

KOMPETENZEN AUTISTISCHER MITSCHÜLER NUTZEN



Visuelle Wahrnehmung

AUTISTISCHE SCHÜLER KÖNNEN AUFGRUND IHRER KOMPETENZEN MITSCHÜLER UND LEHRER IN VERSCHIEDENEN SITUATIONEN UNTERSTÜTZEN

Es ist wichtig, dass
autistische Schüler die
Möglichkeit haben, ihre
Fähigkeiten und Stärken zu
nutzen und wertvolle Beiträge
zum Lernumfeld zu leisten.
Durch die Zusammenarbeit
mit Mitschülern und Lehrern
können sie in der Lage sein,
ihre Fähigkeiten weiter zu
entwickeln und gleichzeitig
anderen dabei helfen, ihre
Lernziele zu erreichen



VISUELLE WAHRNEHMUNG. WAS IST DAS ÜBERHAUPT?

Visuelle Wahrnehmung bezieht sich auf die Fähigkeit des Gehirns, gesehene Informationen aus der Umgebung zu verarbeiten und zu interpretieren.

Dabei werden Informationen wie Farben, Formen, Muster und Bewegungen durch die Augen aufgenommen und vom Gehirn verarbeitet, um eine Vorstellung der Umgebung zu generieren

Visuelle Wahrnehmung ist somit ein wichtiger Bestandteil der menschlichen Wahrnehmung und beeinflusst viele Aspekte des täglichen Lebens, wie z.B. die Orientierung, Erkennung von Objekten und die Interaktion mit der Umwelt





Autistische Schüler

können anderen Schülern und Lehrern dabei helfen, visuelle Fehler zu erkennen, die ihnen vielleicht nicht auffallen würden. Sie können auch in der Lage sein, komplexe visuelle Informationen schnell zu verarbeiten und Zusammenhänge zu identifizieren





WARUM IST DAS SO?

Gute Mustererkennung



Menschen im Autismus Spektrum mit haben oft eine sehr gute Fähigkeit zur Mustererkennung und können beispielsweise in Bildern oder Diagrammen schnell und präzise Muster und Zusammenhänge erkennen

Gutes Gedächtnis für visuelle Details

Menschen im Autismus Spektrum haben oft ein sehr gutes Gedächtnis für visuelle Details und können sich beispielsweise gut an Gebäude, Landkarten oder Gesichter erinnern



Gute räumliche Wahrnehmung

Menschen im Autismus Spektrum können eine gute räumliche Wahrnehmung haben, was ihnen in verschiedenen Bereichen zugutekommen kann. Beispielsweise können sie sich gut in einem Gelände orientieren oder komplexe räumliche Zusammenhänge verstehen



WARUM IST DAS SO?

Stärkere Konzentration auf visuelle Details

Menschen im Autismus Spektrum können sich oft sehr stark auf visuelle Details konzentrieren und dadurch Dinge bemerken, die anderen möglicherweise entgehen. Dadurch können sie in der Lage sein, komplexe Probleme zu lösen oder kreative Lösungen zu finden

Stärkere Fähigkeit zur visuellen Vorstellung

Menschen im Autismus Spektrum können oft eine starke Fähigkeit zur visuellen Vorstellung haben, was ihnen bei verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten zugutekommen kann.

Beispielsweise können sie sich gut vorstellen, wie etwas aussehen wird, bevor es gebaut oder erstellt wird, oder sie können sich gut vorstellen, wie ein Prozess abläuft



Hand in Hand für gelingende Inklusion



**#Inklusionist - Vielfalt eröffnet
Perspektiven**

www.therapaedia.de

