



Ouderblad "De Heksenketel" van Nutsbasisschool Burgst. Locaties: Groene Hil 20 en Moeraszegge 73

Mailadressen: MR: MR@nbsburgst.nl

Heksenketel: p.duijvelaar@nbsburgst.nl

OCgr.hil: oudercommissie.gh@nbsburgst.nl

OCkroeten: oudercommissie.kr@nbsburgst.nl

Jaargang 28

nummer 03

28 september 2017

REKENCOÖRDINATOREN BURGST

Afgelopen jaar hebben alle leerkrachten op Burgst zich extra verdiept in de didactiek van het rekenonderwijs. Een welkome aanvulling op onze in 2015 aangeschafte rekenmethode "De wereld in getallen" waarbij we op 3 niveaus lesgeven. Sinds het schooljaar 2016/2017 beschikt Burgst over 2 rekencoördinatoren.

Chantal Smith (groep 7 Groene Hil) en **Daniëlle Landa** (groep 3 Kroeten) hebben naast hun bezigheden voor de klas ook de uitdaging om een steentje bij te dragen aan de borging van goed en innovatief rekenonderwijs op Burgst. Naast het volgen van nieuwe ontwikkelingen op inhoudelijk, didactisch en materieel niveau, volgen zij ook de rekenkundige ontwikkelingen van Burgst op groeps- en schoolniveau.

Met het in kaart brengen van bepaalde behoeftes vanuit zowel leerkracht als leerling worden nieuwe inzichten zo efficiënt mogelijk vertaald naar de praktijk. Een voorbeeld is het wekelijks oefenen van sommetjes (+-x:) die als beheerst worden verondersteld maar toch regelmatig oefening behoeven. Het snel kunnen (hoofd)rekenen komt het "gewone" rekenen natuurlijk ook ten goede. Nieuwe materialen zijn aangeschaft en kinderen oefenen vaak in spelvorm de rekenbewerkingen. Dit jaar zult u in de Heksenketel een aantal keer van hen horen. Tips over leuke rekenspelletjes voor thuis, interessante websites en rekennieuwtjes van Burgst, want.....*op Burgst kun je rekenen!*

STUDIEDAG

Ook op de studiedagen komt rekenen geregeld terug zoals gisteren op 27 september.

Het hele team wordt op deze dagen bijgeschoold door externe deskundigen. Gisteren ging het met name over de *sterke rekenaars*. Wat moet je als leerkracht doen met de kinderen die goed tot zeer goed zijn in rekenen? Het blijkt landelijk zo te zijn dat er vooral aandacht is voor kinderen die zwak zijn in een vak. Maar ook kinderen die goed zijn in een vak hebben aandacht nodig. Bij een volgende studiedag in maart 2018 gaan we het over de zwakke rekenaars hebben.



Drs. Pauline van Vliet verzorgt de nascholing van ons team op rekengebied.

Een ander onderwerp dat gisteren aan de orde kwam is **Cultuuronderwijs**. Daar willen we specifiek aandacht aan besteden en gisteren heeft het team met elkaar hierover gesproken. De gedane voorstellen zullen in de loop van dit jaar verder worden uitgewerkt.

De studiedag werd afgesloten met een workshop over **Muziekonderwijs**.



OUDERPORTAAL

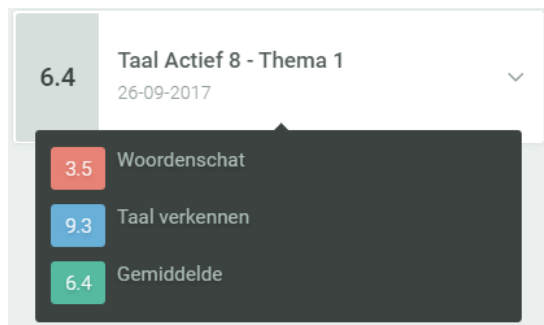
Heeft u uw gegevens al gecontroleerd op het Ouderportaal??

Met name naam- en adresgegevens maar vooral ook **noodnummers** en eventuele medische gegevens als die voor ons van belang zijn. U kunt wijzigingen aangeven (op het potloodje klikken) en die naar ons verzenden.

Toetsen

In het Ouderportaal kunt u de **toetsuitslagen** van uw kind(eren) zien. Zodra de leerkracht een toets heeft nagekeken en de resultaten in het systeem heeft gezet zijn ze zichtbaar in het Ouderportaal. Dat is prima, zo bent u als ouder op de hoogte en kunt u de vorderingen van uw kind(eren) mee volgen.

We merken echter ook dat áls een kind een keer een onvoldoende scoort, het voorkomt dat ouders onmiddellijk hierop richting de leerkracht reageren. **We vragen u met nadruk om dit niet te doen.**



Het is voor leerkrachten ondoenlijk om na elke toets een aantal ouders te moeten spreken of mailen over een minder goed resultaat. Meestal is er ook weinig aan de hand. Op het rapport in februari 2018 bestaat een cijfer uit het **gemiddelde van meerdere toetsen**. Wie een keer minder goed scoorde haalt dat later vaak wel weer in.

Indien een toetsuitslag wél zorgwekkend is en/of vragen oproept zal de leerkracht u uiteraard daarover informeren.

STORING MAILVERKEER

Mail (zoals ook de Heksenketel) naar meerdere of alle groepen van de school versturen wij via het e-mailsysteem van Parnassys. Er gaan dan in één keer ruim 1000 mails de elektronische deur uit. Parnassys filtert alle dubbele mailadressen er dan uit zodat ouders met meerdere kinderen op Burgst een mail maar éénmaal ontvangen.

In dit systeem kampen we helaas met een storing. Mailberichten kunnen maximaal per twee groepen tegelijk verzonden worden wat betekent dat we een bericht meerdere keren (steeds 2 groepen) kunnen verzenden. Het betekent ook dat ouders met meerdere kinderen een mail vaker ontvangen omdat het filteren van dubbele adressen uiteraard niet meer werkt als mail wordt opgedeeld. Namens Parnassys excuses hiervoor, er wordt aan gewerkt en hopelijk is het in de loop van de volgende week opgelost.