

Beste ouders / verzorgers,

Zo vlak voor de carnavalsvakantie willen wij u middels deze derde 'Nieuwsflits' van het schooljaar nog even bijpraten over een aantal zaken. Mochten er vragen of opmerkingen zijn, dan bent u uiteraard altijd van harte welkom op school.

Wij maken graag van de gelegenheid gebruik om iedereen alvast een hele fijne carnavalsvakantie toe te wensen.

Met vriendelijke groet,  
Team St. Martinus.

## Prins Mano en Hofnar Levi.

Wij zijn er trots op dat de jeugdprins en hofnar van Beek dit schooljaar leerlingen van onze school zijn. Prins Mano I en hofnar Levi zitten in groep 7-8. Mano en Levi, wij wensen jullie allebei een heel fijn carnavalsfeest en uiteraard vinden we het super dat jullie vrijdag as. ook aanwezig zijn bij de carnavalsviering op onze school.



## Carnaval op school.

Donderdag 23 februari as. worden de prinsenparen van de onderbouw en bovenbouw van onze school uitgeroepen. Het blijft nog even spannend welke kinderen hiervoor zijn uitgeloot.

Samen met deze prinsenparen, prins Mano I en hofnar Levi vieren wij op vrijdagochtend 24 februari as. allemaal carnaval op onze school. Ook de kinderen van de groepen 1, die normaal op vrijdag vrij hebben, zijn deze ochtend uiteraard aanwezig. Het wordt vast een geweldig feest.



De verwachting is dat ook prins Glenn en zijn gevolg nog een bezoek brengen aan de Martinus. Wij wensen iedereen alvast heel veel plezier en bedanken de ouderraad weer voor alle hulp bij de organisatie.

Zoals ook in de schoolkalender staat vermeld, is vrijdag 24 februari as. voor alle groepen de school uit om 12:00u en dan start de carnavalsvakantie. Zo'n 45 leerlingen van de groepen 5 t/m 8 gaan 's middags nog naar de carnavalsviering die wordt georganiseerd door de carnavalsverenigingen voor alle leerlingen van de groepen 5 t/m 8 van de Beekse scholen. Dit betreft een buitenschoolse activiteit waarvoor de school uiteraard ook geen verantwoordelijkheid draagt, maar wij bedanken de carnavalsverenigingen voor de organisatie en wensen iedereen ook hierbij veel plezier.

## Schoolontwikkelingen.

Zoals op onze website is te zien, heeft onze school ook een jaarplan waarin diverse ontwikkelingen die de school dit schooljaar wil oppakken, staan beschreven. Wij willen u graag over een aantal van deze ontwikkelingen nader informeren:

### Ontwikkelingen op ICT gebied (februari 2017)

Op Basisschool Sint Martinus bereiden wij onze leerlingen voor op een toekomst in de 21<sup>ste</sup> eeuw, waarbij we ons bewust, kritisch maar met een open en nieuwsgierige houding opstellen ten aanzien van nieuwe technologische ontwikkelingen en de mogelijkheden daarvan binnen ons onderwijs.

Vanuit dat gegeven staan er voor de komende periode een aantal boeiende en inspirerende pilot - projecten op het programma, waarover wij u graag informeren. In alle gevallen gaat het om kleinschalig (vaak slechts in één groep) geïntroduceerde vernieuwingen. Via deze werkwijze hopen we intensief te kunnen volgen in hoeverre er sprake is van meerwaarde en opbrengsten (met het oog op de toekomst), en bewaken we daarnaast de didactische ontwikkeling van de betrokken leerlingen.

**Snappet** (verwerking a.d.h.v. tablets, groep 4)

In de periode tussen de carnavalsvakantie en de zomervakantie gaan de leerlingen in de groep van meester Maurice aan de slag met Snappet tablets. Bij één of meerdere vakken zal deze de verwerking in de gebruikelijke papieren werkboekjes vervangen. Naast een motiverend leermiddel met directe feedback voor de kinderen, zien wij mogelijkheden op het gebied van afstemming op de kwaliteiten van individuele leerlingen en op het tussentijds zicht houden op resultaten: de tablets bieden de leerkracht "live" inzicht in hoe de kinderen de lesstof verwerken!



**Belangrijk!**

- De proefperiode brengt geen extra kosten met zich mee (voor zowel school als ouders).
- De Snappet tablets blijven ten alle tijden op school.
- Kinderen gaan niet "de hele dag" met de tablets aan de slag (slechts op gezette tijden).
- Er blijft onverminderde aandacht voor schrijven en de fijne motorische ontwikkeling.

Zie voor meer informatie: <https://nl.snappet.org/>

**Programmeren & Coderen** (robotica, alle groepen op project - basis)



Om een bijdrage te leveren aan de ontwikkeling van de Limburgse kenniseconomie, bundelen onder meer de Provincie Limburg en een aantal schoolbesturen hun

krachten voor toekomstbestendig onderwijs. Aan de hand van het programma 'Programmeren en Coderen in de klas' is de insteek om kinderen zo vroeg mogelijk op een laagdrempelige manier in aanraking te brengen met programmeren om bij hen een experimenterende leerhouding te stimuleren.

Met trots kunnen wij melden dat onze school erin geslaagd is om een gedeelte van de subsidie die voor dit project beschikbaar wordt gesteld te

bemachtigen. Dit geeft ons de middelen om op korte termijn gerichte investeringen in kennis en hardware te doen, waarmee we beogen onze leerlingen op de duur structureel en in doorgaande lijn (groep 1 tot en met 8!) projectmatig in aanraking te laten komen met de nieuwste ontwikkelingen op het gebied van wetenschap, technologie en robotica.



**Rekentuin** (adaptieve oefensoftware, groep 5)



Ook op het gebied van software onderzoeken we graag nieuwe concepten. De

groep van juf Annelies en juf Yvette krijgt van daaruit de mogelijkheid om (zowel thuis als op school!) tot het einde van het schooljaar het online oefenpakket "Rekentuin" te benutten om hun rekenvaardigheid op speelse wijze nóg verder te ontwikkelen. Rekentuin maakt gebruik van een uniek wetenschappelijk bewezen systeem dat leerlingen van alle niveaus op maat bedient. Zie voor meer informatie: <https://www.rekentuin.nl>

**Ontwikkelingen rondom PBS (Positive Behaviour Support).**

Op maandag 9 januari jl. heeft de ouderavond rondom PBS plaatsgevonden en na deze ouderavond heeft iedereen via Isy nog de nodige info ontvangen over de ontwikkelingen rondom PBS in onze school en hetgeen u mogelijk thuis kunt doen rondom PBS.

Vanuit onze gedeelde waarden respect, veiligheid en verantwoordelijkheid zijn we aan de slag met het introduceren van gedragsverwachtingen om te blijven zorgdragen voor een positief schoolklimaat waarin iedereen zich optimaal kan ontwikkelen. Zo hebben we al een gedragsverwachting geïntroduceerd rondom het binnenkomen na speeltijd en rondom het werken in de gemeenschappelijke ruimtes (clusters).

Na de carnavalsvakantie zal in alle groepen het 'stappenplan' STOP-LOOP-PRAAT worden geïntroduceerd. Dit stappenplan is helpend voor

kinderen indien ze te maken krijgen met ongewenst gedrag van iemand anders. We leren de kinderen in dat geval eerst STOP te zeggen en het ongewenste gedrag daarbij te benoemen, vervolgens kan het kind, indien nodig, weglopen (LOOP) uit de situatie en eventueel het ongewenste gedrag van de ander nog bespreekbaar maken (PRAAT) met een medewerker van de school.

## Verzoeken aan ouders.

Regelmatig verschijnen er Isy-berichten en zoals bekend, ontvangt u thuis een mail als er voor u schoolnieuws op Isy staat. U kunt dan inloggen. Wij hopen dat u regelmatig in de gelegenheid bent om in te loggen op Isy zodat u op de hoogte blijft van diverse schoolse zaken en eventuele belangrijke informatie ook niet mist.



Als de school uit is, komen de leerlingen van de kleutergroepen en groep 3 bijna allemaal naar buiten bij uitgang aan de Klinkeberglaan. Op het trottoir bij de trappen is het dan druk, omdat de meeste ouders hun kind(eren) ook komen ophalen. Wij zouden het fijn vinden indien ouders niet direct bij de trappen gaan staan en enige ruimte vrij laten onderaan de trappen, zodat de leerkrachten ook goed kunnen blijven overzien of de kinderen ook daadwerkelijk worden opgehaald. Bovendien zorgen we op die manier ook dat de kinderen diegene die hun komt ophalen goed kunnen vinden en niet direct in de drukte belanden. Alvast bedankt voor uw medewerking!

## Leerlingenraad.

Nu juf Nancy weer terug is van haar zwangerschapsverlof en inmiddels haar draai weer heeft gevonden in groep 6, hebben we besloten ook de leerlingenraad o.l.v. juf Nancy weer op te starten. Donderdag 23 maart as. van 15:00u -

15:45u komt de leerlingenraad weer bij elkaar en daarna zal er dit schooljaar nog een vergadering plaatsvinden op donderdag 11 mei en donderdag 22 juni. De kinderen van de

Leerlingenraad



leerlingenraad komen op deze dagen dus iets later uit school.

Uiteraard zullen we met de leerlingenraad o.a. de resultaten van de leerling enquête uit het onlangs gehouden tevredenheidsonderzoek gaan bespreken. Wij hechten uiteraard ook waarde aan de meningen en ideeën van onze leerlingen!

In de leerlingenraad zitten leerlingen van de groepen 5 t/m 8. Het betreft de volgende kinderen: Gijs en Tijmen (groep 5), Sofie en Twan (groep 6), Giada en Len (groep 7) en Jarno en Dagmar (groep 8).

Wij wensen alle kinderen en juf Nancy alvast veel succes en plezier!

## Oudergesprekken.

Aangezien bij de meeste kinderen weer de M-toetsen van Cito zijn afgenomen, alle leerkrachten hun groep hebben doorgesproken met de Interne Begeleider (juf Marjolein), vervolgcacties n.a.v. de toets resultaten zijn vastgesteld en de rapporten binnenkort weer verschijnen (10 maart), is het ook weer tijd voor een ronde oudergesprekken. Deze gesprekken zullen plaatsvinden in de week van 13 maart t/m 17 maart as. U bent natuurlijk van harte welkom en we stellen uw aanwezigheid zeer op prijs. Vanaf woensdag 22 februari as. om 18:00u t/m woensdag 8 maart as. kunt u intekenen voor het oudergesprek via Isy.



## Bijzondere activiteiten.

Zoals al aangegeven, verschijnen op Isy regelmatig berichten waarin ook soms melding wordt gemaakt van bijzondere activiteiten die in een of enkele groepen plaatsvinden. In de komende periode staan er echter ook bijzondere activiteiten voor de hele school op het programma. Op vrijdag 24 maart as. nemen de groepen 2 t/m 8 (groepen 1 hebben dan immers vrij) deel aan de "Beek Schoon Actie". Op woensdag 12 april as. nemen wij op school deel aan de landelijke Grote Rekendag (deze is eigenlijk dit jaar op 22 maart, maar dan hebben onze leerlingen vrij i.v.m. een

GROTE  
REKENDAG

studiedag van het team). De kinderen van alle groepen zullen die ochtend middels experimenteren aan de slag zijn met allerlei rekenactiviteiten in het kader van het thema van dit jaar: "meten, bewegen en construeren". Tot slot komt ook de jaarlijkse sportdag die vanuit de gemeente Beek voor alle Beekse scholen wordt georganiseerd dichterbij. Dit jaar zullen de groepen 1 t/m 4 op 19 april deelnemen aan de sportdag, de groepen 5 t/m 7 op 20 april en groep 8 op 21 april.