

# HET WEGELNIEUWS

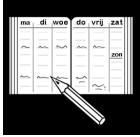
## MEI 2026

<b>vr 1</b>	Dag van de Arbeid	<b>za 16</b>	
<b>za 2</b>		<b>zo 17</b>	
<b>zo 3</b>		<b>ma 18</b>	zwemmen B-klassen
<b>ma 4</b>	oudercontacten deze week (niet voor L6) zwemmen B-klassen L2/L3: geen huiswerkklas L6: letterbek	<b>di 19</b>	
<b>di 5</b>	L2/L3: geen huiswerkklas	<b>wo 20</b>	
<b>wo 6</b>	L1: repetitie Eerste Communie L3 - L6: avonturenloop	<b>do 21</b>	K3b: watergewenning geen studie (personeelsvergadering)
<b>do 7</b>	K3a: watergewenning - L5: sportmix (NM)	<b>vr 22</b>	L2: uitstap Beukenhof - thema "lente"
<b>vr 8</b>	L5A: STEM (VM)	<b>za 23</b>	Peuter-Opendeur
<b>za 9</b>	Eerste Communie om 14u00	<b>zo 24</b>	Pinksteren
<b>zo 10</b>	Moederdag	<b>ma 25</b>	Pinkstermaandag
<b>ma 11</b>	zwemmen A-klassen- schoolreis kleuter	<b>di 26</b>	
<b>di 12</b>		<b>wo 27</b>	L5 - L6: voetbal
<b>wo 13</b>		<b>do 28</b>	K3a: watergewenning - L5: bib L6: workshop "Red je leven"
<b>do 14</b>	Hemelvaart	<b>vr 29</b>	L6: bib
<b>vr 15</b>	Brugdag	<b>za 30</b>	
		<b>zon 31</b>	Ontbijtactie

# HET WEGELNIEUWS

## Belangrijke data om te noteren

Diplomafeest K3 : ma. 29 juni van 15u00 tot 16u00. Proclamatie L6 : ma. 29 juni om 19u00. Uitnodigingen volgen.  
De grote vakantie begint op dinsdagmiddag 30 juni om 11u45.



### vrije dagen :

woe. 11 november 2026  
do. 6 mei 2027 (Hemelvaart)  
vr. 7 mei 2027  
ma. 17 mei 2027  
(Pinkstermaandag)

### pedagogische studiedagen

nog te bepalen

Schoolfeest : 6 maart 2027

Eerste Communie : za. 8 mei 2027

Vormsel : za. 17 april 2027

## Aankopen met opbrengst koekjesverkoop

Met de opbrengst van de koekjes- en pannenkoekenverkoop werd in alle klassen duurzaam didactisch materiaal aangekocht. Dank je wel voor jullie financiële steun !

Voor de **jongste kleuters** : stapstenen, raceautootjes, magnetische tegels, voelspel, muziekbox, buitenkeuken, ...

Voor de **oudste kleuters** : ontdektafel, magnetische autobaan, kookmateriaal voor huishoek, open ended spel materiaal, geometrische vormen lichttafel, Smartgames, knuffel vos en haas, vingerpoppes, verkleedkledij, patroonblokken, ...

Voor **onderbouw** : inclusiepoppes, studybuddy's, rekenpionnen, kieskast, klankstaven voor boomwhackers, taalraket, oefenmateriaal maaltafels, bijdrage sprookjesklas L1

Voor **bovenbouw** : bijdrage zeeklassen voor L4, Magna Tiles, mechanics, study buddy's, klassikale time-timers

## Nieuwe minimumdoelen in het basisonderwijs - info van departement onderwijs

### Wat zijn minimumdoelen?

Ze bepalen wat je kind zeker moet **kennen en kunnen** op 3 sleutelmomenten: het einde van het kleuteronderwijs, het 4de en 6de leerjaar. Eerst worden de minimumdoelen voor **Nederlands, wiskunde en wetenschap & techniek** ingevoerd. Later komen daar geschiedenis, aardrijkskunde, Frans, ICT, lichamelijke opvoeding, muzische vorming en attitudes bij.

### Waarom nieuwe minimumdoelen?

De gemiddelde resultaten van leerlingen dalen. Uit onderzoek blijkt dat een stevige basiskennis kan helpen. Zo zullen leerlingen meer weten en begrijpen, beter verbanden leggen, sneller inzichten verwerven.

### Gelden ze voor elke leerling?

Ja, de minimumdoelen zorgen ervoor dat iedereen meer kansen krijgt. Alle leerlingen krijgen toegang tot dezelfde basisvorming, wat ook hun achtergrond, voorkennis of type school is.

### Scholen voeren ze stap voor stap in.

De minimumdoelen voor **Nederlands, wiskunde en wetenschap & techniek** zijn verplicht vanaf **1 september 2026** in het **kleuteronderwijs**. Ook in het **1ste, 2de en 3de jaar lager onderwijs** wordt dan al gewerkt aan de doelen die voor het 4de jaar gelden. De schooljaren daarna volgen geleidelijk de doelen voor de andere vakken en voor alle jaren.

Vanaf 1 september 2030 zijn alle minimumdoelen ingevoerd.

## Axendier in de kijker : de havik : Ik ben lief voor de natuur



Een kind dat zich gedraagt als een havik, kan aanwijzen wat fout loopt of onjuist is. Het heeft een kritische blik en komt op tegen onrecht.