

لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی موجود در آزمایشگاه ارگونومی شناختی

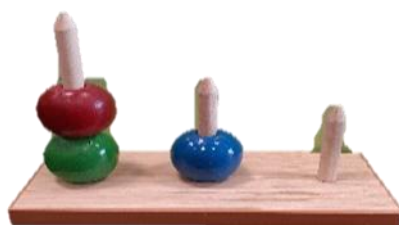
دستگاه سنجش حافظه و سرعت یادگیری مدل RT-9112	۱	سنجش یادگیری به شیوه آزمایش و خطا و بررسی سرعت یادگیری
دستگاه سنجش توجه انتخابی و پراکنده کامپیوتری مدل RT-942	۲	سنجش توجه انتخابی و پراکنده به عنوان یکی از شاخص‌های مهم عملکردهای شناختی
آزمون حل مسئله برج لندن	۳	ارزیابی کنش‌های اجرایی، برنامه ریزی راهبردی و سرعت حل مسئله
آزمون خطای بینایی-جنبشی دمور	۴	سنجش خطای بینایی- حرکتی
خطای ادراکی مولر و لایر	۵	اندازه‌گیری تفاوت موجود بین واقعیت و آنچه ما درک می‌کنیم
دستگاه بیوفیدبک مدل vilistus ۴ کاناله	۶	تکنیکی درمانی که در آن افراد برای بهبود سلامت خود با استفاده از امواج حاصل از بدن خودشان آموزش می‌بینند
نرم افزارهای آزمون شناختی موجود در آزمایشگاه		
نرم افزار آزمون ویسکانسین	۱	اندازه‌گیری استدلال انتزاعی، مفهوم سازی، و پاسخ‌دهی تکراری
نرم افزار آزمون حافظه کاری وکسلر	۲	ارزیابی حافظه کاری (فعال، کوتاه مدت)
نرم افزار آزمون استروپ ساده	۳	اندازه‌گیری توجه انتخابی و انعطاف‌پذیری شناختی
نرم افزار آزمون استروپ پیچیده	۴	اندازه‌گیری توجه انتخابی و انعطاف‌پذیری شناختی
نرم افزار آزمون استروپ تغییر یافته	۵	اندازه‌گیری بازداری پاسخ، توجه انتخابی، انعطاف‌پذیری شناختی و خستگی روانی
نرم افزار آزمون استروپ معنایی	۶	اندازه‌گیری بازداری پاسخ و سوگیری توجه
نرم افزار آزمون حل مسئله برج لندن	۷	ارزیابی کنش‌های اجرایی، برنامه‌ریزی راهبردی و سرعت حل مسئله



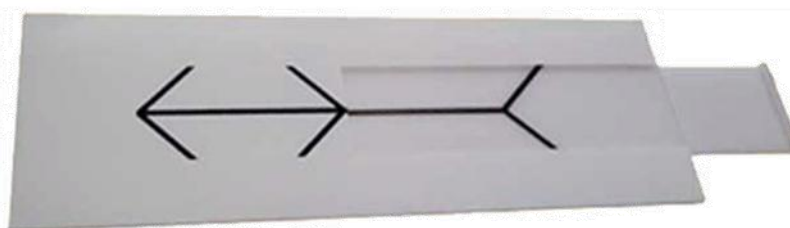
دستگاه سنجش حافظه و سرعت یادگیری مدل RT-9112



دستگاه سنجش دقت انتخابی (متمرکز) و پراکنده کامپیوتری مدل RT-942



آزمون برج لندن



خطای ادراکی مولر و لایر



آزمون خطای بینایی - جنبشی دمور



دستگاه بیوفیدبک مدل vilistus ۴ کاناله