



Leerdoel: Kinderen leren hoe bijzonder het is dat er in Nederland een reuzenpanda is geboren.

Tijd: 30 minuten.

Benodigheden: Pen, stiften of kleurpotloden, printblad, internet.

Werkwijze: alleen.

Toekomstkunde les 29 - Groep 7/8 - 11-05-2020

Hoera, een baby-panda!

Opdracht 1

Het kan helpen om in 'categorieën' te denken. Bijvoorbeeld: uiterlijk, leefgebied, eten & voortplanting.

Op het werkblad staan 9 panda's. Als je het printblad ook meetelt zijn het er 10.

Opdracht 2

De bron is [dit filmpje](#) van het Jeugdjournaal. Bekijk het eventueel samen en praat na.

Opdracht 3

Lees de weetjes eventueel klassikaal.

Opdracht 4

Door reuzenpanda's uit speciale fokprogramma's uit te lenen aan dierentuinen in de hele wereld wordt veel geld verdiend. Dit geld wordt dan weer gebruikt om panda's in het wild (in de reservaten) beter te beschermen. Er wordt bijvoorbeeld geld besteed aan het aanleggen van 'corridors'. Dit zijn speciale verbindingswegen tussen reservaten, zodat panda's zich beter kunnen verplaatsen tussen bos en elkaar gemakkelijker kunnen vinden in de paartijd.

Opdracht 5

Print de vlaggetjes uit, dit is het derde pagina van het lesbestand. Tip: laat de kinderen nadenken over een leuke persoonlijke boodschap.

OPDRACHT 6 – DOE MEE!

De vlaggetjes van jouw groep kunnen worden opgestuurd naar:

Wereld Natuur Fonds, t.a.v. Janouk van Toekomstkunde, Antwoordnummer 7040, 3700 TA Zeist (geen postzegel nodig). Wij zorgen ervoor dat de vlaggetjes bij de dierentuin terechtkomen. Het resultaat zal gedeeld worden op de site van WWF.

Toekomst-vraag

Er zijn een aantal alternatieven. Zoals energiezuinige fornuizen.

Aanvullende opdracht

Het is leuk om te kiezen voor herkenbare dierengeluiden, maar ook een paar dieren die misschien wel niemand kent. Zoek maar eens op boze woestijnkikker of koala!