

سوی سوال : یک ۱

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۱۲۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی، سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی

رشته تحصیلی / گذ درس : تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی) (مديريت ورزشی) - ، علوم ورزشی گرایش علوم زیستی ورزش، علوم ورزشی گرایش علوم انسانی ورزش ۱۲۱۱۱۱۵ - ۱۲۱۵۲۴۷

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- اگر نتایج حاصل از اندازه گیری دارای ثبات هماهنگی، پایایی و قابلیت اعتماد باشد، آن آزمون چه ویژگی خواهد داشت؟

۱. اعتبار ۲. روایی ۳. همبستگی ۴. قدرت تمیز

۲- تصمیم گیری در مورد ادامه روال سطح آموزش و یا اصلاح آن جزء کدام یک از مراحل ارزشیابی می باشد؟

۱. ورودی ۲. پایانی ۳. تکوینی ۴. نهایی

۳- در کدام یک از انواع ارزشیابی، اعداد و نمره های خام با نورمی که در همان رابطه و روی جمعیت مشابه تهیه شده مقایسه می شوند؟

۱. ارزشیابی نسبی ۲. ارزشیابی معیاری ۳. ارزشیابی ملاکی ۴. ارزشیابی هنجاری

۴- در نمره های جدول ذیل درصد افرادی که کمتر از ۹ گرفته اند، کدام است؟

$x_i$	f
۹	۳
۸	۵
۷	۶
۱۰	۴
۶	۲

- ۶۸ . ۴ ۷۴ . ۳ ۶۵ . ۲ ۸۰ . ۱

۵- دامنه تغییرات در توزیع ذیل کدام است؟

- ۱۸ . ۴ ۱۵ . ۳ ۱۶ . ۲ ۱۹ . ۱

۷، ۶، ۵، ۱۲، ۱۱، ۱۵، ۲۰، ۲

۷، ۶، ۵، ۱۲، ۱۱، ۱۵، ۲۰، ۲

۶- اگر رکوردهای دراز و نشست دانشجویان با فاصله ۱ بین ۲۰ الی ۵۰ باشد و هر کدام از رکوردها دارای فراوانی ۴ باشد، نما کدام است؟

- ۵۰ . ۴ ۳ . نماداریم ۴ . ۲ ۲۰ . ۱

۷- اگر به ضرایب عدد پنج بین دو الی صد، سه واحد اضافه شود، میانگین اعداد جدید کدام است؟

- ۵۵/۵ . ۴ ۱۴ . ۳ ۱۰۵ . ۲ ۵۲/۵ . ۱

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۱۲۰ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

**عنوان درس:** سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی، سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی

**رشته تحصیلی / گذ درس:** تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی) - ۱۲۱۱۱۵، علوم ورزشی گرایش علوم زیستی ورزش، علوم ورزشی گرایش علوم انسانی ورزش ۱۲۱۵۲۴۷

-داده های زیر مربوط به نمرات درس حرکت شناسی دانشجویان کارشناسی دانشگاه پیام نور است، انحراف متوسط نمره ها کدام است؟

۱۹ و ۱۸ و ۱۶ و ۱۶ و ۱۴ و ۱۳ و ۱۵ و ۱۷ و ۱۷ و ۱۵

۲/۱ . ۴

۱/۲۷ . ۳

۲ . صفر

۴ . ۱

- چارک متوسط را در جدول ذیل محاسبه نمایید؟

طبقات	f
۲۰-۱۸	۱۰
۱۷-۱۵	۵
۱۴-۱۲	۱۵
۱۱-۹	۵
۸-۶	۵

۱۴/۵ . ۴

۳ . ۳

۲ . ۲

۱۱/۵ . ۱

- واریانس جدول ذیل کدام است؟

طبقات	f
۵۵-۵۱	۱
۶۰-۵۶	۳
۶۵-۶۱	۴
۷۰-۶۶	۳
۷۵-۷۱	۱

۵۳ . ۴

۲۷/۱۳ . ۳

۱/۹۳ . ۲

۲۹/۱۶ . ۱

۵۵، ۶۵، ۴۰، ۳۰، ۹۰، ۸۲، ۷۸، ۴۰

- انحراف استاندارد در توزیع زیر چقدر است؟

۲۶/۸ . ۴

۱۹/۸ . ۳

۲۰/۸ . ۲

۲۲/۸ . ۱

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۱۲۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی، سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی

رشته تحصیلی / گذ درس : تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی) - ۱۲۱۱۱۵، علوم ورزشی گرایش علوم زیستی ورزش، علوم ورزشی گرایش علوم انسانی ورزش ۱۲۱۵۲۴۷

۱۲- کدام یک از شاخص های پراکندگی حدود نمره های ۵۰ درصد وسط را تعیین می کند؟

- |                  |                 |            |
|------------------|-----------------|------------|
| ۱. انحراف متوسط  | ۲. انحراف چارکی | ۳. واریانس |
| ۴. دامنه تغییرات |                 |            |

۱۳- در صورتی که محاسبات بعدی آماری مانند ضریب همبستگی لازم باشد، از کدام شاخص پراکندگی استفاده می گردد؟

- |                  |                     |                 |
|------------------|---------------------|-----------------|
| ۱. انحراف متوسط  | ۲. انحراف استاندارد | ۳. انحراف چارکی |
| ۴. دامنه تغییرات |                     |                 |

۱۴- کدام یک از آزمون ها مربوط به آمادگی جسمانی مرتبط با تندرستی است؟

- |             |                |               |
|-------------|----------------|---------------|
| ۱. کراس-وبر | ۲. کشش بارفیکس | ۳. دوی ۶۰ متر |
| ۴. تکراس    |                |               |

۱۵- کدام یک از آزمون های آمادگی عمومی بدن مربوط به بخش آمادگی حرکتی می باشد؟

- |                    |                |                |
|--------------------|----------------|----------------|
| ۱. کشش بارفیکس     | ۲. دراز و نشست | ۳. دوی ۵۴۰ متر |
| ۴. دوی سرعت ۶۰ متر |                |                |

۱۶- در کدامیک از روش های اندازه گیری در بیومکانیک ورزشی، عکس های گرافیکی از عملکرد واقعی و ایده آل باهم مقایسه شده و با حذف اشتباهات، مقدمات بهبود اجرا فراهم می شود؟

- |                |                 |              |
|----------------|-----------------|--------------|
| ۱. آنتروپومتری | ۲. سینماتوگرافی | ۳. شبیه سازی |
| ۴. استریوسکوپی |                 |              |

۱۷- دستگاه بدنسازی سایبکس برای اندازه گیری کدام یک از انواع قدرت به کار برده می شود؟

- |               |         |               |
|---------------|---------|---------------|
| ۱. ایستا      | ۲. پویا | ۳. ایزوکینتیک |
| ۴. ایزوکینتیک |         |               |

۱۸- یک تکرار بیشینه ورزشکاری که وزنه ۸۰ کیلوگرمی را ۱۲ بار اسکات می زند، کدام است؟

- |          |            |        |
|----------|------------|--------|
| ۱. ۹۲/۰۱ | ۲. ۱۰.۵/۲۶ | ۳. ۱۶۰ |
| ۴. ۸۰    |            |        |

۱۹- کدام یک از آزمون های ذیل برای اندازه گیری توان انفجاری عضلات پا به کار برده می شود؟

- |                |              |            |
|----------------|--------------|------------|
| ۱. دراز و نشست | ۲. پرش عمودی | ۳. ۴×۹ متر |
| ۴. دوی سرعت    |              |            |

۲۰- نمودار لوئیز برای بررسی کدام یک از شاخص های آمادگی جسمانی مورد استفاده قرار می گیرد؟

- |          |         |          |
|----------|---------|----------|
| ۱. تعادل | ۲. قدرت | ۳. چابکی |
| ۴. توان  |         |          |

۲۱- دقیق ترین روش ارزیابی آمادگی قلبی- تنفسی کدام است؟

- |                         |                        |                        |
|-------------------------|------------------------|------------------------|
| ۱. اندازه گیری فشار خون | ۲. حداکثر اکسیژن مصرفی | ۳. اندازه گیری حجم خون |
| ۴. شمارش ضربان قلب      |                        |                        |

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۱۲۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

**عنوان درس:** سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی، سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی
**رشته تحصیلی / گذ درس:** تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی) ۱۲۱۱۱۵ -، علوم ورزشی گرایش علوم زیستی ورزش، علوم ورزشی گرایش علوم انسانی ورزش ۱۲۱۵۲۴۷

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۱۲۰ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

**عنوان درس:** سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی، سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی**رشته تحصیلی / گذ درس:** تربیت بدنی و علوم ورزشی (نایپوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم

ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی) - ۱۲۱۱۱۵

علوم زیستی ورزش، علوم ورزشی گرایش علوم انسانی ورزش ۱۲۱۵۲۴۷