

Leerdoelen groep 5

Hieronder leest u een aantal dingen die uw kind leert in groep 4. De lijst is uiteraard niet volledig, maar het geeft wel een globaal beeld van de doelen waaraan uw kind dit schooljaar werkt. Niet alle doelen die opnieuw aan bod komen in een hogere groep worden in de lijst hieronder herhaald. (Bijv. woorden met ei en ij)

Spelling:

klinkerverenkeling	straat - straten
medeklinkerverdubbeling	brug - bruggen
woorden met sch(r)	school, schrik
woorden op -em	stiekem
woorden op -lijk	eerlijk
woorden op -elen, -eren, - enen	wandelen, kinderen, oefenen
woorden met een s/z en f/v wisseling	huis-huizen, braaf-brave
samengestelde woorden	tuindeur, schatkist
verkleinwoorden op -je, -tje, -pje, -etje	lampje, stoeltje, boompje, vriendinnetje

Taal:

<i>Woordsoorten benoemen</i>	
bijvoeglijk naamwoord	kenmerk van een zelfstandig naamwoord: Een <u>moeilijke</u> opdracht.
voegwoord	verbindt (deel)zinnen: Ik ga niet fietsen <u>want</u> het regent.

<i>Zinnen maken</i>	
weten hoe een zin begint en eindigt	hoofdletter en punt of ander leesteken
vraagzinnen maken	Wil je koffie?
herkennen van leestekens	, . ; ?!

<i>Woordvorming</i>	
vervoegen van werkwoorden	loop, liep, gelopen fiets, fietste, gefietst
enkelvoud, meervoud, verkleinwoord	boek, boeken, boekje

<i>Soorten teksten herkennen en schrijven</i>	
brief, uitnodiging, gedicht, samenvatting, verhaal	
werkstuk	thema: biologie

<i>Begrijpend lezen</i>	
samenvatten, ophelderen, verbanden leggen	zorgen dat je begrijpt wat je leest

<i>Spreken</i>	
beschrijven, vertellen bij verhaal, instructie geven, standpunt verdedigen, presentatie	presentatie n.a.v. werkstuk

Rekenen:

optellen en aftrekken	tot 100
tafels van vermenigvuldigen	1 t/ m 10
vermenigvuldigen grote getallen	splitsend vermenigvuldigen: $6 \times 13 = 6 \times 10 + 6 \times 3 =$
delen met grote getallen	delen door 10 en delen van een tienvoud $70:10=$ $160:10=$ $250:5=$ delen van grote getallen vanuit een context. $65:5=$
klokkijken	tijdmaten kennen: 60 seconden per minuut, 60 minuten per uur, 24 uur per dag tijdsduur berekenen tot op 5 minuten.]
lengte en omtrek	verkenning begrip omtrek: omtrek van je middel, hekjes om een tuin omzetten ene naar andere maat; m, dm, cm, mm
tijd: kalender	tijdsysteem kennen: 7 dagen per week, 52 weken per jaar, aantal dagen in een maand (knokkeltruc).
geld	waarde van munten, €1 = 100 cent = 2 x 50 cent bedragen samenstellen met (zo min mogelijk) briefjes bedragen zoals €25,95 samenstellen en tellen. Je moet €4,65 betalen en betaalt met een briefje van €5. Hoeveel krijg je terug? Bedragen tot €10.
verhoudingsproblemen	Eenvoudige verhoudingsproblemen: Er gaan 5 appels in 1 zak. Hoeveel appels gaan er in 3 zakken?

Wereldoriëntatie:

bijzondere families	Wereldse kinderen: Hoe is het leven van jou en van andere kinderen in Nederland? En hoe leven kinderen in andere delen van de wereld?
natuurlijke aanpassers	Bijzondere bewoners: Planten en dieren zijn goed in overleven en passen zich aan, maar lukt dat altijd?
communicatie is alles	Dit wil ik zeggen Op welke manieren brengen mensen hun boodschap over? Waarom doen ze dat?
wereldse kwesties	Klimaatkenners: Wat is weer, wat is klimaat? En welke gevolgen kan de klimaatverandering voor de aarde hebben?
de groene wereld	De groene fabriek: Wanneer noem je een bedrijf 'groen'? Wat komt er allemaal kijken bij het opzetten van een groene fabriek?

Engels:

De volgende thema's komen aan bod: persoonlijke gegevens, eten en drinken, vrije tijd en hobby, de weg vragen en wijzen, onderwijs en opleiding, beroepen, woonomgeving. In de lessen zijn luister- en spreekoefeningen opgenomen en worden binnen de thema's standaardzinnen geoefend (Hello, how are you? My name is...). De nadruk ligt echter op het vergroten van de woordenschat in het Engels. Voor een repetitie leren de kinderen woordjes.