

### Montinieuws nr. 05 8 juli 2022



#### Belangrijke data

**Maandag 22 augustus**

**Eerste schooldag!!**

Beste ouders en verzorgers,

Het schooljaar zit erop. Er is veel gebeurd het afgelopen jaar in de wereld, maar ook binnen de school!

Dit is het laatste nieuwsbericht dat u van mij krijgt voor de vakantie. Wat een berichten heeft u de afgelopen week gekregen via Parro. Ik zal mij beperken in informatie in dit Montinieuws.

De afgelopen maand dat ik hier op school rondloop heb ik al veel gezien. Wat een enthousiaste, open en vrolijke kinderen! Wat enorm betrokken en meewerkende ouders! En wat een hardwerkend en gemotiveerd team. Ik voel mij bevoorrecht dat ik op deze school mag werken.

Naast de kinderen en de leerkrachten, kan ik mij voorstellen dat u ook aan vakantie toe bent.

Ik wens jullie allen een fijne, zonnige, gezellige vakantie toe!

#### Afscheid groep 8

Een bijzonder mooi afscheid was het van groep 8. Er werd een prachtig toneelstuk opgevoerd afgelopen maandag in de Speeldoos. Woensdag werden de kinderen van groep 8 lopend door een haag, begeleid door het schoolorkest, uitgezwaaid door veel ouders, kinderen en leerkrachten. Wij wensen alle kinderen een hele mooie, leerzame, avontuurlijke tijd op het voortgezet onderwijs.

## Onderzoek zeespiegelstijging

Op de laatste dag voor de zomervakantie hebben we onderzoek gedaan naar zeespiegelstijging. We hebben water met rode verf gebruikt om het rivierwater te laten zien. En blauw water voor het zoute zeewater. We hebben de zeespiegel laten stijgen. En dan zie je dat de laaggelegen delen van Nederland het eerste onderlopen.

Delen van Baarn en Soest liggen gelukkig net iets hoger en dat wordt het nieuwe Texel. Texel zelf en de duinenrij blijven ook nog lang droog. in Zuid-Holland en bij den Helder was een dijkdoorbraak. We hebben dit opgelost door een dijk van klei te maken. We hebben ook nagedacht waar dijken in de toekomst aangelegd moeten worden.

Ruben en Rik

<https://sites.google.com/view/montiniontwerpenonderzoeken/onderzoeken/6-8-onderzoek-zeespiegelstijging>

## Nieuwe rekenmethode

De keuze voor een nieuwe rekenmethode is gevallen op De wereld in getallen 5.

We starten direct het nieuwe schooljaar met deze methode.

### Hoe zijn wij tot deze keuze gekomen?

Op basis van het uitproberen van de verschillende methodes

Op basis van het bestuderen van de verschillende methodes

Op basis van advies van rekendeskundige Wilma Veldhoen

Op basis van andere jenaplanscholen en ervaringen

Op basis van ervaringen in de onderbouw, groep 3

We hebben gekozen (ook op advies) voor:

Papier (werkboekjes) en niet digitaal (wel digitaal oefenen en toetsen en evt. dig. bordles)

Twee doelen per week in een domein en een zelfstandig werkles.

Goed werkbaar in een drie-jarige stamgroep.

Vanaf groep 6 werken op F/ S+ niveau (referentieniveaus)

Plus weektaken (zelfstandig werk) en plusstof (differentieerbaar).

Extra's zoals Eureka en projectlessen. Zeer aantrekkelijk.

Met sprongen vooruit goed toepasbaar.

Genoeg rekentijd voor een heel schooljaar.

Fijne vakantie!

Met vriendelijke groet,

Mede namens het team,

Milou van Wensen