



ESPLORA

3

Motoria

Attività esperienziali

Le attività proposte in questa sezione sono riprese dal progetto *Understanding Friends*, di Catherine Faherty, Asheville TEACCH Center.

<http://teacch.com/educational-approaches/understanding-friends>

Attività 1

Materiali

Un rotolo di nastro per carrozzieri
Binocolo

Svolgimento attività

Posizionare una striscia di nastro sul pavimento e fare camminare i bambini su di essa facendo tenere il binocolo in senso inverso (anziché ingrandire, deve rimpicciolire), questo renderà la percezione distorta.

Attività 2

Materiali

Fili sottili (120 cm circa)

Svolgimento attività

Far fare ai bambini il gioco del "salto della corda" usando il filo al posto della corda.

RIFLESSIONE

Spiegare cosa sono il sistema vestibolare e propriocettivo e l'importanza del riuscire a controllare i propri movimenti ed avere la giusta consapevolezza della posizione del proprio corpo nello spazio.

ATTIVITÀ COLLEGATE



GUARDA

Walk down a street when you have autism or an ASD (5),
Sensory Overload Simulation (6)



PROVA

Prendili tutti (3)