

Wie ben ik?

Opdracht 3

Werkvorm: Klassikaal

Doel: erachter komen welk onderzoeksduo bij jullie op bezoek komt

Benodigheden:

De poster, post-its en een dikke stift

Tijdsduur: 30 minuten

Poster

Hang de poster die we jullie hebben opgestuurd in de klas op. We raden jullie aan om dit een week van te voren te doen, zodat de poster tot aan het schoolbezoek van de onderzoekers ten minste even in de klas hangt en de kinderen hier een blik op kunnen werpen.

Wie ben ik

Jullie gaan met de hele klas 'Wie ben ik?' spelen. De leerkracht weet welk onderzoeksduo bij jullie op bezoek komt. De kinderen mogen door om beurten gesloten vragen te stellen, raden welke twee onderzoekers op bezoek gaan komen. De vragen kunnen betrekking hebben op het uiterlijk van de onderzoekers (denk aan geslacht, haarkleur, bril, baard, snor, lang haar / kort haar), op hun hobby's, op hun onderzoeksthema en op hun meetinstrumenten.

Doel van het spel

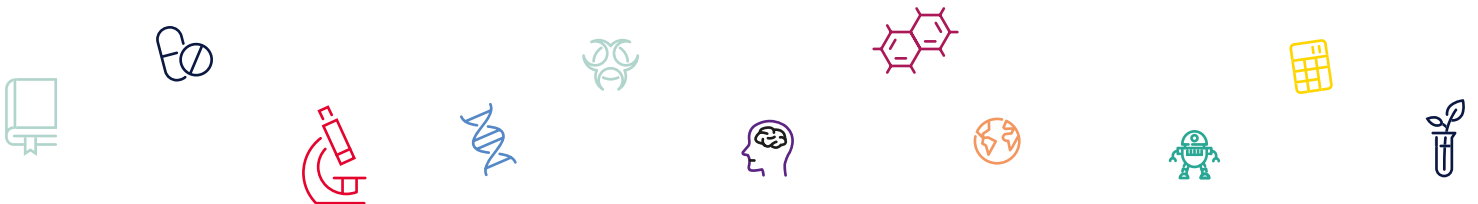
Doel van het spel is dat de kinderen in twee rondes komen tot de onderzoekers die hen op 19 maart gaan bezoeken. In de eerste ronde raden ze door antwoord te krijgen op hun vragen de eerste onderzoeker, in de tweede ronde de tweede onderzoeker. Iedere keer als je een antwoord hebt gekregen, kun je post-its plakken over de onderzoekers die niet in de antwoordcategorie vallen.

Stap 1

De kinderen mogen in groepjes naar voren komen om de poster goed te bestuderen.

Stap 2

Laat de kinderen in groepjes een Wie ben ik-vraag formuleren. De kinderen mogen per groepje hun vraag aan de leerkracht stellen, die de vraag enkel met 'ja' of 'nee' mag beantwoorden. Het is handig om kinderen te stimuleren om goed na te denken welke vraag ze formuleren. Een vraag zoals 'Houdt hij van wielrennen?' kan ofwel heel bepalend zijn, ofwel helemaal niets opleveren. Je kunt ook denken aan bredere vragen, zoals: 'Is één van haar hobby's een sport?'.



Wie ben ik?

Opdracht 3

Voorbeeldvragen:

- * Is het een man?
- * Is het een vrouw?
- * Is de onderzoeker creatief?
- * Houdt de onderzoeker van sporten?
- * Werkt de onderzoeker in de natuur?
- * Onderzoekt hij of zij mensen / dieren / letters / talen / etc?

Stap 3

Als er uiteindelijk één onderzoeker overblijft, dan weet je: dit is één van de twee onderzoekers die jullie 19 maart komt bezoeken! Je kunt dan alle post-its weer weghalen en het spel herhalen voor onderzoeker nummer 2. Laat twee kinderen met een dikke stift het onderzoeksduo dat jullie komt bezoeken, omcirkelen.

Kijk ook op

www.uu.nl/meettheprofessor

