

plustaak

wereldoriëntatie

GROEP 5 T/M 8

*Moeilijke
opdrachten
vind ik leuk,
ik **verveel**
me nooit*

DELUBAS
EDUCATIEVE UITGEVERIJ

Afwisselende taken voor kinderen die wat meer aankunnen

Plustaak Wereldoriëntatie

Maar liefst 90% van alle scholen gebruikt Plustaak

- voor de meest pientere en snelle kinderen van groep 5 t/m 8
- leuke, prikkelende en zinvolle opdrachten
- zeer geschikt voor zelfstandig werken
- niet vooruitlopend op de leerstof

Plustaak Wereldoriëntatie is bestemd voor de 10 tot 25% beste kinderen van elke groep.

Deze pientere en snelle leerlingen kunnen vaak wel wat extra werk gebruiken en hebben ook meer uitdaging nodig. Met Plustaak Wereldoriëntatie kunt u de kinderen 32 boeiende taken aanbieden die ze zelfstandig kunnen maken.

De opdrachten bestrijken een breed terrein buiten de basisleerstof die in de methoden wordt aangeboden. De taken zijn zeer divers, uitdagend én leerzaam!

Materiaal

Per leerjaar (groep 5 t/m 8):

- leerlingenboek
- (geen verbruiksmateriaal!)
- antwoordenboek

www.plustaakwo.nl

Al onze materialen zijn ook verkrijgbaar via de schoolboekhandel.

Binnenkort verschijnt de nieuwe Plustaak Rekenen



'Plustaak behoort ongetwijfeld tot het beste wat er op dit ogenblik op de markt is inzake verbredings- en verrijkingsstof voor (hoog)begaafde kinderen in het basisonderwijs.'
Talent

DELUBAS
EDUCATIEVE UITGEVERIJ

www.delubas.nl
Voor beter onderwijs!

Natuurquiz
Hieronder staan een heleboel vragen over de natuur. Zoek een paar boeken over de natuur in de bibliotheek of vraag ze aan je juf of meester. Je kunt ook op internet gaan zoeken. Beantwoord nu zoveel mogelijk vragen.

Je hebt nodig:
internet, boeken over de natuur

Tip: als je informatie op internet zoekt, probeer dan altijd je antwoord op meerdere sites te checken. Op internet kunnen ook fouten staan!

1 Wat is het grootste weekdier?
2 Wat is het snelste zoogdier?
3 Waar ligt het grootste koraalrif?
4 Wat is het zwaarste reptiel?

5 Wat is het kleinste reptiel?
6 Wat is de zwaarste slang?
7 Wat is het langste reptiel?
8 Welke vogel legt de grootste eieren?

9 Welke vogel legt de kleinste eieren?
10 Welke vogel bouwt het grootste nest?
11 Welke vogel is het snelst?
12 Welke vogel kan achteruit vliegen?

13 Hoe lang is de langste duizendpoot?
14 Welke spin maakt het grootste web?
15 Wat is de grootste spin?
16 Wat is het grootste zoogdier?

17 Hoe klein is de kleinste kikker?
18 Wat is de langste vis?
19 Wat is de kleinste vis?
20 Welke vogel heeft de grootste vleugelwijdte?

21 Welke trekvogel heeft de langste tocht ooit gemaakt? Wanneer was dat?
22 Welk insect maakt het meeste lawaai?
23 Wat is de langste rivier?
24 Waar ligt het grootste regenwoud?

25 Wat is de grootste roofvogel?
26 Wat is de kleinste roofvogel in Europa?
27 Welk in zee levend dier maakt het hardste geluid?
28 Welk dier maakt de verste sprongen?

4 Thema 1 Breek het record

Klasse(n)werk
Je gaat zelf een spel bedenken voor de hele klas. Je denkt spel, een sportief spel, een amusementsspel of... Ben je al benieuwd wie er als winnaar uit de bus zal komen? Aan het einde mag je een derde, tweede en natuurlijk een eerste prijs winnen. Volg de stappen nauwkeurig. Dan wordt je spel echt leuk!

Je hebt nodig:
papier voor lijstjes, programma's e.d. (materiaal voor) drie prijzen.

Overleg samen met je juf of meester wanneer je het spel samen met je klasgenootjes mag spelen. Op welke dag kan het? Hoe lang mag het duren? Hoeveel kinderen kunnen er spelen?

Reusachtige zandbakken
Er wordt vaak gezegd dat een woestijn uit heel veel zand bestaat en dat het er altijd ontzettend heet is. Dat klopt niet altijd. Het is er wel altijd erg droog. De Saharawoestijn in Afrika bestaat voor een groot deel uit zand, maar ook daar zijn stukken bij waar de grond meer uit stenen dan uit zand bestaat. In Azië zijn woestijnen die heel koud zijn. Ze liggen hoog in de bergen. Ze heten toch woestijnen, omdat het er heel erg droog is.

Je hebt nodig:
atlas, een geel kleurpotlood, kopieerblad V
Reusachtige zandbakken

1 Op het kopieerblad staat een kaart van de wereld. Zoek in de atlas naar een kaart waarop woestijngebieden staan aangegeven.
a Kleur de woestijngebieden op de wereldkaart van je kopieerblad geel.
b Zet de namen van de grootste woestijnen erbij.

2 Zoek eens uit hoeveel regen er gemiddeld in een woestijn valt. Dit kun je vinden in je atlas.

3 Hoeveel regen valt er gemiddeld per jaar in Nederland? Zoek dit ook op in je atlas.

4 Zoek in je atlas eens op of er in Nederland verschillen zijn in de hoeveelheid neerslag die er valt. Wat zijn de droogste en wat zijn de natste streken van Nederland?

5 Zoek in je atlas op of er gebieden zijn waar nog meer regen valt dan in Nederland. Welke gebieden zijn dat?