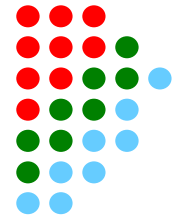




Nieuwsbrief nr. 40

25 juni 2010



OBS De Rieshoek
Zuidlaarderweg 63
9479 PR Noordlaren
Tel. 050 4092824
directie@obsderieshoek.nl

gironummer van de ouderraad: 9557013

Agenda: tot de zomervakantie!

28 juni	Ingelaste voorlichtingsavond
29+30 juni	Ouderavonden
01 juli	Juf Karina is jarig en viert haar verjaardag!
08 juli	Musical groep 8
09 juli	Laatste schooldag tot 12.00 uur

Informatieavond

Het plaatje t.a.v. de formatie (inzet van leerkrachten) voor volgend jaar is bekend en daarom willen wij u graag uitnodigen voor deze ingelaste ouderavond op maandagavond 28 juni van 19.30 tot 20.30 uur. Wij kunnen u dan ondermeer vertellen hoe de groepssamenstelling er volgend jaar uitziet.

Rapportenavonden

Op dinsdag- en woensdagavond 29 en 30 juni vinden de laatste gespreksavonden van dit schooljaar plaats. U heeft hiervoor de uitnodiging inmiddels ontvangen.

Inspectiebezoek

Op de informatieavond van a.s. maandagavond vertellen wij u het resultaat van het bezoek van de inspecteur voor het basisonderwijs aan onze school!



Doorschuifochtend

Op dinsdagochtend 6 juli draaien de groepen door en zitten de kinderen van 8.30 tot 9.30 uur in de nieuwe groepsamenstelling voor volgend jaar. De kinderen van de huidige groep 8 gaan aan het werk met een speciale opdracht.

Gastles Wetenschap en Techniek

In het kader van de nieuwe opzet van het vak Wetenschap en Techniek zijn we deze week gestart met het begin van gastlessen, gegeven door ouders die beroepsmatig of vanuit een hobby met Wetenschap en/of Techniek bezig zijn. De aftrap van dit project werd verricht door Monique Schoondorp, de moeder van Merlijn in groep 8. Zij houdt zich bezig met onderzoek en ontwikkelingen in de nanotechnologie. Nanotechnologie is de

techniek die het mogelijk maakt om te werken met heel kleine deeltjes (een miljardste deel van een meter).

Onbrandbaar karton, textiel waar water vanaf glijdt als van een eendenrug, autolak waar geen kras op kan komen of een verlaag waar graffiti als natte yoghurt vanaf druipt. Het lijken soms goocheltrucs, maar het is nanotechnologie, vermomd als materiaalkunde. Maar denk ook aan superzuinige en felle lampen, batterijen die honderd keer sneller opladen (de elektrische auto!) of nanocapsules die medicijnen in het lichaam brengen daar waar ze nodig zijn.

Nanodeeltjes helpen bij de bestrijding van milieuvervuiling, met filtersystemen die vervuilende stoffen in land, zee en lucht kunnen opsporen en verwijderen. Ook op het gebied van de energievoorziening, zoals zonnecellen kunnen nanodeeltjes worden ingezet.

Met een filmpje van Youtube en een korte powerpointpresentatie werden de leerlingen van groep 7&8 een beetje wegwijs gemaakt in deze nieuwe vorm van wetenschap en techniek. Daarna volgde een opdracht- en proefjescircuit in het speellokaal van school: kleine deeltjes bekijken door een microscoop, proefjes met olie en water, DNA uit de cel van een ui zichtbaar maken en een armband maken met je eigen DNA-code.



In het nieuwe schooljaar gaan we verder met onze gastlessen Wetenschap en/of Techniek. Bent u nu al enthousiast om hieraan mee te doen? Om iets te vertellen over een technisch beroep of hobby en hier opdrachten bij te bedenken? Geef u dan op bij meester Wim; hij gaat samen met u de les voorbereiden!

Schoolgruiten

Dit keer is er helaas geen foto van de schoolgruiten, maar de traktatie was lekker: meloen en banaan!

Afsluiting HVO groep 8

Maandag 28 juni willen we het HVO-jaar van groep 8 feestelijk afsluiten. We beginnen om **14.30 uur** in het speellokaal. De leerlingen van groep 8 gaan zelf een hvo-les samenstellen voor de leerlingen van groep 7, ouders en belangstellenden. Daarin laten ze zien wat HVO inhoudt en wat ze ervan hebben geleerd. Een van de doelen van HVO is om verantwoordelijkheid te leren nemen voor jezelf en voor anderen en daarbij ook over de grenzen te kijken. Daarvoor hebben we de term 'wereldburgerschap' bedacht. Als afsluiting krijgen de leerlingen het certificaat 'Wereldburger' uitgereikt.



Groep 7&8

Welke ouder heeft nog resten pvc-buis (max. 200 mm. doorsnee) om te gebruiken voor de afscheidsmusical?

Vakantieperioden 2010-2011

1e schooldag	maandag 23 augustus 2010	-
Herfstvakantie	zaterdag 23 oktober 2010	zondag 31 oktober 2010
Kerstvakantie	zaterdag 18 december 2010	zondag 2 januari 2011
Voorjaarsvakantie	zaterdag 19 februari 2011	zondag 27 februari 2011
Goede Vrijdag / Pasen	vrijdag 22 april 2011	maandag 25 april 2011
Meivakantie	zaterdag 30 april 2011	zondag 8 mei 2011
Hemelvaart	donderdag 2 juni 2011	zondag 5 juni 2011
Pinksteren	maandag 13 juni 2011	zondag 19 juni 2011
Zomervakantie	zaterdag 23 juli 2011	zondag 4 september 2011

Margedagen 2010-2011

Dinsdag 19 oktober (tevens Zuidlaardermarkt)

Vrijdag 18 februari (voor de voorjaarsvakantie)

Woensdag 6 april (Stichting Baasisdag)