

IEDEREEN = 'EVEN' ANDERS

Beste ouder(s)/verzorger(s),

De komende weken gaan wij in de klas aan de slag met het lespakket 'Iedereen is 'even' anders'. De kinderen leren spelenderwijs over verschillen en overeenkomsten tussen mensen. Ze ervaren dat hersenen op verschillende manieren kunnen reageren op zintuiglijke en emotionele prikkels. Want ook ieder brein werkt 'even' anders. Het gevolg daarvan is dat mensen situaties verschillend kunnen ervaren en hierop verschillend kunnen reageren. Iedereen heeft hierbij zijn eigen kwaliteiten en uitdagingen. De lessen dragen bij aan meer begrip voor ieders gedrag door letterlijk met verschillende brillen te kijken en oefeningen te doen in het werkboekje.

Na de lessenreeks in de klas krijgen de kinderen het werkboekje met de brillen mee naar huis. Graag nodigen we u dan uit om samen met uw kind de thuisopdracht in het boekje uit te voeren.



Dit lespakket wordt aangeboden en is mogelijk gemaakt door Takeda, een farmaceutisch bedrijf. Een van Takeda's doelen is om de sociale acceptatie van neurodiversiteit te bevorderen.

Creatief concept en grafische vormgeving: Vijf890 ontwerpers
Strategie, educatief concept en redactie: FamilyFactor



family factor
DOELGROEP EXPERTS



IEDEREEN = 'EVEN' ANDERS

Beste ouder(s)/verzorger(s),

Afgelopen weken zijn wij in de klas aan de slag gegaan met het lespakket 'Iedereen is 'even' anders'. De kinderen leerden spelenderwijs over verschillen en overeenkomsten tussen mensen. Ze hebben ervaren dat hersenen op verschillende manieren kunnen reageren op zintuiglijke en emotionele prikkels. Want ook ieder brein werkt 'even' anders. De lessen dragen bij aan meer begrip voor ieders gedrag door letterlijk met verschillende brillen te kijken en oefeningen te doen in het werkboekje.

Thuisopdracht

Uw kind krijgt het werkboekje en de brillen mee naar huis. Achterin het werkboekje staat een thuisopdracht. Graag nodigen wij u uit om samen met uw kind deze opdracht uit te voeren. Een paar oefeningen die samen ongeveer 30 minuten duren, waarbij de rode en blauwe bril gebruikt worden. Ontdek hoe je dingen anders kunt ervaren en hoe je rekening kunt houden met elkaars eigenschappen.

Veel plezier met deze thuisopdracht!



Dit lespakket wordt aangeboden en is mogelijk gemaakt door Takeda, een farmaceutisch bedrijf. Een van Takeda's doelen is om de sociale acceptatie van neurodiversiteit te bevorderen.

Creatief concept en grafische vormgeving: Vijf890 ontwerpers
Strategie, educatief concept en redactie: FamilyFactor



family factor
DOELGROEP EXPERTS

