

Блінов О.А. Пристрій для роботи з восьмикольоровим тестом Люшера / Патент на корисну модель. Спеціалізована БД «Винаходи (корисні моделі) в Україні». Номер патенту: 123638. Патент опубліковано 12.03.2018, бюл. № 5/2018. [Електронний ресурс].

Блінов О.А., кандидат психологічних наук, доцент
доцент кафедри соціальних технологій
Національного авіаційного університету

ПРИСТРІЙ ДЛЯ РОБОТИ З ВОСЬМИКОЛЬОРОВИМ ТЕСТОМ ЛЮШЕРА

Запропонований винахід відноситься до психологічного інструментарію і може використовуватися як мобільний портативний пристрій, який дозволяє розширити діапазон проведення психодіагностичного обстеження.

У літературі по темі організації психодіагностики за допомогою восьмикольорового тесту Люшера розглядається тільки спосіб роботи в стаціонарних умовах. Він описує послідовність роботи в приміщенні на рівній поверхні [1; 3-4; 6-7], рівній поверхні у вигляді столу [5, с. 209].

Недоліком тесту є неможливість його використання за межами приміщення у зв'язку з відсутністю необхідних пристроїв, які забезпечують рівну робочу поверхню. Таким чином, втрачається можливість використання тесту в екстремальних умовах діяльності силових структур, спортивної діяльності безпосередньо в динаміці змагань, виробничих процесів та ін.

У зв'язку з обмеженістю простору застосування тесту постало питання розширення діапазону його використання.

Апробація портативного пристрою вперше була здійснена автором у 1995-1998 роках при проведенні психодіагностичних досліджень в польових умовах, коли здійснювалася підготовка та здійснення десантниками парашутних стрибків. Отримані матеріали були використані для підготовки дисертаційної роботи на здобуття наукового ступеня кандидата психологічних наук [2].

Пристрій надалі було доопрацьовано і він зараз використовується в умовах сьогодення в психодіагностичних дослідженнях і має вигляд прямокутного планшета, розміри якого забезпечують розміщення по горизонталі в один ряд восьмикольорових карток тесту Люшера в «кишенях» одна напроти одної.

Між кишнями знаходиться вільний простір, який забезпечує послідовне сприйняття кольорового ряду карток і здійснення їх вільного переміщення по площині планшета.

Для приведення пристрою в робочий стан необхідно його розгорнути і розташувати в горизонтальній площині перед фахівцем.

Організація виявлення емоційно-характерологічної бази особистості та тонких нюансів її актуального стану розкривається в наступних працях [1; 3-8].

Для проведення психодіагностичного обстеження кольорові картки виймаються з упаковки і розміщуються одна біля одної в нижній «кишені» пристрою. Всі 8 карток пронумеровані на їх зворотному боці (на стороні «сорочки») і мають цифрову послідовність від 1 до 8.

Клієнту пропонується наступна інструкція: «Із запропонованих кольорів виберіть той, який Вам найбільше подобається. При цьому орієнтуйтеся на колір як такий, що не пов'язаний будь-якими речами – кольором машини, одягу, яка Вам до обличчя, косметики та інше ... ».

Після того, як буде визначено бажану картку, вона дістається з нижньої «кишені», перегортається і вставляється кольоровою стороною вниз в ліву частину верхньої «кишені» планшета.

Далі фахівець просить клієнта вибрати найбільш приємний колір з решти семи. Обрана картка вставляється в верхню «кишеню» пристрою кольоровою стороною вниз праворуч від першої картки та ін. Потім переписуються номери карток в розкладеному порядку. Через 2-3 хвилини дістаємо картки з верхньої «кишені», перемішуємо їх і вставляємо

кольоровою стороною вверх в нижню «кишеню». Повторюємо психодіагностичну процедуру.

Таким чином, пристрій для роботи з восьмикольоровим тестом Люшера дає можливість значно розширити діапазон використання потенціалу тесту. Він дозволяє розташовувати кольорові картки в горизонтальній площині в фіксованому положенні, здійснювати їх вибір і неодноразове переміщення з нижньої «кишені» до верхньої і в зворотному порядку. Пристрій використовується як влітку так і взимку, при знаходженні на будь-якій місцевості, при знаходженні в автомобільному та авіаційному транспорті, при несприятливих погодних умовах та ін.

Джерела інформації

1. Базыма Б. А. Психология цвета: теория и практика / Б. А. Базыма. – М. : Речь, 2005. – 205 с.
2. Блінов О. А. Формування емоційної стійкості у військовослужбовців аеромобільних військ під час повітряно–десантної підготовки : дис. ... канд. психол. наук : 20.02.02 / Блінов Олег Анатолійович. – К., 1999. – 275 с.
3. Бурлачук Л. Ф., Морозов С. М. Словарь-справочник по психодиагностике. – 2-е изд., перераб. и доп. – СПб. : Питер, 2005. – С. 165-166.: ил. – (Серия «Мастера психологии»).
4. Люшер М. Цвет вашего характера / М. Люшер. Тайны почерка / Д. Сара; Пер. с англ. – М. : Вече, Персей, АСТ, 1996. – 400 с. (Self-Help).
5. Методики психодиагностики в спорте: Учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по спец. 03.03 «Физ. культура» / В. Л. Марищук, Ю. М. Блудов, В. А. Плахтиенко, Л. К. Серова. – 2-е изд., доп. и испр. – М. : Просвещение, 1990. – 256 с.: ил.

6. Практическая психология. Проективные методики / В. Б. Шапарь, О. В. Шапарь. – Ростов н/Д: Феникс, 2006. – С. 208-272. (Психологический факультет).

7. Руководство по использованию восьмицветового теста Люшера. Составитель О.Ф. Дубровская. Серия «Библиотека практического психолога», выпуск 1. – М. : «Фолиум», 1995. – 64 с.

8. Собчик Л. Н. Метод цветowych выборов. Модифицированный цветовой тест Люшера. Методическое руководство. – М. : Типография ВНИИТЭМР, 1990. – 88 с.