

دانشگاه فرهنگیان

پردیس شهید بهشتی هرمزگان - نیمسال سال تحصیلی

نام و نام خانوادگی : نام درس : **سنبلش و اندازه گیری در تربیت بدنی** وقت آزمون :

شماره دانشجویی : نام استاد : شماره صندلی :

مقطع و رشته تحصیلی: تاریخ آزمون: ورودی:

بارم	سوالات	ردیف
5	<p style="text-align: right;"><u>سوالات تستی</u></p> <p>1- داشتن شرط آزمون است؟</p> <p>الف) ثبات - پایائی <input type="radio"/> ب) اعتبار - روائی <input type="radio"/> ج) پایائی - ثبات <input type="radio"/> د) روائی - اعتبار <input type="radio"/></p> <p>2- پایه و اساس ارزشیابی درست چیست؟</p> <p>الف) اندازه گیری <input type="radio"/> ب) دقت <input type="radio"/> ج) قضاوت منطقی <input type="radio"/> د) مقیاس صحیح <input type="radio"/></p> <p>3- ارزشیابی شخص با استانداردها چه نوع ارزشیابی است؟</p> <p>الف) تکوینی <input type="radio"/> ب) معیاری <input type="radio"/> ج) نسبی <input type="radio"/> د) نورمی <input type="radio"/></p> <p>4- از لحظه شلیک تپانچه تا اتمام دوی 100 متر چه شاخصی اندازه گیری می شود؟</p> <p>الف) سرعت عکس العمل <input type="radio"/> ب) چابکی و سرعت <input type="radio"/> ج) سرعت عمل <input type="radio"/> د) سرعت عمل و عکس العمل <input type="radio"/></p> <p>5- چه زمانی نیاز به طبقه بندی اعداد نمی باشد؟</p> <p>الف) زمانی که داده ها بسیار وسیع باشد <input type="radio"/> ب) زمانی که دامنه تغییرات کوچکتر از 20 باشد <input type="radio"/></p> <p>ج) زمانی که دامنه تغییرات بزرگتر از 30 باشد <input type="radio"/> د) زمانی که داده ها نامفهوم باشد <input type="radio"/></p> <p>6- آزمون مارگاریا - کالامن چه قابلیت را سنجش می کند؟</p> <p>الف) توان <input type="radio"/> ب) چابکی <input type="radio"/> ج) تعادل <input type="radio"/> د) استقامت عضلانی <input type="radio"/></p> <p>7- مناسب ترین راه برای نمایش داده های جمع آوری شده از متغیرهای پیوسته، استفاده از کدام نمودار است؟</p> <p>الف) دایره ای <input type="radio"/> ب) میله ای <input type="radio"/> ج) ستونی <input type="radio"/> د) هیستوگرام <input type="radio"/></p> <p>8- نقطه ای که دقیقا نصف داده ها در بالای آن و نصف دیگر در پائین قرار می گیرند چه نام دارد؟</p> <p>الف) میانگین <input type="radio"/> ب) نما <input type="radio"/> ج) دامنه تغییرات <input type="radio"/> د) میانه <input type="radio"/></p> <p>9- انحراف استاندارد نمرات درس فوتبال یک کلاس 2 است واریانس نمرات کدام است؟</p> <p>الف) 4 <input type="radio"/> ب) 2 <input type="radio"/> ج) 16 <input type="radio"/> د) 8 <input type="radio"/></p> <p>10- معتبرترین معیارهای پراکندگی و می باشند.</p> <p>الف) واریانس و انحراف استاندارد <input type="radio"/> ب) دامنه تغییرات و انحراف استاندارد <input type="radio"/></p> <p>ج) واریانس و دامنه تغییرات <input type="radio"/> د) دامنه تغییرات و انحراف چارکی <input type="radio"/></p>	1

		<u>سوالات تشریحی</u>		
5	طبقات	فراوانی	<p>با توجه به جدول به سوالات پاسخ دهید.</p> <p>الف) فراوانی تراکمی طبقات را بنویسید.</p> <p>ب) میانه و میانگین را بدست آورید.</p> <p>ج) انحراف متوسط و انحراف معیار را محاسبه کنید</p>	2
	11-13	1		
	8-10	4		
	5-7	2		
	2-4	3		
5	دوآزمون مهارتی مربوط به رشته ی ورزشی فوتبال را نام برده و یکی را به دلخواه توضیح دهید.		3	
2/5	پرش سارجنت چه قابلیتی را سنجش می کند؟ آنرا شرح دهید.		4	
2/5	آزمون تی چه قابلیتی را سنجش می کند؟ این آزمون را شرح دهید.		5	
20	موفق باشید جمع نمرات			