



Type: EM-05.82

WORKING PROBE TYPE BONNARDEL

SZEMMÉRTÉK ÉS MEGFIGYELÉS-VIZSGÁLÓ

Type: EM-05.82

A vizsgálóeszköz a munkamód általános vizsgálatára szolgáló, a gyakorlati probléma-megoldást vizsgáló pszichotechnikai eszköz, klasszikus, jól bevált alkalmasság-vizsgáló eljárás, amely lényegében egy korong teszt és a munkapróbák sorába tartozik.

Munkapróbának nevezzük azokat a tervszerűen előkészített munkamód-vizsgálatokat, amelyekben egy meghatározott munkacél (feladat) kitűzése és a rendelkezésre álló eszközök megjelölése után a feladat megoldása a vizsgálandó személy elgondolása és egyéni kivitelezésmódja szerint történik.

A feladat kivitelezésének minden részletét, a munka tempóját, a vizsgálati személy határozza meg.

Valamely **teljesítmény** létrehozásához megfelelő képességek megléte szükséges. **Képességek** alatt az adottságok és készségek bizonyos együtteseit értjük.

Az **adottságok** különböző anatómiai és fiziológiai sajátosságok, amelyek egyénenként eltérő testi, érzékszervi vagy idegrendszeri jellemzőkként jelennek meg, egyénenként eltérő feltételeket teremtve a különböző teljesítmények megvalósításához.

A **készségek** olyan mértékben begyakorolt mozgások, hogy végrehajtásuk tudatos irányítás nélkül, automatikusan is lehetséges.

A készségek jelentősége abban rejlik, hogy ha a mozgások lefutása már automatikus, akkor a figyelem a szituáció más komponenseire irányulhat, s ez által javulhat az egész szituációhoz való alkalmazkodás, a teljesítmény.

A korongteszt alkalmas a munkatempó, a precizitás, a gyakorlékonyság, a monotónia-tűrés, a szem és a kéz mozgás összerendezettségének vizsgálatára, tájékoztatást ad a vizsgált személy megfigyelőképességéről, kombinációs készségéről, továbbá jól használható a munkamód sok más egyéni jellegzetességének vizsgálatára is.

Az eszköz egy tartó részből és műanyag korongokból áll. A tartó rész egy festett kivitelű, fémből készült alaplemez, melyre 40 db legömbölyített végű, nikkelezett helyező csap van erősítve.

A műanyag korongokat a bennük lévő furatoknak megfelelően lehet a csapokra helyezni, három sorban, összesen 30 darabot. Egy-egy korong helyzetét négy darab csap határozza meg.

A csapok elhelyezése az alaplemezen „szabálytalan”. A korongok csak a megfelelő oldalukra fordítva és a megfelelő csapokra helyezhetők fel.

A vizsgálat tehát munkapróba, vagyis olyan feladat, amelyben a vizsgálati személy csak a célkitűzést kapja meg.

A feladat végrehajtása során kapott eredmények és a megfigyelések megállapításai jó segítséget adnak ahhoz, hogy a vizsgált személy lényeges alapképességeit viszonylag biztonságos módon körül lehessen határolni.

A munkamód és magatartás megfigyelése mellett az értékelés fő szempontja a felhasznált idő, amely alatt a vizsgált személy a korongokat a csapokra felhelyezte.

A feladat megoldása során bizonyos személyiségjegyek is diagnosztizálhatók. Így a vizsgálati eszköz felhasználható szinte minden pszichológiai alkalmasság-vizsgálatnál.

Néhány fontosabb alkalmazási lehetőség:

- Pályaválasztási, nevelési tanácsadásnál képességvizsgálathoz.
- Ipari-, közlekedési-, és egyéb speciális területeken alkalmasság vizsgálatokhoz.
- Pedagógiai-pszichológiai területeken.
- Általános lélektani vizsgálatokhoz.
- A rehabilitáció területén.
- Előzetes munkaalkalmassági szűrő vizsgálatokhoz.

Műszaki adatok:

- Vizsgáló tábla: Kódfuratok száma:40 db
Anyaga:Festett acéllemez
Méret (csapok nélkül):93 x 443 x 20 mm
Teljes méret (csapokkal, lábakkal):93 x 443 x 41 mm
Tömeg (csapokkal, korongokkal):~ 1 kg
- Kódcsapok: Száma:40 db
Anyaga:Acél, fényes nikkell bevonattal
Mérete:5mm
Hossza:16 mm
- Tesztkorongok: Kódolás:4db azonos méretű furattal, 10 féle változatban
Száma:30 db
Anyaga:Tört fehér, speciális műanyag
Mérete:40mm Vastagsága:4 mm
- Tartozékok: Tesztkorongok 30db
Digitális időmérő
AAA típusú 1,5V-os mikroelem
Használati útmutató és módszertan
Adatlap minta
Vizsgálati adatlapok