

## **Diagnostické domény pro žáky s TP - Pozornost, paměť**

**Deskripce:** schopnost soustředění, schopnost vybírat určité informace, zpracovávat informace, opomíjet jiné informace.

### **Základní dělení:**

Neúmyslná (bezděčná, spontánní)

Úmyslná (aktivní)

Rozsah pozornosti (množství vnímaných podnětů)

Intenzita (stupeň soustředění, odklonitelnost)

Vytrvalost (délka pozornosti)

Přesouvání pozornosti (přenést pozornost z jednoho podnětu na druhý, x ulpívání pozornosti)

Rozdělení pozornosti (schopnost reagovat na dva nebo více podnětů ve stejnou dobu)

### **Specifika pozornosti u TP:**

Pokles pozornosti – známka únavy

Nápadné kolísání pozornosti – bez zjevné příčiny

Nesoustředěnost – vázanost na podněty

Neschopnost zaměřit pozornost výběrově na podstatné podněty

Perseverace – ulpívání

Tendence k setrvávání u postupů, způsobů řešení

**Diagnostika:** součást testových baterií a samostatné testy zaměřené na pozornost

**Deskripce domény – paměť:** soubor schopností a procesů umožňující osvojení, uchování a vybavení informací.

Paměťové procesy:

vstípení (uložení do paměti)

uchování (má vliv zkušenost, emotivita, intelekt, stav vědomí)

vybavení (úmyslní, mimovolní), pohotovost se měnit dle únavy, stavu vědomí, emoční vlivy

### **Klasifikace paměti:**

Krátkodobá: operační, pracovní, několik sekund

Střednědobá: zajišťuje převod informací z krátkodobé do dlouhodobé, minuty až hodiny

Dlouhodobá: uchovává informace

### **Specifika u TP – paměť**

Vstípené informace bývají ukládány chaoticky, bez souvislostí.

Vybavování bývá závislé na aktuálním stavu.

Paměť je ovlivněna poruchami pozornosti a zvýšenou unavitelností.

Poruchy paměti zvláště u: EPI, tumorech mozku, ozařování, centrálních poškození.

**Diagnostika:** součást testových baterií a samostatné testy zaměřené na paměť.