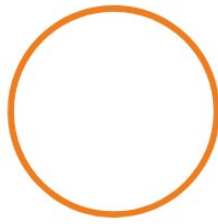


## Voor ouders en leerlingen van de Maaskei vso



Beste ouders , begeleiders,

Het zijn spannende tijden. Terwijl corona de samenleving weer steeds meer opnieuw in zijn greep krijgt, proberen we als school zoveel mogelijk op een normale manier les te geven en onze leerlingen ondanks de opgelegde maatregelen een fijne onderwijsomgeving te bieden. Hoewel het soms niet meevalt, proberen we vooral te denken in kansen en oplossingen.

We zijn in elk geval druk bezig met de december ThemawEEK met als onderwerpen “De Voedselbank” en “eenzame ouderen”. Een dankbaar onderwerp voor deze tijd, waaraan gewoon in de klas en op afstand gewerkt kan worden. Ook de deelname aan het Special Dance- project en de Groendienst kan gewoon wekelijks doorgaan tot nu toe. Het techniekonderwijs in het Sparktechlab gaat helaas even niet door. Sinterklaas is in aangepaste vorm gevierd en ook de Goedheiligman zelf heeft zich tóch nog laten zien op school, vergezeld van een buitengewoon leuke Piet. Met de feestdagen in aantocht hopen we dat we tot aan de Kerstvakantie, hetzij in aangepaste vorm, toch nog zoveel mogelijk gewoon onderwijs kunnen bieden...



### Speciale aandacht voor:

- Terugblik Sinterklaas
- Special Dance
- Kerstviering
- Sparktechlab Weert



**Maaskei vso**  
Onderwijsgroep Buitengewoon



## Teambrede cursus NT2-onderwijs

De afgelopen jaren, mede ook vanwege de verhuizing naar Weert, merken we dat het aantal jongeren met een migratieachtergrond toeneemt. Veel van deze jongeren komen uit landen uit het Midden-Oosten of Afrika en zijn gevlucht of vanwege andere redenen naar Nederland gekomen. De meeste leerlingen hebben hun eerste (echte) onderwijservaring in Nederland binnen een internationale schakelklas en/of het Nederlands Taal- en Cultuur-onderwijs opgedaan. Voor een enkeling is dit zelfs hun allereerste onderwijsaanbod ooit geweest. Vanwege een algemene ontwikkelingsachterstand zijn de leerlingen uiteindelijk bij ons aangemeld.

Zoals het voor de leerlingen een nieuwe wereld is, is er voor ons als team ook een wereld open gegaan. Naast de cultuurverschillen, gewoontes en gebruiken, is ook de manier van communiceren anders dan we gewend waren bij onze (voorheen) reguliere leerlingen. Toch werd ons al snel duidelijk dat onze algemene pedagogisch en didactische aanpak ook voor de nieuwe leerlingen prettig voelde. Het geeft ook hun een gevoel van veiligheid, waardering en vertrouwen.

Toch vinden we het als team van belang om onze aanpak te verbreden, zeker nu onze doelgroep steeds multicultureler is/wordt. Naast de mooie vriendschappen tussen leerlingen en leuke interacties met collega's die ontstaan, willen we ook didactisch gefundeerde stappen kunnen zetten. Dit heeft ons doen besluiten om als team deel te nemen aan een cursus van ITTA. Een cursus die zich richt op het NT2-onderwijs.

7 keer dit jaar is er een bijeenkomst waarbij we in verschillende onderdelen aandacht besteden, altijd gekoppeld aan Nederlands als tweede taal. Denk hierbij aan: leerling in beeld, didactiek, praktijkonderwijs en stage. Naast de bijeenkomst wordt van de collega's ook een stuk thuisstudie verwacht. We hopen dan ook dat het voor ons allemaal oplevert, wat we ervan verwachten en dat we de cursus met goed gevolg kunnen afronden.





## Techniek in Spark Tech Lab Weert voor de leerlingen van Maaskei vso.

Het onderwijs van Weert en omstreken maakt voor het techniekonderwijs al een aantal jaren gebruik van het Spark Tech Lab in Weert. Sinds september in dit schooljaar gaan ook de leerlingen van VSO de Maaskei naar het Spark Tech Lab, dat is gevestigd in een schoolgebouw op het terrein van de voormalige Koninklijke Militaire School in Weert.



Het Spark Tech Lab heeft onze school daarvoor op drie dagen ingeroosterd. Op maandagmiddag gaat VSO 4 er naar toe, op dinsdagochtend is de beurt aan VSO 3 en donderdagmiddag staat gereserveerd voor VSO 2 en een aantal leerlingen van VSO 1.

Het is de bedoeling dat de leerlingen, in de loop van het schooljaar, kennismaken met verschillende vormen van techniek. Voldoende afwisseling in techniekvormen en opdrachten is daarbij belangrijk om de leerlingen met verschillende materialen en gereedschappen te leren werken. Meestal werkt iedereen individueel aan een eigen werkstuk, maar elkaar helpen en samenwerken wordt ook gestimuleerd.

De leiding tijdens de techniekprojecten is in handen van Joss Mennen en/of Jack Peeters van het Spark Tech Lab. Zij worden in de lessen geholpen door twee vrijwilligers die technisch onderlegd zijn en Jan van Hoef is altijd van de partij namens VSO de Maaskei. Verder is de leerkracht of de onderwijsassistent van de groep aanwezig.



Ook dit jaar moest de Sinterklaasviering worden aangepast aan de heersende omstandigheden. Gelukkig hebben we op het VSO een kort lijntje met Sint en Piet, zodat er toch altijd wel wat te regelen valt. Alle klassen zijn bezocht en overal waren gezellige activiteiten georganiseerd. Van quizen tot sinterklaaspuzzels en van bingo's tot dobbelspelletjes. Uiteraard was er lekkers en waren er cadeautjes voor iedereen. Al met al een hele leuke dag voor groot en klein, Sinterklaas en Piet inclusief!

## Special Dance Project:

Met het Special Dance Team werken PSW, De Maaskei en RICK samen om mensen met een beperking de kans te geven professioneel te dansen. Tijdens vier oriënterende workshops krijgen potentiële dansers de kans om te kijken of een 'danscarrière' bij hen past.

In de workshops werken we aan:

- danstechniek, fysieke ontwikkeling
- improvisatie, middels opdrachten eigen creativiteit aanboren
- expressie, inleving in de dans
- samenwerken, letten op timing, elkaar ondersteunen, op elkaar vertrouwen
- dansen aanleren, reproduceren en onthouden van danspassen

De workshops zijn inmiddels afgelopen en er is een keuze gemaakt om de groep in tweeën te splitsen. De startgroep is reeds begonnen met oefenen en het vervolg groepje zal starten als de startgroep klaar is voor uitvoeringen.

De deelnemers zijn super enthousiast en het is iedere dinsdagochtend een feest om te gaan oefenen bij het RICK. Het project zal gedurende dit schooljaar plaats vinden.



### Belangrijke data:

**10 januari:** Eerste schooldag na de Kerstvakantie

**9 februari:** Studiedag, de leerlingen hebben die dag geen school.

**25 februari:** Carnavalsviering (onder voorbehoud)

**28 feb– 4 mrt:** Carnavalsvakantie

