

WSTĘPNA ORIENTACJA ZAWODOWA



Wstępna Orientacja Zawodowa (WOZ)

WOZ to komputerowy program wspomagający pracę **szkolnego doradcy zawodowego**. Może być także przydatny dla **nauczycieli przedsiębiorczości** i **pracowników biur karier**.

WOZ pozwala na szybką, a zarazem wieloaspektową ocenę preferencji ucznia, związanych z wyborem zawodu. Przy ocenie tej uwzględniane są zainteresowania, kompetencje społeczne i cechy temperamentu.

WOZ przeznaczony jest dla uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych.

WOZ został stworzony przez zespół psychologów z **Pracowni Testów Psychologicznych Polskiego Towarzystwa Psychologicznego**, mających wieloletnie doświadczenie w konstruowaniu i adaptowaniu narzędzi diagnozy psychologicznej.

Praca z programem trwa ok. 40 min. Program składa się z trzech części.

W pierwszej z nich uczeń wykonuje zadania angażujące różne zdolności umysłowe (werbalne, liczbowe, przestrzenno-techniczne i uwagę) potrzebne przy wykonywaniu różnego rodzaju zawodów. Po rozwiązaniu tych zadań ocenia, które sprawiły mu największą satysfakcję. Na tej podstawie program informuje o zainteresowaniach ucznia oraz podaje przykłady zawodów, w których takie zainteresowania są szczególnie pożądane.

Druga część programu składa się z pytań, które dotyczą preferencji związanych z czynnościami lub działaniami społecznymi. Odpowiedzi uzyskane w tej części pozwalają stwierdzić, czy uczniowi odpowiadałaby praca wymagająca kontaktów z ludźmi i jeśli tak, to związana z jakiego typu kontaktami (o charakterze opiekuńczym, kierowniczo-organizacyjnym, perswazyjnym czy dydaktycznym). Odpowiednio do tych ustaleń program podaje przykłady zawodów, w których potrzebne są kompetencje społeczne danego rodzaju.

W części trzeciej program informuje o warunkach fizycznych i cechach temperamentalnych, które należy uwzględnić przy podejmowaniu decyzji zawodowych.

Na zakończenie pracy z programem uczeń może, jeśli chce, zobaczyć poprawne rozwiązania zadań z części pierwszej. Informacje o swoich zainteresowaniach, preferencjach społecznych i odpowiadających im zawodach uczeń może otrzymać w postaci wydruku.

Program jest łatwy w obsłudze. Przejrzysty i intuicyjny interfejs umożliwia uczniowi samodzielną pracę.



PRACOWNIA TESTÓW PSYCHOLOGICZNYCH
Polskiego Towarzystwa Psychologicznego
00-183 Warszawa, ul. Stawki 5/7, tel./fax: (22) 831-08-72
e-mail: testshop@practest.com.pl, http://www.practest.com.pl



PREMIERE MULTIMEDIA SP. Z O.O.
02-089 Warszawa, al. Żwirki i Wigury 93, lok. 407
tel.: (22) 658-38-88, 668-85-30, fax: (22) 668-71-37
e-mail: ptc@premiere.com.pl, http://www.premiere.com.pl



Otrzymany przez ucznia wydruk może stanowić podstawę rozmowy z doradcą na temat dalszego kształcenia (poziomu i kierunku) oraz ewentualnych dalszych badań diagnostycznych.

Wyniki badań i dodatkowe dane demograficzne osób badanych mogą być gromadzone w bazie i w razie potrzeby wykorzystane przez doradców do sporządzania raportów oraz wykonywania analiz.

WOZ to program oryginalny, przygotowany specjalnie dla **Szkolnych Ośrodków Kariery**.

WOZ jest bardzo prosty w obsłudze, nie wymaga specjalnego przygotowania ani ze strony doradcy, ani ucznia. Jego atrakcyjna forma (różnorodność zadań, częste informacje zwrotne), a jednocześnie krótki czas wykonania, skutecznie zapobiegają znużeniu.

WOZ to program, z którego mogą korzystać **szkolni doradcy zawodowi, nauczyciele przedsiębiorczości** w szkołach, **pracownicy poradni psychologiczno-pedagogicznych, biur karier zawodowych** oraz **Centrów Informacji Zawodowej**.

Gdzie i jak kupić program

WOZ dostępny jest w **Pracowni Testów Psychologicznych** i **Premiere Multimedia** w sprzedaży bezpośredniej i wysyłkowej. Zamówienia można składać telefonicznie, faksem lub e-mailem. Formularz zamówienia dostępny jest również w Internecie:

www.practest.com.pl

www.premiere.com.pl/woz

Ceny (nieograniczona liczba badań)

licencja jednostanowiskowa: **268,00 zł**

licencja wielostanowiskowa: **927,00 zł**

Podane ceny są cenami brutto. Licencja wielostanowiskowa umożliwia instalację i pracę na 20 stanowiskach komputerowych jednocześnie.

Minimalne wymagania systemowe

Komputer PC 133 MHz, 64 MB RAM, ok. 30 MB miejsca na twardym dysku, grafika kolor SVGA (High Color, small fonts), karta dźwiękowa, napęd CD-ROM, WINDOWS 95/98/NT/2000/Me/Xp.

