

NIEUWSBRIEF

Nr. 3 | maart 2025

Onderbouw

Themanieuwsbrief

*De komende weken staat het thema **Uitvindingen en Ontdekkingen** centraal in de lessen van uw kind. Dit thema komt aan bod in zowel het basiswerk als het vakoverstijgende themaproject. In het basiswerk ligt de focus op het gestructureerd aanleren van kennis en vaardigheden binnen de verschillende leergebieden. In het themawerk werken leerlingen vakoverstijgend en onderzoekend aan een gezamenlijk project. Het basiswerk duurt vijf weken en voor het themawerk trekken we twee weken uit. Hieronder volgt een overzicht van de activiteiten en leerdoelen per leergebied.*

Kunst & Cultuur

Fotografie en drama

Tijdens deze periode richten we ons op een baanbrekende uitvinding van 180 jaar geleden: de fotografie. De leerlingen leren hoe ze boeiende en betekenisvolle foto's kunnen maken, met speciale aandacht voor compositie en licht. Daarnaast maken ze kennis met drama, waarbij stilspel en lichaamstaal centraal staan. Deze vaardigheden komen van pas bij het werken met clair-obscur en poseren in het themawerk.

Nederlands

Zakelijk lezen

In de lessen Nederlands staat zakelijk lezen centraal. Dit betekent dat leerlingen teksten goed en bewust lezen om de belangrijkste informatie te begrijpen en te onthouden. Ze leren verschillende leesstrategieën toepassen, zoals scannen, het herkennen van kernzinnen en het gebruik van signaalwoorden.



IN DEZE NIEUWSBRIEF

- Overzicht van de activiteiten en leerdoelen per leergebied
- Belangrijke data

AGENDA

3 april 2025

- Ontwikkeldag, leerlingen lesvrij

18 april 2025

- Goede vrijdag
- Studiedag (leerlingen lesvrij)

19 april t/m 4 mei 2025

- Meivakantie

5 mei 2025

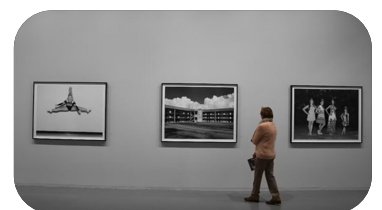
- Bevrijdingsdag, officiële vrije dag

9 mei 2025

- Afsluiting **Uitvindingen & Ontdekkingen**

12 mei 2025

- Start thema 'Aarde'



Kunst & Cultuur: Fotografie en drama.

Mens & Maatschappij

Belangrijke uitvindingen

De leerlingen onderzoeken invloedrijke uitvindingen zoals de stoommachine, elektriciteit, het internet, de gloeilamp, het vliegtuig en de telefoon. Ze kiezen een uitvinding die hen het meest aanspreekt en verdiepen zich hierin, met de stoommachine als voorbeeldcasus.

Mens & Natuur

Leren van de natuur

Veel uitvindingen en ontdekkingen zijn gebaseerd op ideeën uit de natuur. Dit heet biomimica: uitvinders kijken hoe planten en dieren werken en gebruiken die ideeën voor nieuwe technologieën. Leerlingen onderzoeken hoe het oog werkt en vergelijken dit met een camera. Ook leren ze hoe een microscoop werkt en ontdekken ze meer over licht.

Themawerk

Camera obscura en fotografie

In het themaproject bouwen de leerlingen een camera obscura en leren ze hoe ze de mooiste foto's kunnen maken, met nadruk op compositie en het vertellen van een verhaal door beeld. Als inspiratie dient het televisieprogramma Het perfecte plaatje (RTL4), waarin deelnemers leren hoe ze betere foto's kunnen maken door te letten op licht, compositie en creativiteit. Waar met als afsluiting een eigen tableau vivant gemaakt wordt!

Belangrijke data

Voor de komende tijd staan er een aantal activiteiten op de planning, zoals een ontwikkel-dag en de afsluiting van het thema Uitvindingen & Ontdekkingen. Daarnaast zijn er een aantal vrije dagen en de meivakantie.

- **Donderdag 3 april: Ontwikkeldag, leerlingen lesvrij**
- **Vrijdag 18 april: Goede vrijdag, Studiedag (leerlingen lesvrij)**
- **Zaterdag 19 april t/m zondag 4 mei: meivakantie (incl. Koningsdag)**
- **Maandag 5 mei: Bevrijdingsdag, officiële vrije dag**
- **Vrijdag 9 mei: Afsluiting Uitvindingen & Ontdekkingen**
- **Maandag 12 mei: Start thema 'Aarde'**



Mens & Maatschappij:
belangrijke uitvindingen



Camera obscura en fotografie