**Aanmeldnotitie voorscholen:**

* **Aanvraag KI**
* **aanvraag KI Kentalis**

|  |  |
| --- | --- |
| Persoonlijke gegevens |  |
| Naam peuter  |  |
| Geboortedatum |  |
| Naam ouders/verzorgende(n) |  Tel nr.:  |
| Email ouders/verzorgende(n) |  |
| Is de peuter al aangemeld op een basisschool? | * JA , naam school:

Afgesproken startdatum: * NEE
 |
| Ouders geven toestemming gegevens te delen met vervolgschool | * JA
* NEE
 |
|  |  |
| Gegevens voorschool |  |
| Naam voorschoolse voorziening |  Tel nr.:  |
| VVE locatie | * JA
* NEE
 |
| Casemanager/ VVE coach |  Tel nr.:  |
| email |  |
| Naam mentor |  Tel nr.: |
| Email mentor |  |
| Datum aanmelding |  |

|  |
| --- |
| **Gezinssamenstelling:** (vertel iets over: wie horen bij het gezin, waar komt het gezin vandaan, moedertaal,woonsituatie, enz.) |
|  |

|  |
| --- |
| **Reden van aanmelding:** (geef een korte schets van de zorgen die er zijn rondom de peuter. Denk daarbij o.a. aan omgevingsfactoren) |
|  |

|  |
| --- |
| **Op welke vraag moet er antwoord komen** (Wat is de hulpvraag? Waar hebben jullie een onderwijsbegeleider vanhet SWV voor nodig? |
|  |

|  |
| --- |
| **Kindkenmerken** (hoe zou je het kind omschrijven? Karakter) |
|  |

|  |
| --- |
| **Bijzonderheden in de vroege ontwikkeling van het kind:** (denk aan bevalling, geboorte, leren lopen, leren praten, enz) |
|  |

|  |
| --- |
| **Betrokken instanties:** (denk aan bv Karakter, Lindenhout, logopedie, Pento, maar ook: is er een voogd, OTS)\*Voeg bestaande verslagen van betrokken instantie toe |
|  |

|  |
| --- |
| **Heeft er onderzoek plaatsgevonden:** (wat is hiervan de uitkomst en mogelijk het advies)\*Voeg de verslaglegging toe. |
| Onderzoek door: Datum: Onderzoeksvraag: |

|  |
| --- |
| **Wat zijn de meest opvallende punten vanuit het Kindvolgsysteem:**  |
|  |

|  |
| --- |
| **Beschrijf hier de stimulerende en belemmerende factoren** (denk aan systeem, kind, ouders) |
|  |

**Voeg het OVM (kind volgsysteem) toe aan deze aanvraag!**

*Aanvraag via Kindkans (Zie handleiding op website SWV)*