

Beste,

Vanaf donderdag (01/12) tot en met dinsdag 6 december wordt in de klas alle geziene leerstof van taal en wiskunde herhaald en geoefend. Dit als voorbereiding op de kerstproeven.

***Wat kan in deze voorbereidingsperiode geoefend worden?***

- De tafels (zie tafelmanje)
- De woordpakketten 1 tot en met 9 (elke dag een woordpakket herhalen is het best)
- Taalschat thema 1 – 2 – 3 (zie blaadjes met kolommen – elke dag een 6-tal woordjes herhalen)

***Wat moet je weten over de proeven?***

- De proeven beginnen op **woensdag 7 december** en eindigen op **vrijdag 16 december**.
- Hierbij vind je een **schema** met de indeling van de proeven.
- Waar er een \* bij staat, kan **geoefend of geleerd** worden.
- In het 3<sup>de</sup> leerjaar kunnen kinderen nog niet de hele avond studeren. In de klas wordt reeds zoveel mogelijk herhaald.
- De proeven zijn **een stuk moeilijker** dan de wekelijkse toetsen in het wekrapport omdat ze een verzameling zijn van **alle leerstof** door elkaar (van september tot nu!)
- Het proefwerk toepassingen wordt als laatste geplaatst omdat dit een samenvatting is van alle andere wiskundeonderdelen.

Een **goede nachtrust, een stevig ontbijt en een aanmoedigend positief woordje** kunnen wonderen doen!!

Juf Ellen, juf Liza en juf Cévrine

# Kerstproeven 2016

<b>07/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• getallenkennis *</li><li>• spreekoefening</li></ul>
<b>08/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• hoofdrekenen *</li><li>• technisch lezen</li></ul>
<b>09/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• wero – verkeer *</li><li>• meetkunde *</li></ul>
<b>12/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• taalbeschouwing *</li><li>• luisteren</li></ul>
<b>13/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• wero – thema 1, 2 en 3 (zie uitleg)*</li><li>• metend rekenen *</li></ul>
<b>14/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• taalschat *</li></ul>
<b>15/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• woordpakketten 1 - 9 *</li></ul>
<b>16/12/16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• toepassingen</li><li>• begrijpend lezen</li></ul>

\* = kan geleerd of geoefend worden thuis (zie bijlage)

## Wat kan er geleerd worden?

### A) Proefwerk taalsystematiek – taalschat.

→ De 3 blaadjes met woorden taalschat. Kinderen moeten zowel de woorden als de uitleg kennen. Zowel de uitleg als het woord kunnen gevraagd worden.

### B) Proefwerk taalsystematiek – taalbeschouwing: oefeningen in werkboek en alfabeestje

→ Zender – boodschap – ontvanger

→ Klinkers en medeklinkers

→ Splitsen in lettergrepen (zie alfabeestje p. 41)

→ Zelfstandige naamwoorden (+eigennamen) (zie alfabeestje p.42 punt 2) en  
bijvoeglijke naamwoorden (zie alfabeestje p. 43 punt 4)

→ Soorten zinnen (zie alfabeestje p.50)

→ Onderwerp/wat wordt er over het onderwerp gezegd? (zie alfabeestje p. 51)

→ Het alfabet (zie alfabeestje p.39)

→ Leestekens (zie alfabeestje p.60)

### C) Proefwerk woordpakketten

→ Woordpakket 1 tot en met 9

*D) Proefwerk getallenkennis (in rekenboek)*

- ➔ Getallen tot en met 1000 kunnen noteren, ook in tabel D H T E
- ➔ Honderdvelden tot en met 1000
- ➔ Tellen met sprongen
- ➔ Breuken
- ➔ De structuur van 250 – 500 – 750 – 1000 / 200 – 400 – 600 – 800 – 1000
- ➔ Rekentaal (bv. het dubbel van ...; net voor ... komt; tussen ... en ... ligt ...)
- ➔ Rekenspinnen

*E) Proefwerk hoofdrekenen (in rekenboek)*

- ➔ Vermenigvuldigingstafels en delingstafels (tafelmapje)
- ➔ Optellen en aftrekken tot en met 1000 (Let wel. enkel tot volgende soort oefeningen. bv.  $750 - 13$  of  $360 + 26$  ➔ dus zonder brug; niet bv.  $756 - 219$  of  $345 + 248$  ➔ dit zijn oefeningen met brug )
- ➔ Volgende begrippen kennen. som, verschil, product en quotiënt – vermeerder – verminder – vermenigvuldig en deel !!!!!

*F) Proefwerk meten en metend rekenen (in rekenboek)*

- ➔ Gepast betalen en teruggeven met zo weinig mogelijk munten
- ➔ Klokkezen (uur – half uur – kwartier) analoge klok
- ➔ Volgende maateenheden. m, dm, cm – kg en g – liter, dl, cl (gebruik van tabellen is verplicht!!)

G) Proefwerk meetkunde (in rekenboek)

- punten, rechten, lijnstukken met de correcte benaming en letterbenoeming
- de begrippen evenwijdig, loodrecht, horizontaal en verticaal
- scherpe, stompe, rechte hoek
- correct en nauwkeurig kunnen tekenen (loodrecht, evenwijdig)

H) Proefwerk wero

- Via mundo (verkeerslessen) les 1, 2, 3, 4, 5 en 6
- Focusthema 3 (**volledig**)

**Focusthema 1 en 2 hoeven niet meer volledig gekend zijn, enkel wat hieronder beschreven staat!**

- Uit focusthema 1 enkel volgende gegevens:

- weten hoe onze koning heet, waar hij werkt, waar hij woont, hoe zijn vrouw heet
- weten wie onze kroonprinses is
- 3 typische voorbeelden kunnen geven van het leven op school vroeger en 3 voorbeelden van het leven op school nu
- jaartallen kunnen aanduiden op de eeuwband
- een stamboom begrijpen

- Uit focusthema 2 enkel volgende gegevens:

- 1 voorbeeld kunnen geven van een soort woning, een openbaar gebouw, een nutsvoorziening en een handelszaak
- op een plan opgegeven weg kunnen volgen

