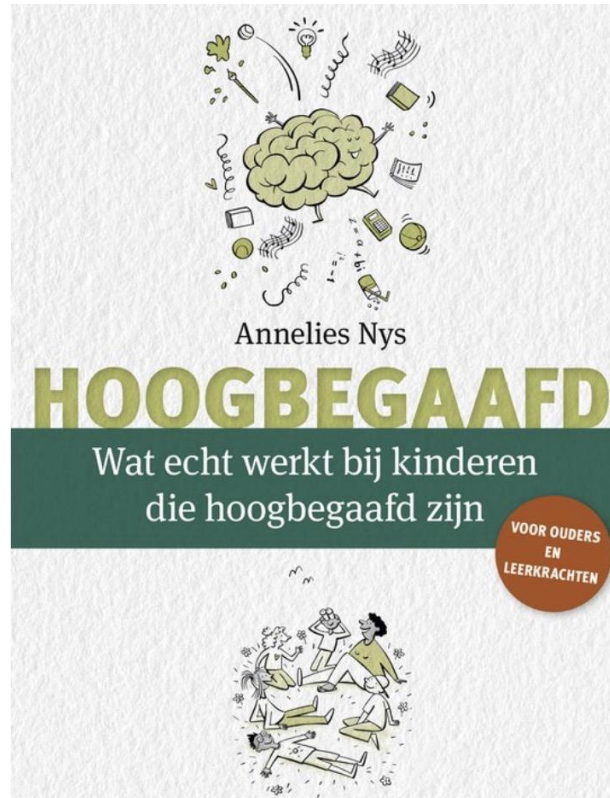


Behoeften van hoogbegaafde kinderen

Annelies Nys





Annelies Nys

HOOGBEGAAFD

Wat echt werkt bij kinderen
die hoogbegaafd zijn

VOOR OUDERS
EN
LEERKRACHTEN



PELCKMANS



Wendy de Pree

ANGST

Wat echt werkt bij kinderen
die snel angstig zijn

VOOR OUDERS
EN
LEERKRACHTEN



PELCKMANS

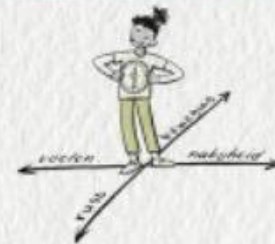


Bieke Geenen

HOOGSENSITIEF

Wat echt werkt bij kinderen
die hoogsensitief zijn

VOOR OUDERS
EN
LEERKRACHTEN

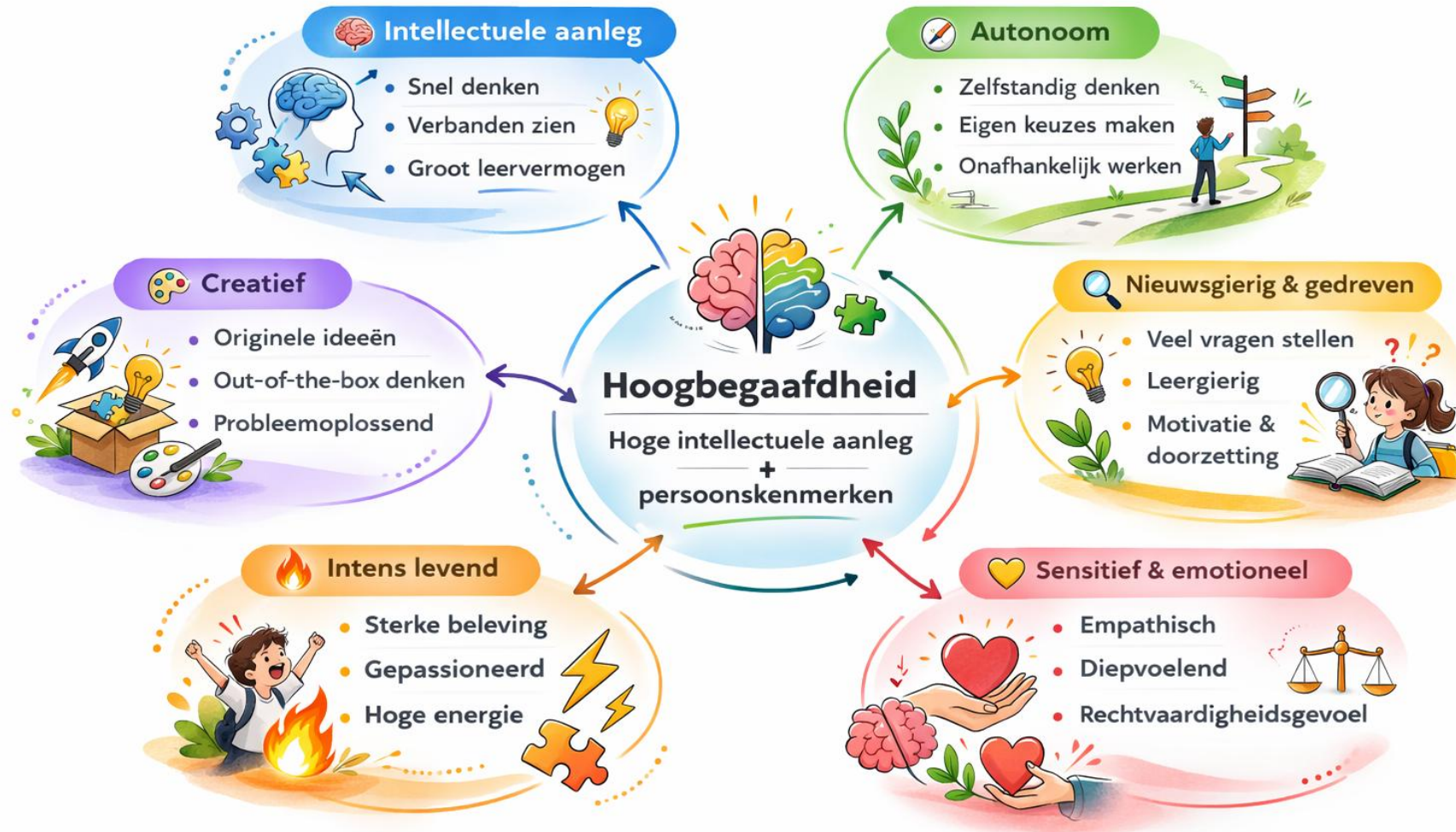


PELCKMANS

INTRO

Door het hoogbegaafde kind beter te leren kennen en begrijpen, haal je het beste in het kind en jezelf naar boven.

WAT IS HOOGBEGAAFDHEID?



BEHOEFTE EN STRATEGIEËN

Hoogbegaafde kinderen hebben behoefte aan het feit dat ze anders denken, anders voelen en anders zijn.

-> Achterhalen aan welke behoefte(n) niet voldaan is om samen strategieën te zoeken om beter aan specifieke behoefte(n) tegemoet te komen



10 GROTE BEHOEFTE

- Autonomie
- Verbondenheid
- Competentie
- Motivatie
- Faalplezier
- Positief zelfbeeld
- Omgaan met intense emoties
- Creativiteit
- Acceptatie
- Rustig hoofd, rustig lichaam

AUTONOMIE

= De sterke behoefte om zelfstandig te denken, eigen keuzes te maken en eigen leer- en ontwikkelweg te volgen.



VERBONDENHEID

= De behoefte om zich gezien, begrepen en geaccepteerd te voelen, zodat kinderen zichzelf kunnen zijn en emotioneel kunnen bijtanken in een betrokken omgeving.



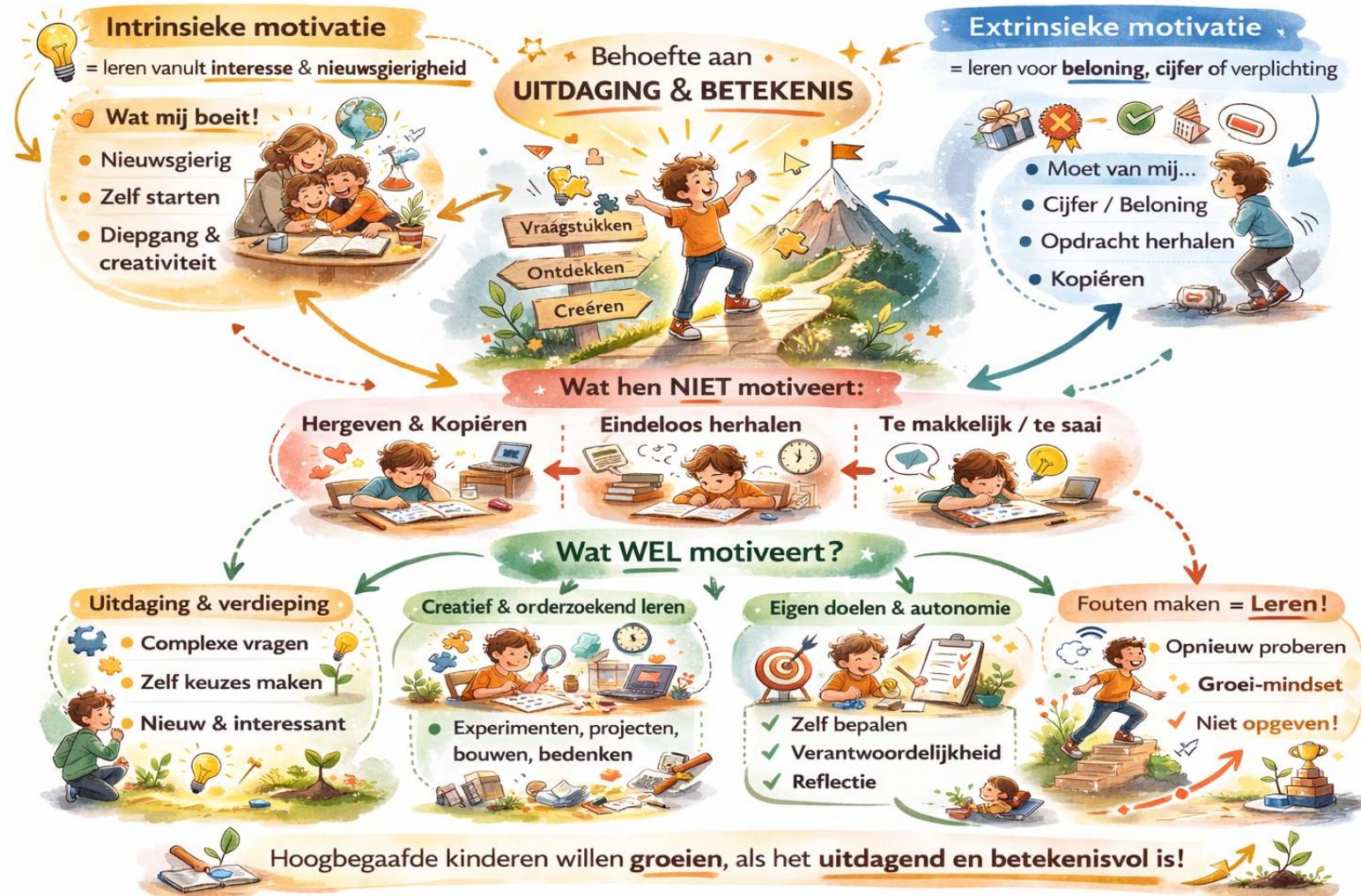
COMPETENTIE

= gevoel dat je taken tot een goed einde kunt brengen en je gewenste doelen kunt bereiken



MOTIVATIE

Begaafdheid is het kunnen – motivatie is het willen



FAALPLEZIER

De grootste fout die je kunt maken, is er geen te maken.



POSITIEF ZELFBEELD

= vertrouwen hebben in wie je bent en wat je kunt.



OMGAAN MET INTENSE EMOTIES

Prikkels worden anders en dieper ervaren -> intense reactie



CREATIVITEIT

= flexibel denken, verbeelden, combineren en creëren op een eigen manier.



ACCEPTATIE

= Hoogbegaafde kinderen moeten leren dat niet iedereen even snel of op dezelfde manier denkt.



RUSTIG HOOFD, RUSTIG LICHAAM

Een kleine prikkel kann een (lage) stressreactie en vervolgens een hevige lichaamsreactie veroorzaken





Nog
vragen?

