همكار محترم؛

پرسشنامه زیر به منظور بررسی اعتبار دستگاه Optical Stimulus System طراحی شده است؛ خواهشمند است نظر خود را درباره اینکه روش اجرا با اهداف و الگوها سازگار میباشد اعلام فرمایید.

برای استفاده از هر منو ابتدا باید شماره منو اصلی، سپس شماره زیر منو را وارد کرده سپس دکمه Send OK را فشار دهید؛ اگر از انتخاب منو منصرف شده اید از دکمه Cancel استفاده کنید.

خیلی	کم	متوسط	زياد	خیلی	اهداف	شرح استفاده	نام منو	شماره
کم				زياد				منو
				- /	- آگاهی نسبت به محرک	زیر منو۱: با هر بار کلیک Keyl رنگ	نمایش	1
			1	V	(رنگ)	های قرمز، آبی و با هر بار کلیک key2	رنگھا	<i>(5</i>)
				1	- توجه به محرک (تحریک	رنگ های زرد، سبز در صفحه به	4	
				V	توجه انتخابی) ۔	نمایش در میآید.	(δ)	
				7	- تقویت ادراک بینایی (تمیز			
				V	و تشخیص محرک های	*		
					دیداری)			
				/	- تقویت حافظه دیداری	زیر منو۱: با هر بار فشردن ۱/۴ key1	نمایش نیمه	۲
			1	/	- تقویت ادراک دیداری	از صفحه با رنگ قرمز روشن میشود. و	مستطيل	
			*	/	- تميز و تشخيص رنگ	با هر بار فشردن ۱/۴ key2 از صفحه با	(19)	
-					- تقویت دید مرکزی	رنگ قرمز روشن میشود هر کلید		
V			<i></i>	/	Siole	مخصوص ۱/۴ از صفحه است.		
			1		- تقویت عضلائی ماهیچه-	زیر منو۱: با هر بار فشردن key1 یک	نمایش خط	P
			V		های جانبی چشم	ستون از صفحه روشن میشود به طوری	عمودى	(3)

					- تقویت ادراک دیداری	که ستون های قبلی خاموش باشندو با		2
		7			(قانون تکمیل)	هر بار فشردن key2 روشن شدن ستون		
			/		– تقویت میدان دید	ها به حالت قبلی برمیگردد.		
					- تقویت توجه دیداری (در	زیر منو ۲: با هر بار فشردن key1 یک		
	_				سیستم جدید)	ستون از صفحه روشن میشود به طوری		
	30					که ستون های قبلی با همان رنگ پشت	-	
						سر آن روشن گردند و با هر بار فشردن		5
	2				-	key2 روشـن شــدن ستون ها به حالت		
T I Distriction from						قبلی برمیگردد.		
	10		-1	3		زیر منو ۳: با هر بار فشردن key1 یک		2
						ستون از صفحه روشن میشود به طوری		
			$\sqrt{}$			که ستون های قبلی با رنگ متضاد		
						باشند و با هر بار فشردن key2 روشن		
						شدن ستون ها به حالت قبلی		
						برمیگردد.		,#
					- تقویت عضلانی ماهیچه	زیر منو۱: با هر بار فشـردن key1 یک	نمایش خط	k
			V		های فوقانی-تحتانی چشم	سطر از صفحه روشن میشود به طوری	افقى	2
					- تقویت ادراک دیداری	که سطر های قبلی خاموش باشند و با		
					(قانون تكميل)	هر بار فشـردن key2 روشن شدن سطر	12	6
\	,				– تقویت میدان دید	ها به حالت قبلی برمیگردد.	1	
					- تقویت توجه دیداری (در	زیر منو ۲: با هر بار فشردن keyl یک		
			/		سیستم جدید برای حرکت	سطر از صفحه روشن میشود به طوری		
			V		خط سبز در صفحه قرمز)	که سطر های قبلی با همان رنگ پشت		
- 1		-	-		1	سر آن روشن گردند و با هر بار فشردن		is .

		ž.				key2 روشـن شـدن سـطر ها به حالت		
					*	قبلی برمیگردد.		
			a		= °	key1 زیر منو ۳: با هر بار فشردن		
						یک سطر از صفحه روشن میشود به		
				/		طوری که سطر های قبلی با رنگ		
				1		key2متضاد باشند و با هر بار فشردن		
				-		روشن شدن سطر ها به حالت قبلی		æ
Į V				* 0 K	d, and in its order of	برمیگردد.		Zi.
			JES	n ; •= 1	– تقویت توجه دیداری	زیر منو۱: ابتدا خط شکسته ظاهر شده	نمایش خط	۵
>			· 65	/	قوانین گشتات(قانون	و با هر بار فشردن keyl به رنگ متضاد	شكسته	
				- Hs	تكميل)	پر با گام ۱ ســتون میشــود. و با هر بار		V. 1 #
			1		- تقویت حافظه دیداری	فشردن key2 دوباره خط شکسته به		
			V		- تقویت ادراک دیداری	رنگ خود برمیگردد.		
					- تقویت دید مرکزی (دید	زير منو٢: ابتدا خط شكسته ظاهر		
				1 16	عمق)	شده و با هر بار فشردن keyl به رنگ		
X				* 15	,	متضاد پر با گام ۲ سـتون میشود. و با	j	
7	Lady	-	1	ے لے ل	1.118 2000	هر بار فشردن key2 دوباره خط شکسته		V
	- ×		- V	74. Y. F	J J J 16 1	به رنگ خود برمیگردد.		
		×		24-0-1	- تقویت توجه دیداری	زير منو ١: ابتدا خط منحني ظاهر شده	نمایش خط	۶
					قوانین گشتات(قانون	و با هر بار فشردن keyl به رنگ متضاد	منحنى	b.
			V		تكميل)	پر با گام ۱ ســتون میشــود. و با هر بار		6
		V			– تقویت حافظه دیداری	فشــردن key2 دوباره خط منحنی به		
		-	/		- تقویت ادراک دیداری	رنگ خود برمیگردد.		

					- تقویت دید مرکزی (دید	زیر منو۲: ابتدا خط منحنی ظاهر		
			v ,,		عمق)	شده و با هر بار فشردن keyl به رنگ		
V						متضاد پر با گام ۲ ستون میشود. و با	(19)	
				/	declie	هر بار فشردن key2 دوباره خط منحنی	e Light	
						به رنگ خود برمیگردد.		
×	1.		e	- 1-	- تقویت توجه دیداری	زیر منو۱: با هر بار فشردن key1 دایره	نمایش دایره	Υ
					- تقویت دید مرکزی (دید	با قطر بزرگتر نمایش داده شده و با هر	با تغيير قطر	
					عمق)	بار فشردن key2 دایره با قطر کوچکتر	(4)	
			W 42	·		نمایش داده خواهد شد.		
				./	- تشخیص لبه	زیر منو۱: ابتدا یک مخروط نمایش	نمایش لبه	٨
				/	- تشخیص زاویه	داده شده و با هر بار فشردن key1 با	به شکل	
			/		- تقویت ادراک دیداری	رنگ متضاد از پایین به بالا پر میشود. و	مخروط	
					- تقویت میدان دید	با هر بار فشردن key2 به سمت پایین	19	
					الروا المستورين والمساولا	به رنگ خود برمیگردد.		
				,	- تقویت توجه دیداری	زیر منو۱: با هر بار فشردن key1 و	نمایش	. '9
				V	(توجه به جزئیات)	keyُ2 یکی از فریم های حالات چهره	حالات چهره	
			1		- تقویت ادراک دیداری			
			V		(تمییز و تشخیص)	نمایش داده میشود.	1	
			/		- قانون مجاورت گشتات			6
			1		- تقویت دید مرکزی رسر مرکز	· ·		٣
: *				1	- تشخیص اشکال هندسی	زیر منو۱: با هر بار فشردن key1	نمایش	١٠
				V	- تشخیص لبه	اشکال به صورت توپر نمایش داده شده	اشكال	
				1	- تشخيص زاويه	و با هر بار فشردن key2 اشکال به	هندسی	
		X			- تقویت توجه دیداری	صورت تو خال ی نمایش داده میشوند.	7,	

					8	سمت چپ از مثلثی به سمت وسط		
		e.			s	صفحه ظاهر میشود.		
					با این پروتکل نمایش، بدون	زیر منو۱: ابتدا صفحه ای از دایره ها	نمایش	17
					کاربرد	بدون اتصال نمایش داده شده و با هر	اتصال دواير	
		9				بار کلیک key1 یکی از اتصالات برقرار	=	
				#G %		میشود و با کلیک key2 آن اتصال باز	· /	et.
					2 	میگردد.		
				V	- تشخیص جهت	زیر منو ۱: نمایش E به سمت راست	نمایش	18
				V	- تقویت توجه دیداری	زیر منو ۲: نمایش E با دو جهت راست	حروف E	
		/			- تقویت ادراک دیداری	و چپ	J	J
	,					زیر منو ۳: نمایش E با سه جهت راست		
						و چپ و پائين		
					- تقویت حافظه اشکال (در	زیر منو ۴: نمایش E با چهار جهت		
)-, 0 <u></u>			5
ia.			/	æ	سیستم جدید برای تطبیق	راست و چپ و پائین و بالا		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
			1	a a		راست و چپ و پائین و بالا در هر زیر منو با فشردن keyl به E		z g
			/		سیستم جدید برای تطبیق	راست و چپ و پائین و بالا		s s
			/		سیستم جدید برای تطبیق	راست و چپ و پائین و بالا در هر زیر منو با فشردن keyl به E		s

and, the lier



انعاء