

Denkentwicklung

geschrieben von
Marco Inderbitzin

Stufe: ca. 12-18 Monate

Forschen,

Werden zu forschem und erkunden die Welt. Bsp: Warum, Wieso Fragen

Kognitives Revolution:

Ab 18 Monate, das Kind kann sich jetzt Dinge in seinen Kopf vorstellen und durchspielen ohne das es passiert.

Bsp: Als OB-Spiel

-9-

-5-

Freude am Effekt des selbstermachens. Bsp: Zielgerichtetes Handeln

Üben,

Stufe: ca. 8 -12 Monate

Freude am Effekt des selbstermachens, Bsp: Ich bin da und dort ist was reaktion.

Objekt,

Stufe ca.4-8 Monate:

Mentales Problemhandeln

Das Kind kann etwas gedanklich durchspielen, ohne es real ausprobieren.

Bsp: Wie öffne ich am besten die Türe.

Emphatie:

Das Kind kann sich vorstellen wie sich ein anderes Kind fühlt.

Bsp: Max weint. Lea reallisiert das und geht zu Max hin und tröstet ihn.

-7-

-4-

Eigener Körper, Funktionenlust. Lernet einfache Bewegungen am eigenen Körper zu steuern, z.B: Fängt an zu denken Daumen nuggeln.

Stufe ca.1-4 Monate:

Angeborene Schemen werden gebraucht, wie z.B: Milch saugen bei Mama an der Brust.

Angeborene Reize, Reaktionsmuster

Stufe ca. 0-1 Monat

Sensomotorischen Kreislauf:

Präoperationale Phase

Zentrierung: Bleibt an Denkweise hängen. Bsp:

Egozentrismus: Denkt alles von sich aus.

Animismus: Alles lebt. Bsp: Beeren, Bäume, Bananen usw... können sprechen.

Kinder Realismus: Alles in meiner Fantasie exestiert. Bsp: Feen, Drachen, Grüffelo usw...

Finalismus: Alles mit "damit". Es regnet, DAMIT die Bäume wachsen.

www.minibooks.ch

-3-

Vorhandene Denk- oder erkenntnischemata werden angepasst.
Bsp: 2 Räder, brumbrum, fährt = muss Schema verändern wegen 2 Räder = Töff

Akkomodation:

-2-

Bsp: 2 Räder, brumbrum fährt = Auto.

Sachverhalte können mit Hilfe vorhandener Schematen eingeordnet werden.

Assimilation:

Bsp: 4 Räder, brumbrum fährt = Auto

> Grundmuster der Entwicklung
Adaption = Anpassungsprozesse -

Adaption: