

mTalent PERCEPCJA WZROKOWA

- + szkolenie online z obsługi programu GRATIS
- + zestaw wyposażenia dodatkowego

Zestaw interaktywnych ćwiczeń wspomagających usprawnianie i rozwój percepcji wzrokowej, a także wspomagający koncentrację uwagi opartą na analizatorze wzrokowym.

Do czego służy?

Do wykorzystania na zajęciach korekcyjno-kompensacyjnych, rewalidacyjnych, dydaktyczno-wyrównawczych i innych mających na celu kształtowanie i usprawnianie percepcji wzrokowej.

Z czego się składa?

Z ponad **600 ekranów** interaktywnych, **200 kart pracy** do wydruku oraz zestawu **materiałów dodatkowych** w jednym pudełku.

Dla kogo?

Dla terapeutów i nauczycieli zajmujących się wspomaganiem sprawności w zakresie percepcji wzrokowej dziecka **w wieku 4+** (w normie intelektualnej, np. dzieci z grupy ryzyka dysleksji) lub niezależnie od wieku w przypadku dzieci z niepełnosprawnością.

Program **mTalent Percepcja wzrokowa** to:

- program o potwierdzonej skuteczności i bezpieczeństwie użytkowania (**wyrób medyczny**)
- laureat prestiżowej nagrody BELMA 2019 dla najlepszych materiałów edukacyjnych w Europie
- jedyny tego typu interaktywny produkt na rynku,
- odpowiedź na jedno z najczęstszych wskazań **form pomocy psychologiczno-pedagogicznej i zaleceń do pracy z dzieckiem** (kształtowanie i ćwiczenia percepcji słuchowej/ wzrokowej),
- **pierwszy** produkt interaktywny na polskim rynku oparty o **metodę M. Frostig**,
- produkt pozytywnie zaopiniowany i recenzowany,
- produkt zgodny z wytycznymi dostępności dla osób z niepełnosprawnościami,
- został przygotowany **w nowoczesnej technologii HTML5** (nie FLASH), co oznacza, że posłuży użytkownikom przez wiele lat.
- Praca z programem możliwa jest **zarówno online** (z dowolnego miejsca i urządzenia z dostępem do Internetu) jak i **offline** (w placówce, gabinecie)
- Program może być wykorzystany podczas zajęć tradycyjnych oraz tych na odległość - oprogramowanie mTalent – jako jedyne rozwiązanie na polskim rynku – **umożliwia pracę zdalną**,



w tym wideokonferencji, bez konieczności korzystania z zewnętrznego oprogramowania. Jest to wyjątkowo bezpieczne rozwiązanie – szczególnie dla najmłodszych dzieci

Zawartość programu została podzielona na **trzy części**:

- pierwsza z nich zawiera **materiał tematyczny (ilustracje)**,
- druga **atematyczny (symbole i figury)**,
- trzecia – **materiał językowy (litery i cyfry)**, najbardziej przydatny w przypadku pracy z dziećmi starszymi, które miewają kłopoty z rozpoznawaniem i różnicowaniem znaków.

Nie trzeba więc przerabiać całości materiału, a wybrać interesujące grupy zadań.

W każdej części znajdują się **zestawy ćwiczeń multimedialnych** z podobnych obszarów:

1. Stałość spostrzegania
2. Spostrzeganie figury i tła
3. Spostrzeganie położenia przedmiotów w przestrzeni
4. Spostrzeganie stosunków przestrzennych
5. Koordynacja wzrokowo-ruchowa
6. Pamięć wzrokowa
7. **Jarmark różnorodności** (zawiera ćwiczenia z różnych obszarów, niesklasyfikowane w innych działach, np. **uwaga i koncentracja**).



Cena detaliczna programu: **1950 zł**

- LICENCJA **BEZTERMINOWA**
- **1 stanowisko online** (wymagany dostęp do Internetu) oraz **2 stanowiska offline** (praca bez dostępu do Internetu)

Bezpłatna wersja DEMO: <https://www.mauthor.com/present/5098890448863232>

Propozycja uzupełniona została o zestaw dodatkowych materiałów i publikacji autorskich rozszerzających spektrum możliwości zastosowania tego produktu.

Zestaw materiałów dodatkowych:

- poradnik metodyczny ze scenariuszami zajęć,
- książka z kursem samodzielnego tworzenia i udostępniania ekranów multimedialnych,
- pomoce dydaktyczne typu: duża lupa, latarka z laserem, kolorowe żetony



Program przeznaczony jest do pracy przy użyciu **komputera, tabletu, smartfona** oraz **tablicy lub monitora interaktywnego** (na systemach Windows, Android oraz iOS).

WYMAGANIA TECHNICZNE:

Do poprawnego działania zasobów edukacyjnych konieczne jest korzystanie z poniższych przeglądarek i systemów operacyjnych.

Przeglądarki:

1. Google Chrome - od wersji 32, oraz wyższe wersje
2. Mozilla Firefox - od wersji 27, oraz wyższe wersje
3. Apple Safari od wersji 8 wzwyż
4. Microsoft Edge

Systemy operacyjne:

1. Microsoft Windows - wersje 7,8,8.1,10 i wyższe (**Chrome, Firefox, Edge**)
2. Apple Mac OSx - od wersji 10.08 i wyższe (**Safari**)
3. Apple iOS - od wersji 7.1.2 (**Safari**)
4. Google Android 7.1.1, 8, 9, 10 (**Chrome i Edge**)
5. Linux (**Chrome i Firefox**)

OPINIE EKSPERTÓW O PROGRAMIE mTalent Percepcja wzrokowa

„Programy (...) mTalent opracowane zostały przez specjalistów w oparciu o badania naukowe, wiedzę metodyczną i własne doświadczenia z pracy terapeutycznej z dziećmi i uczniami przejawiającymi deficyty

rozwojowe. Zastosowanie zdobyczy dzisiejszej techniki komputerowej wpływa na uatrakcyjnienie pracy z dzieckiem. System oceny oparty na pozytywnej motywacji każdego etapu zadania powoduje wzrost chęci do pracy oraz samooceny. Różne poziomy trudności ćwiczeń i poleceń pozwalają dostosować wymagania do aktualnego poziomu poznawczego i możliwości percepcyjnych uczestnika zajęć. Codzienny trening percepcji wzrokowej i słuchowej z zastosowaniem programu mTalent daje szansę na sukces edukacyjny naszych dzieci i uczniów."

Violetta Piasecka
Przewodnicząca Gdańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Dysleksji

*„Ćwiczenia z programu PERCEPCJA WZROKOWA z serii mTalent doskonalące percepcję wzrokową są bardzo przydatne podczas zajęć korekcyjno-kompensacyjnych. W znacznym stopniu ułatwiły pracę nauczycielowi, a same zajęcia uczyniły bardziej atrakcyjnymi. (...). **Odtwarzanie ćwiczeń na tablicy interaktywnej powodowało włączenie dodatkowego czynnika jakim jest ruch**, co znacząco wpłynęło na dynamikę zajęć i ich atrakcyjność. Program PERCEPCJA WZROKOWA jest niezwykle przydatną pomocą dydaktyczną do pracy z niepełnosprawnymi dziećmi i młodzieżą”.*

Zespół Szkół Specjalnych im. J. Korczaka we Wrześni

„Programy rozwinęły ciekawość poznawczą naszych uczniów, ponieważ bazują na umiejętnościach posiadanych przez dzieci, stopniowo wprowadzając na coraz wyższy poziom umiejętności. Dzieci z zaangażowaniem wykonują ćwiczenia logopedyczne, słuchowe. Są one dla nich atrakcyjne, wręcz traktowane jak zabawa, a nie terapia zaburzonych funkcji, co jest zdecydowanym plusem.”

Reanata Jakubowska, logopeda, pedagog specjalny, lider WND

Kilka ekranów z programu:



