

---

Donderdag 27 augustus 2021

---

## **Klimophetnieuws** [see further for English](#)

Inhoud:

**Parro ouder communicatie app**

**Privacy afspraken**

**Mediawijsheid**

**Klimop afspraken internet en sociale media**

**Privacy en AVG**

**Nieuwe rekenmethoden**

### **Parro oudercommunicatie app**



In de communicatie met ouders maken we op de Klimop gebruik van Parro, een beveiligde oudercommunicatie app van ParnasSys. Parro is bedoeld voor korte berichten en gespreksplanning tussen de leerkracht en de ouder(s) van die betreffende groep.

Wanneer de leerkracht beeldmateriaal deelt met (uitsluitend) de groep in Parro, is de afspraak dat er alleen beeldmateriaal gedeeld wordt als er toestemming is van de ouders van de leerling(en) die hierop te zien zijn. Het is niet toegestaan om foto's uit de app op te

slaan en te delen op eigen sociale mediakanalen. Doet u dit toch dan bent u daar verantwoordelijk voor.

De functie "jaarboek" gaat aan voor ouders. De jaarboek functie stelt ouders in staat aan het eind van het schooljaar een afgedrukt jaarboek met foto's uit de Parro app te bestellen.

### **Parro voor nieuwe ouder(s) / verzorger(s),**

Binnenkort ontvang je van de leerkracht een e-mail zodat jij ook Parro kan gebruiken.

Deze app geeft ons veel voordelen. Om van start te gaan met Parro volg je de volgende stappen:

#### **Accepteer de uitnodiging**

Binnenkort ontvang je van een e-mail van Parro met de titel "Volg de schoolavonturen van je kind". Je bent nu toegevoegd aan de groep. Heb je al een ParnasSys-account dan kun je inloggen en ga door naar stap 3. Heb je nog geen ParnasSys-account. Dan volgt de tweede mail en ga je door naar stap 2.

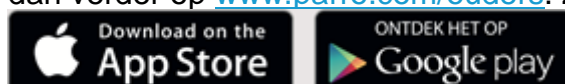
#### **Maak je account actief**

Vanuit ParnasSys krijg je een mail, met de titel "Welkom bij ParnasSys". Hiermee maak je een ParnasSys-account aan, de link in deze mail is 7 dagen geldig. Als de link is verlopen, kun je de leerkracht vragen om je opnieuw uit te nodigen.

#### **Inloggen**

Je kunt nu inloggen in Parro. Je kunt Parro natuurlijk op je telefoon gebruiken door de app te downloaden in de [App Store](#) of [Google Play Store](#). Gebruik je Parro liever vanaf de computer? Log dan in op [talk.parro.com](http://talk.parro.com).

Wil je meer weten? Lees dan verder op [www.parro.com/ouders](http://www.parro.com/ouders). Zoek op 'Parro' in:



Computer of Windows Phone? Ga naar [talk.parro.com](http://talk.parro.com).

## Privacy-afspraken

Vanwege de Privacywet Algemene Verordening Gegevensbescherming moet u er expliciet toestemming voor geven dat wij foto's, waar uw kind(eren) op staan, mogen plaatsen op Parro. U dient ieder schooljaar uw privacy voorkeuren (opnieuw) vast te leggen. U krijgt daarvoor de tijd tot 29 september. U kunt dit doen in de parro app bij "instellingen".

## Mediawijsheid

Wilt u uw kinderen tussen de 8 en 12 jaar oud weerbaar maken tegen cybercriminaliteit? Via deze gratis game worden kinderen opgeleid tot Cyber Agents die zichzelf en hun omgeving kunnen beschermen tegen online gevaar. HackShield is gratis en zal dat ook altijd blijven. Er zijn geen in-app aankopen, HackShield heeft geen winstoogmerk, en doet niet aan kindermarketing. HackShield is een spannende game waarin je alles leert over cyberveiligheid. Je lost puzzels op, beantwoordt vragen en verzamelt Shields. Dit is de Basistraining van HackShield. Als je deze hebt voltooid mag je jezelf Cyber Agent noemen.



<https://joinhackshield.nl/>

Je kan HackShield spelen op een laptop of pc via [www.joinhackshield.nl](http://www.joinhackshield.nl) en op een tablet en smartphone door de app te downloaden in de [App Store](#) of [Google Play](#). HackShield is in 2018 opgericht door Flavour en KraBé Academy met als doel het creëren van een cyberveilige generatie. Ze krijgen hierbij hulp van onder andere de Rabobank, ECP, SIDN en TNO.

## Klimop afspraken internet en sociale media



Mijn ouders weten wat ik buiten schooltijd doe op internet en sociale media, zij zijn hiervoor verantwoordelijk.

Ik behandel anderen netjes en met respect, ik laat iedereen in zijn waarde.

Ik ben zelf verantwoordelijk voor wat ik plaats op sociale media en kan daarop aangesproken worden. Ook als ik iets doorstuur kan ik hierop aangesproken worden.

Ik weet hoe de sociale media werkt voordat ik het gebruik. Ik zorg dat de privacy instellingen goed staan en ik niet meer informatie deel dan ik wil.

Ik praat niet slecht over leerlingen, leraren en ouders op internet en sociale media. Ik help anderen om goed en verstandig met sociale media om te gaan en ik spreek ze daarop aan. Als dit niet lukt, vraag ik hulp aan mijn ouders.

Ik mag mijn telefoon of vergelijkbare apparaten mee naar school nemen, maar ik maak er geen gebruik van als dit niet is toegestaan. Ik neem mijn telefoon mee op eigen risico, ik bewaar hem zelf en de school is niet verantwoordelijk bij beschadiging of diefstal.

Ik respecteer de privacy van anderen. Ik verspreid daarom geen informatie, foto's of video's van anderen op internet en sociale media zonder toestemming.

Ik gebruik internet en sociale media op school alleen voor schoolopdrachten. Als ik weet dat iemand toch internet en sociale media gebruikt voor iets anders, meld ik dat bij de

juf/meester of de directeur van de school.

Ik download geen privébestanden op school, ik gebruik het netwerk alleen voor schoolopdrachten.

Ik word geen 'vrienden' met medewerkers van de Klimop op sociale media. Voor schoolopdrachten kan ik wel gebruik maken van het e-mailadres van de juf of meester.

Ik houd mij aan de bovenstaande regels. Als ik regels breek, zijn er consequenties.

## Privacy en AVG

Sinds 25 mei 2018 is de handhaving gestart van de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG). Deze nieuwe privacywet geldt in de hele Europese Unie en heeft als doel de bescherming van persoonsgegevens te verbeteren. Organisaties die werken met persoonsgegevens dienen ervoor zorg te dragen dat deze veilig worden gebruikt, beheerd en opgeslagen uitsluitend door hen die daar beroepshalve een belang bij hebben. Als basisschool verwerken wij persoonsgegevens van uw kind(eren) om onze verplichtingen als onderwijsinstelling te kunnen nakomen. Zo hebben wij bijvoorbeeld de gegevens nodig om uw kind aan te melden als leerling op onze school en om de leerontwikkeling bij te houden. Daarnaast hebben wij de wettelijke verplichting om bepaalde gegevens door te sturen naar andere partijen, zoals DUO (ministerie van Onderwijs) en leerplicht.

Uitgangspunt is dat wij als organisatie alleen persoonsgegevens mogen verwerken en delen met andere organisaties en personen als wij hiervoor een juridische grondslag hebben. Dit kan soms betekenen dat wij onze informatievoorziening op een andere manier zullen inrichten.

De AVG heeft ook als consequentie dat voor gebruik van bepaalde persoonsgegevens extra toestemming moet worden gevraagd. Bij kinderen onder de 16 jaar mogen alleen de ouders toestemming geven. Zo zullen wij jaarlijks om uw toestemming vragen voor het gebruik van o.a. beeldmateriaal.

In onze privacyverklaring is beschreven hoe de school omgaat met haar leerling gegevens, en wat de rechten zijn van ouders en leerlingen. Wilt u meer weten over hoe wij binnen de Stichting Meer Primair omgaan met de AVG? Dan kunt u hierover meer informatie vinden op de website van Meer Primair via [www.meerprimair.nl/privacy/](http://www.meerprimair.nl/privacy/).



## Nieuwe rekenmethoden

Dit schooljaar is onze school gestart met nieuwe rekenmethoden. Voor de groepen 3 hebben wij de methode Semsom ingevoerd en voor de groepen 4 t/m 8 Getal & Ruimte Junior. Hieronder informeren wij u daarom graag iets meer over Getal & Ruimte Junior.

### Wat is Getal & Ruimte Junior



Getal & Ruimte Junior is dé nieuwste rekenmethode van Noordhoff. De methode sluit aan op Getal & Ruimte, de grootste wiskundemethode voor het voortgezet onderwijs. De kans is groot dat uw zoon of dochter bij de overstap naar het voortgezet onderwijs ook hiermee gaat werken. Ze hebben daarmee een voorsprong, omdat ze al gewend zijn aan de manier van rekenen zoals deze in de junior editie wordt aangeboden.

## Kenmerken

Of kinderen nu met boeken of digitaal werken: aandacht, zelfvertrouwen en eigenaarschap zijn de basis. Omdat dit de voorwaarden zijn voor effectief rekenonderwijs. Zowel op papier als digitaal werken de kinderen aan één onderwerp per week met vaste rekenstrategieën (manieren om dingen uit te rekenen). Er is iedere dag instructie en de kinderen gaan in kleine stapjes van oefenen (met 'kale' sommen) naar toepassen in context (de zogenaamde 'verhaaltjessommen').

- Aandacht: één onderwerp per week en iedere dag klassikale instructie.
- Zelfvertrouwen: duidelijke, altijd werkende rekenstrategieën.
- Eigenaarschap: uitleg(animaties), test jezelf (om zelf te ontdekken wat je nog verder wilt oefenen voor de toets) en feedback op maat.

## Meer weten?

Op de website [www.getalenruimtejunior.nl](http://www.getalenruimtejunior.nl) leest u meer over de methode. U kunt natuurlijk ook altijd terecht bij de leerkracht.

Met vriendelijke groet,

Yvonne Lek, rekenspecialist Klimop

## Contents:

**Parro parent communication app**

**Privacy agreements**

**media literacy**

**Ivy appointments internet and social media**

**Privacy and GDPR**

**New calculation methods**

## Parro parent communication app



In communication with parents we use Parro, a secure parent communication app from ParnasSys. Parro is intended for short messages and discussion planning between the teacher and the parent(s) of that group.

When the teacher shares visual material with (exclusively) the group in Parro, the agreement is that visual material will only be shared if there is permission from the parents of the student(s) who can be seen on it. It is not allowed to save and share photos from the app on your own social media channels. If you do, you are responsible for it.

The "yearbook" function is turned on for parents. The yearbook function allows parents to order a printed yearbook with photos from the Parro app at the end of the school year.

## Parro for new parent(s) / guardian(s),

You will soon receive an e-mail from the teacher so that you can also use Parro. This app gives us many benefits. To get started with Parro, follow these steps:

### Accept the invitation

Soon you will receive an email from Parro with the title "Track your child's school adventures". You are now added to the group. If you already have a ParnasSys account, you can log in and proceed to step 3. If you do not have a ParnasSys account yet. Then the second email follows and you continue to step 2.

### Activate your account

From ParnasSys you will receive an email with the title "Welcome to ParnasSys". With this you create a ParnasSys account, the link in this email is valid for 7 days. If the link has expired, you can ask the teacher to invite you again.

login

You can now log in to Parro. You can of course use Parro on your phone by downloading the app from the App Store or Google Play Store. Do you prefer to use Parro from the computer? Then log in to [talk.parro.com](http://talk.parro.com).

Do you want to know more? Read more at [www.parro.com/parents](http://www.parro.com/parents). Search for 'Parro' in:



Computer or Windows Phone? Go to [talk.parro.com](http://talk.parro.com).

## Privacy agreements

Due to the General Data Protection Regulation (Privacy Act), you must give explicit permission for us to post photos of your child(ren) on Parro. You must (again) record your privacy preferences every school year. You have until September 29 to do so. You can do this in the parro app under "settings".

## media literacy

Do you want to make your children between 8 and 12 years old resilient against cybercrime?

Through this free game, children are trained to become Cyber Agents who can protect themselves and their environment from online danger. HackShield is free and always will be. There are no in-app purchases, HackShield is not for profit, and does not engage in child marketing.

HackShield is an exciting game where you learn everything about cybersecurity. You solve puzzles, answer questions and collect Shields. This is HackShield Basic Training. When you have completed this you can call yourself Cyber Agent.

<https://joinhackshield.nl/>

You can play HackShield on a laptop or PC via [www.joinhackshield.nl](http://www.joinhackshield.nl) and on a tablet and smartphone by downloading the app from the App Store or Google Play.

HackShield was founded in 2018 by Flavor and KraBé Academy with the aim of creating a cyber-secure generation. They receive help from Rabobank, ECP, SIDN and TNO, among others.

## Klimop appointments internet and social media



My parents know what I do outside of school on the internet and social media, they are responsible for this.

I treat others decently and with respect, I respect everyone.

I am responsible for what I post on social media and can be held accountable for it. I can also be held accountable if I forward something.

I know how social media works before I use it. I make sure that the privacy settings are correct and that I do not share more information than I want.

I don't talk badly about students, teachers and parents on the internet and social media.

I help others to use social media properly and wisely and I hold them accountable for this. If this doesn't work, I ask my parents for help.

I am allowed to bring my phone or similar devices to school, but I will not use it if it is not allowed. I take my phone at my own risk, I keep it myself and the school is not responsible for damage or theft.

I respect the privacy of others. I therefore do not distribute information, photos or videos of others on the internet and social media without permission.

I only use the internet and social media at school for school assignments. If I know that someone is using the internet and social media for something else, I will report this to the teacher or the principal of the school.

I don't download private files at school, I only use the network for school assignments.

I do not become 'friends' with employees of the Ivy on social media. For school assignments I can use the e-mail address of the teacher or master.

I abide by the above rules. If I break rules, there are consequences.

## Privacy and GDPR



Since 25 May 2018, the enforcement of the General Data Protection Regulation (GDPR) has started. This new privacy law applies throughout the European Union and aims to improve the protection of personal data. Organizations that work with personal data must ensure that they are safely used, managed and stored only by those who have a professional interest in doing so. As a primary school, we process the personal data of your child(ren) in order to be able to fulfill our obligations as an educational institution. For example, we need the data to register your child

as a student at our school and to keep track of learning development. In addition, we have the legal obligation to forward certain data to other parties, such as DUO (Ministry of Education) and compulsory education.

The basic principle is that we as an organization may only process and share personal data with other organizations and persons if we have a legal basis for this. This can sometimes mean that we will organize our information provision in a different way.

The GDPR also has the consequence that additional permission must be requested for the use of certain personal data. For children under the age of 16, only the parents are allowed to give permission. For example, we will annually ask for your permission for the use of, among other things, visual material.

Our privacy statement describes how the school handles its student data, and what the rights of parents and students are. Would you like to know more about how we deal with the GDPR within the Meer Primary Foundation? You can find more information about this on the Meer Primary website at [www.meerprimair.nl/privacy/](http://www.meerprimair.nl/privacy/).

## New calculation methods

This school year our school has started with new calculation methods. We have introduced the Semsom method for groups 3 and for groups 4 to 8 Number & Space Junior.

We would therefore like to inform you a little more about Number & Ruimte Junior below.



What is Number & Space Junior

Number & Space Junior is Noordhoff's newest calculation method. The method is in line with Getal & Ruimte, the largest mathematics method for secondary education. There is a good chance that your son or daughter will also work with this when they switch to secondary education. This gives them an advantage, because they are already used to the way of calculating as it is offered in the junior edition.

Characteristics

Whether children work with books or digitally: attention, self-confidence and ownership are the basis. Because these are the conditions for effective math education. Both on paper and digitally, the children work on one subject per week with fixed calculation strategies (ways of calculating

things). There is instruction every day and the children go in small steps from practicing (with 'bare' sums) to applying them in context (the so-called 'story sums').

- Attention: one topic per week and classroom instruction every day.
- Self-confidence: clear, always working calculation strategies.
- Ownership: explanation (animations), test yourself (to discover for yourself what else you want to practice for the test) and customized feedback.

Knowing more?

You can read more about the method on the website [www.getalenuimtejunior.nl](http://www.getalenuimtejunior.nl). You can of course always contact the teacher.

Yours sincerely,

Yvonne Lek, math specialist Klimop