**Organiseren van activiteiten voor een doelgroep blok 1**

1. In de zorg werk je soms met individuele mensen en soms met groepen mensen. Deze mensen kun je indelen in doelgroepen, wat betekent dit?
2. Wat is een activiteit?
3. Met welke 5 dingen moet je rekening houden als je een activiteit gaat organiseren?
4. Er zijn verschillende soorten groepen, noem er 4.
5. Vul het schema in en zet achter elke groep de juiste uitleg.

|  |  |
| --- | --- |
| Homogene groepen |  |
| Heterogene groepen |  |
| Verticale groep |  |
| Horizontale groep |  |

**Motoriek**

1. Wat is motoriek?
2. Welke 2 soorten motoriek ken je?
3. Wat is grove motoriek?
4. Noem 3 voorbeelden van de grove motoriek.
5. Wat is de fijne motoriek?
6. Noem 3 voorbeelden van de fijne motoriek.

**Draaiboek maken**

1. Waarvoor maak je een draaiboek?
2. Wat staat er in het draaiboek beschreven?
3. Wat moet je doen voordat je een draaiboek kunt maken?

**Persoonlijke gesprekken voeren blok 2**

1. Wat zijn persoonlijke gesprekken? (het antwoord staat niet in de tekst)
2. Waaraan kun je merken dat iemand geen behoefte heeft om te praten? (2 antwoorden)
3. Wat moet je doen als iemand geen behoefte heeft om te praten? (2 antwoorden)
4. Wanneer je gesprekken voert met mensen, moet je op een paar regels letten. Welke 8 regels zijn dit?

**Verzorging van de baby**

* + - 1. Wat is babyuitzet?
      2. Waarmee zijn de ouders voornamelijk bezig in het eerste jaar van de baby?
      3. Aan welke 3 veiligheidseisen moeten de meubels op een babykamer voldoen?
      4. Aan welke 4 eisen moeten babykleertjes voldoen?
      5. Neem het schema hieronder over en vul het verder in:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Soort luier | Uitleg over de luier | Prijs |
| Vierkante katoenen luier |  |  |
| Voorgevormde katoenen luier: de broekluier |  |  |
| Wegwerpluier |  |  |

* + - 1. In bad gaan heeft voor baby’s 3 voordelen, welke zijn dit?
      2. Op welke punten moet je letten bij het in bad doen van een baby?
      3. Welke 8 adviezen krijgt men om de kans op wiegendood te verkleinen?