**Taak 10:**

|  |  |
| --- | --- |
| Soort taak | Toepassingstaak |
| Titel | Het dossier bij de JGZ. |
| Inleiding | Bij de JGZ wordt gewerkt met groeicurves. Hoe moet je die invullen? |
| Werkwijze | *Powerpoint JGZ*  Opdrachten:   1. Vul de groeicurve in van Hilde van Son, geb. 26-04-2013:   Op 03-05-2015 was zij 94 cm en woog 13 kg  Op 31-05-2016 was zij 102 cm en woog 15 kg  Op 17-05-2017 was zij 110 cm en woog 17,5 kg  Bij navraag weet je dat haar vader 189 cm is en haar moeder 170 cm. Wat is de TH van Hilde?  Is dit een normale groeicurve?   1. Vul de groeicurve in van Hans de Vries, geb. 28-09-2011:   Op 10-01-2015 was hij 98 cm en woog 15 kg  Op 02-02-2016 was hij 110 cm en woog 20 kg  Op 02-04-2017 is hij 115 cm en woog 22 kg  Bij navraag weet je dat zijn vader 1.85 m is en zijn moeder 1.73m is. Wat is de TH van Hans?  Is dit een normale groeicurve?  3. Bereken je eigen TH? Wat is je lengte? En wat vind je ervan? |
| Ondersteuning |  |
| Media | 1. Boek: IG H 12.10 2. Boek WSP: H 11 3. Boek Poliklinieken, JGZ en arbodienst: H 17 en 18 4. Groeicurves |