

Factsheet Pi7 project Groepsdynamica

Meting 1 (jan/feb 2015)

Julie school doet mee aan een groot landelijk project. We kijken naar de invloed van het onderwijs op de ontwikkeling van de kinderen. Wat werkt er positief? En wat staat de ontwikkeling juist in de weg? Hoe zit dat met de groep? En wat kan de leerkracht doen?

Deze factsheet geeft informatie over de deelnemers aan de eerste meting. Tussen 19 januari en 19 februari 2015 zijn de scholen bezocht en hebben de leerlingen de vragenlijst op de computer ingevuld. Ook de leerkrachten hebben vragenlijsten ingevuld.

De volgende metingen zijn: mei/jun 2015
jan/feb 2016
mei/jun 2016

Leerlingen

420 leerlingen hebben de vragenlijsten ingevuld: 375 jongens en 45 meisjes. Dus 90% is een jongen en 10% is een meisje.

Verdeling jongens en meisjes



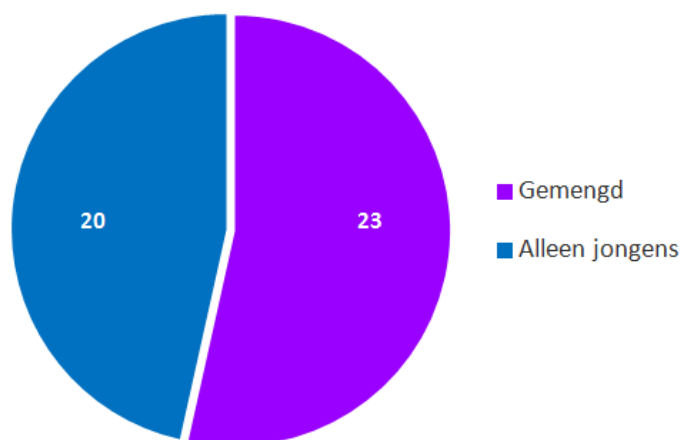
Leeftijden

De leerlingen die hebben meegedaan waren bij de eerste meting gemiddeld 11 jaar oud. De jongste leerling was 8 jaar en de oudste leerling 13 jaar.

Groepen

Er hebben 43 groepen meegedaan. In 20 groepen zaten alleen maar jongens en in 23 groepen zaten jongens en meisjes samen (gemengd).

Groepen: 43 in totaal



Leerkrachten

Per groep deed één leerkracht mee aan het onderzoek. Dit was de leerkracht die de meeste tijd voor de groep staat.

In totaal deden 43 leerkrachten mee: 5 meesters en 38 juffen.

Dus bijna 10% is een meester en ruim 90% is een juf.

Verdeling meesters en juffen



Scholen

Er hebben 13 scholen meegedaan in de eerste meting. Per school deden minimaal 2 en maximaal 5 groepen mee.

De scholen kwamen uit:

- Amsterdam
- Den Haag
- Duivendrecht
- Hengelo
- Leiden
- Oegstgeest
- Rotterdam
- Tiel
- Ubbergen



Respons

In de 43 groepen zitten samen 527 leerlingen. De vragenlijst is door 420 leerlingen ingevuld, dit is 80%. De belangrijkste reden om niet mee te doen is dat de ouders geen toestemming hebben gegeven.

Respons: 527 in totaal

