



't Kleurenbos

vrijeschool voor basisonderwijs

Ouderbericht 8 - 13 oktober 2020

Innerlijk tot nieuw leven gewekt,
kan ik de wijden
van mijn eigen wezen doorvoelen,
en vervuld van kracht gedachtestralen
uit zielenzonnemacht
de levensraadsele tot oplossing schenken,
en menige wens doen vervullen,
waarvan de hoop reeds was vervlogen.

Agenda

17-25 oktober	Herfstvakantie
26-30 oktober	Oudergesprekken klas 1-2-3 (nader informatie volgt van de leerkracht)
28 oktober	Overleg met klassenouders 10.30 uur
Di 3 november	Knutselavond sinterklaas (nader informatie volgt van de leerkracht)

Nicole Degenaar - Interim Directeur

De pa-a-a-den op....

...de la-a-a-nen in; om te ontdekken, avonturen te beleven, magische natuurmomenten te verzamelen! Buiten worden alle zintuigen benut, het lijf is in beweging en het hoofd wordt fris en leeg. Dus mensen, geniet de komende vakantie-dagen van de prachtige herfstkleuren en onze mooie bossen.

We wensen jullie allemaal een hele fijne herfstvakantie toe!

Namens het team,
Nicole Degenaar

Heel fijn nieuws van Waldorf Uden.

In het schooljaar 21/22 zal Waldorf Uden starten met één zevende klas (brugklas).

We zijn heel blij er een Vrijeschool voor VMBO-t/havo/vwo zal gaan starten in onze regio. Meer nieuws van Waldorf Uden leest u in hun nieuwsbrief. (zie bijlage)



Bewegend rekenen in klas 1

Veel kinderen vinden rekenen maar saai. De cijfers dansen soms voor hun ogen. Maar buiten wordt het leuk! Als je samen een hut bouwt is dat ongemerkt een en al meten en rekenen.

Rekenen in de eerste klas doe je met kastanjes, de tafels kun je leren door b.v. met pittenzakken naar elkaar te gooien, of met klap en stampoefeningen. Het jonge kind leert vanuit de beleving.

Daarom wordt op de vrijeschool het rekenen met concrete voorbeelden en praktische handelingen inzichtelijk gemaakt. Met stokken, dennenappels, steentjes, blaadjes, veertjes spelen is niet alleen heel leuk, maar ook nog eens goed voor ruimtelijk en wiskundig inzicht.

Zoek bijvoorbeeld maar eens negen stokken van gelijke lengten en kijk hoeveel driehoeken je ervan kunt maken.

Wij kwamen uit op 18 en jullie?

