 7 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 (Estafetteloper)

- **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.

<u>Onderwerpen Naut:</u>	<u>Onderwerpen Brandaan:</u>	<u>Onderwerpen Meander:</u>
--------------------------	------------------------------	-----------------------------



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

Thema 6: Slimme apparaten (techniek)	Thema 6: Tijd van regenten en vorsten (Gouden Eeuw)	Thema 1: Bergen en dalen (zeeën, waterwegen en gebergten in Europa)
Thema 7: Een en al voeding (natuur)	Thema 7: Tijd van pruiken en revoluties	Thema 2: Nederland is overal (Centraal-Europa)
Thema 8: Boordevol energie (natuur-scheikunde)	Thema 8: Tijd van burgers en stoommachines	Thema 3: De aarde en de zon (Noord-Europa)
Thema 9: Ouder worden (natuur)	Thema 9: Tijd van wereldoorlogen	Thema 4: Klimaat in Europa (Zuid-Europa)
Thema 10: Dertig jaar later (milieu en duurzaamheid)	Thema 10: Tal van televisies en computers	Thema 5: Naar een ander land (Oost-Europa)

- **Engels: (nieuw in groep 7)**

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

- **Studievaardigheden:**

Voor dit vakgebied gebruiken we de methode "Blits". Studievaardigheden worden voor kinderen steeds belangrijker. Informatie is overal te vinden, zeker op internet. Maar hoe zoek je gericht? En waar vind je de juiste informatie en hoe verwerk je die? We leren de kinderen het lezen, begrijpen en verwerken van allerlei informatiebronnen, via de vier onderdelen van studievaardigheden.

- **ICT:**

Computers 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.

- **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



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

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 dierfiguren. De dierfiguren zijn vergelijkingen van (kinder)gedrag. Elke week staat de Kanjertraining op het programma waarbij gebruik wordt gemaakt van het werkboek en de Kanjeroefeningen.

- **Catechese:**
Juf Marion zal deze lessen verzorgen, net zoals dat ook in groep 6 het geval was. Ze is om de week op dinsdagmiddag van 14.00-14.45 uur in de klas.
- **Lichamelijke opvoeding:**
Iedere woensdagochtend van 10.30-12.00 uur. Kinderen die geen gymspullen bij zich hebben of om welke reden dan ook niet mee kunnen doen blijven op school en krijgen dan werk.
- **Muziek:**
Meester Maarten (van de muziekschool) komt iedere maandagmorgen de muzieklessen verzorgen van 11.15-12.00 uur.
- **Handvaardigheid/tekenen:**
Deze lessen worden verzorgd door vakleerkrachten van Vazom. Dit vindt 1x per twee weken plaats op maandagmiddag van 13.15-14.45 uur. Gelieve rekening te houden met de kleding aangezien deze vuil kan worden (verf, gips, etc.)