

Sterrenboognieuws 3 juni 2021

Pannenkoekenkraam

De Ouderraad heeft een lekkere verrassing voor ons georganiseerd.

Morgenochtend, 4 juni, komt Janet's Keetering naar onze school om voor iedereen pannenkoeken te bakken. Dat wordt smullen. Uw kind hoeft geen boterhammen mee naar school te nemen. Het is wel fijn dat uw kind iets te drinken meeneemt voor in de lunchpauze.

Namens alle kinderen en medewerkers willen we de OR alvast bedanken voor dit lekkere initiatief!



Tuinonderhoud

Afgelopen dinsdagavond heeft een groep ouders hard gewerkt om de tuin rondom onze school weer netjes te maken. Namens ons allen heel erg bedankt hiervoor. Het ziet er weer piekfijn uit!



Schooljaar 2021-2022

Vandaag hebben de kinderen gehoord bij welke leerkracht ze volgend schooljaar in de groep komen. In de bijlage bij deze nieuwsbrief leest u hier meer over.

Wat groeit en bloeit groep 4

Ons nieuwe thema van Alles-in-1 is: Wat groeit en bloeit. Dit is een thema in het domein natuur. We leren over planten en wat ze nodig hebben om te overleven: licht, water, warmte en mineralen uit de aarde. Daarnaast komt aan bod wat er gedurende de verschillende jaargetijden in de natuur gebeurt. Ook leren we over de geboorte van dieren en besteden we aandacht aan huisdieren. We leren over de geboorte en groei van kinderen en het gebit. Ook leren we op welke manier we voor ons lichaam kunnen zorgen. Tot slot staan de wonderen van en het zorgen voor de natuur centraal.



Project MILIEU en KRINGLOOP groep 5 t/m 8

Bergen afval, stinkend water of vieze lucht doen het leven op aarde geen goed. Veel mensen maken zich zorgen over het milieu. Zorgen voor morgen. Want als het klimaat verandert, hoe ziet de wereld er dan later uit? De aarde geeft ons veel goeds. Maar krijgt door vervuiling nogal eens stank voor dank.

Bijna alles op aarde loopt in kringetjes. Neem de waterkringloop. Water verdampt tot wolken en daar valt weer regen uit. Zo gaat dat steeds maar door. Onze aardbol draait in een jaar een cirkel om de zon. Zo ontstaat de kringloop van de jaargetijden. Wat zit alles toch mooi in elkaar. We starten daarom ons project door Beltrum ook een stukje schoner te maken!

Week 1 De leefomgeving



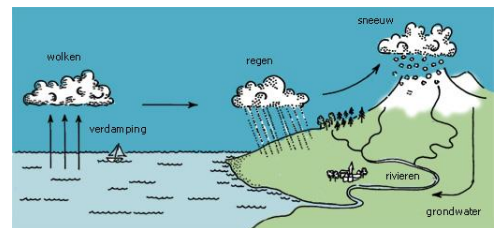
Ha fijn, een beetje warmer in ons land, denken we misschien. Maar als het klimaat warmer wordt, zo zien we in de film, stijgt het zeewater en dat kan leiden tot overstromingen. Buiten werken is leuker dan in het lokaal. We bekijken het leven in en om de sloot of vijver heel nauwkeurig. Dieren en planten in het water kunnen niet zonder elkaar. Samen vormen ze een ecosysteem. Een duur woord voor leefomgeving. We leren ook wat een voedselketen is. De een eet de ander: groene kool – rups – koolmees – sperwer. Als de sperwer dood is, komen maden, kevers en schimmels hem opruimen

Week 2 Water

Onze aarde ziet er vanuit het heelal blauw uit. We ontdekken in de film waarom dat zo is. Wat een mooie dieren zwemmen er in de Noordzee voor onze kust! Bij Info lezen we hoe het zit met de kringloop van water. Op de tekening zien we het precies voor onze ogen gebeuren. Wisten jullie dat het hier zonder de warme Golfstroom een stuk kouder zou zijn in de winter?

“De zee geeft en de zee neemt “ zeggen mensen die aan een kust wonen. We lezen over een grote ramp in 2004, de tsunami (hoge vloedgolven) in Azië.

Jordy Huirne komt als echte weerman vertellen over het weer en klimaat.



Week 3 Milieuvervuiling



In een filmpje gaan we op stap met mensen van de Milieudienst. Zij komen in actie als er klachten zijn over herrie, stank, vuile grond of water. Al dat afval geeft bergen werk voor de vuilophalers. Het meeste afval wordt verbrand. Tot dat we afval scheiden, glas in de glasbak, plastic, kleding, oud papier. Zo kan het opnieuw gebruikt worden. Vuil rioolwater weer schoonmaken is erg belangrijk voor het milieu, maar het kost ook heel wat. Daarom moeten we geen

schoon water verspillen en zo min mogelijk gif spuiten op het land. Minder stroom of gas gebruiken helpt het milieu te sparen. Wie bomen kapt voor hout of papier moet niet vergeten weer nieuwe te planten. Een mooi voorbeeld van duurzaamheid.

‘Leven en werken op een vuilnisbelt’ is een aangrijpend verhaal over arme kinderen in de Filippijnen. Wat zijn de verschillen tussen arme en rijke landen toch groot. Goed om over na te denken.

Week 4 Leven en dood

Bergen liggen maar stil te liggen. Maar sommige bergen kunnen plots tot leven komen met een uitbarsting van lava, gas en stenen. In de film zien we het geweld van zo'n levende vulkaan, alsof we erbij zijn.

Alles wat leeft begint klein. Mensen ook. Door te groeien worden we groter en sterker. Later worden we weer zwakker en gaan tenslotte dood. Aan elk leven komt een einde. Dat maakt ons vaak erg verdrietig. Veel mensen geloven in een leven na de dood. In een hemel waar de geest verder leeft. Hindoes en boeddhisten geloven dat de geest terugkeert in een ander lichaam (reïncarnatie).

De levenskringloop van veel insecten is bijzonder. Kijk maar een vlinder. Uit een eitje groeit een rups die via een pop verandert in een prachtige vlinder. Net zo interessant is het levensverhaal van een paling. Xandra Wolterink komt een presentatie houden over alles wat er komt kijken bij een uitvaart.



Week 5 Ons zonnestelsel



De zon staat 150 miljoen kilometer van de aarde, maar is toch onmisbaar voor het leven hier. De film vertelt ons deze enorme bol vol energie. Prachtige foto's kunnen ons een kijkje in het heelal.

We ontdekken dat al die sterren ook weer zonnen zijn, met eigen planeten. Rond planeten draaien vaak weer manen, zoals bij onze planeet Aarde. We komen veel te weten over Mars, Venus en de andere planeten van onze zon. Van elke planeet kunnen we een clip bekijken. Gedicht en verhaal gaan deze week over onze maan. Daar zijn geen wind en regen.

Daarom moet de eerste voetstap van Neil Armstrong er nog steeds staan, zeggen ze.

Tijdens dit project zal de **mondelijke taalvaardigheid** centraal staan. We gaan daarom veel toneel spelen, presenteren en discussiëren.

Data op een rij

11 juni: Leerlingen vrij (studiedag)
18 juni: Leerlingen vrij (studiedag)
21 juni: Schoolfeestdag
25 juni: Praktijkverkeersexamen groep 7 en 8
28 juni: MR vergadering
2 juli: Rapport mee
6 juli: Schoolfotoğraf
5 en 8 juli: Ouder-kind gesprekken
7 juli: Doordraaiochtend
12 juli: Afscheidsavond groep 8
16 juli: Leerlingen 12.15 vrij (start zomervakantie)
19 juli t/m 27 augustus: Zomervakantie

Bijlage:

- Informatie over het nieuwe schooljaar
- VIOS Volleybal