

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

روش تحقیلی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۳۹۴/۰۸/۱۲

۱- در کدام مقیاس نمره گذاری گویه ها به ترتیب به صورت موقعیت های فرضی که معرف فاصله اجتماعی است، ارائه می شود؟

۴. مقیاس افتراق معنایی

۳. مقیاس گاتمن

۲. مقیاس بوگاردوس

۱. مقیاس تراکمی

۲- بهترین شیوه حذف متغیرهای ناخواسته کدام است؟

۲. موازن (همتراز) کردن گروه ها

۱. تحلیل کوواریانس

۴. همسان نمودن گروه ها

۳. انتخاب تصادفی آزمودنی ها

۳- شیوه ای که در فرایند تحقیق بکاربرده می شود و به محققین اجازه می دهد که نتایج بدست آمده را ارزیابی کنند، مربوط به کدام یک از ویژگیهای تحقیق است؟

۴. منطقی بودن تحقیق

۳. منظم بودن تحقیق

۲. ساده بودن تحقیق

۱. تجربی بودن تحقیق

۴- جهت بررسی رابطه سطح مهارت ورزشی والدین با مهارت های حرکتی فرزندان، کدام روش تحقیق ذیل مناسب تر می باشد؟

۲. طرح تحقیق علی پس از وقوع

۱. طرح تحقیق همبستگی

۴. طرح تحقیق علی پس رویدادی

۳. طرح تحقیق علی مقایسه ای

۵- ویژگی اصلی تحقیق آزمایشی کدام است؟

۲. قابلیت تعمیم بالا

۱. دستکاری متغیرهای مستقل

۴. شیوه پردازش داده ها

۳. هزینه پایین انجام تحقیق

۶- در مورد تحقیقات کاربردی کدام مورد ذیل صحیح نمی باشد؟

۱. گوایش به مسائل و مشکلات آنی و فوری دارد.

۲. در محیطهای واقعی و با استفاده از انسانها انجام می شود.

۳. نتایج تحقیق ارزش و کاربرد مستقیمی برای شرکت کنندگان دارد.

۴. شرایط تحقیق کاملاً کنترل شده است.

۷- روشی کمی جهت یکپارچه سازی و توصیف تعداد زیادی پژوهش چه نام دارد؟

۴. فراتحلیل

۳. اندازه همبستگی

۲. تحقیق موردعی

۱. مطالعه موردعی

۸- در کدام نوع تحقیق، نتایج با مشاهده نمونه و تعمیم آن به کل حاصل می گردد؟

۴. روش علمی

۳. استقراء

۲. وحی

۱. قیاس

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

رشته تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (بوداران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۲۱۵۰۴۸

۹- با توجه به درجات تئوری دانش، کدام یک از گزینه های ذیل به اطمینان کامل نزدیکتر می باشد؟

۱. روش علمی ۲. مشاهدات نظام مند ۳. مطالعات تک موردی ۴. درون نگری

۱۰- یکی از عملی ترین و آسان ترین شیوه های جمع آوری اطلاعات کدام است؟

۱. مشاهده ۲. پرسش نامه ۳. تحلیل محتوا ۴. مصاحبه

۱۱- کدام یک از گزینه های ذیل در ارتباط با تحقیق کیفی صحیح نمی باشد؟

۱. تحقیق کیفی به تحلیل غیر عددی انکا دارد.
۲. در تحقیق کیفی توصیف انجام می گیرد.

۱۲- کدام یک از گزینه های ذیل، نمونه ای از طرح نیمه آزمایشی می باشد؟

۱. طرح پس آزمون با گروه گواه ۲. طرح پیش آزمون - پس آزمون با گروه گواه
۳. طرح چهارگروهی سالمون ۴. طرح گروه گواه نابرابر

۱۳- بهترین طرح نیمه آزمایشی کدام است؟

۱. طرح سری های زمانی دو یا چند گروهی ۲. پیش آزمون - پس آزمون با نمونه های مجزا
۳. طرح سری های زمانی یک گروهی ۴. گروه گواه نابرابر

۱۴- کاهش واریانس خطأ به چه معنا می باشد؟

۱. افزایش خطاهای ناشی از اشتباهات آماری و اندازه گیری
۲. کاهش تأثیر متغیر های ناخواسته یا مزاحم بر متغیر وابسته
۳. افزایش تأثیر متغیر مستقل بر وابسته
۴. کاهش روابط بین متغیرها

۱۵- کدام طرح آزمایشی زیر مواردی که پیش آزمون سبب هوشیار شدن آزمودنی ها می شود را کنترل می نماید؟

۱. طرح پیش آزمون - پس آزمون با گروه گواه ۲. طرح پس آزمون با گروه گواه
۳. طرح چهارگروهی سالمون ۴. طرح گروه گواه نابرابر

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

روش تحقیقی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (بوداران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهاران) ۱۲۱۵۰۴۸

۱۶- کدام گزینه ذیل در ارتباط با مصاحبه صحیح نمی باشد؟

۱. از طریق مصاحبه می توان به ارزیابی تجربیات، ادر اکها، نگرشها و علاقه افراد پرداخت.

۲. مصاحبه اطلاعات غنی تر از پرسشنامه فوادیم می آورد که شامل پاسخهای محدود نسبتاً کوتاه است.

۳. مصاحبه برای پرسیدن سوالات جهت دار مناسب است.

۴. مصاحبه اغلب برای جمع آوری داده های کیفی بکار می رود.

۱۷- کدام گزینه ذیل نوعی تأثیر آماری می باشد که نشان دهنده تمایل نمره های بسیار زیاد و بسیار کم به طرف میانگین است؟

۲. تحلیل ماتریس همبستگی

۱. کوواریانس

۴. تحلیل رگرسیون

۳. همبستگی دومتغیره

۱۸- در کدام یک از شرایط زیر از پرسشنامه بسته پاسخ استفاده می شود؟

۱. شما نیازمند داده های کمی هستید.

۲. پاسخ ها از قبل مشخص نیستند.

۳. پاسخ های احتمالی مبهم، نامشخص و پیچیده هستند.

۴. کلمات کلیدی مورد استفاده توسط آزمودنی دارای اهمیت هستند.

۱۹- اگر جامعه نامحدود باشد و یا فهرستی از جامعه در دسترس نباشد، بهتر است از کدام روش نمونه گیری استفاده شود؟

۴. طبقه ای

۳. منظم (سیستمیک)

۲. خوش ای

۱. تصادفی ساده

۲۰- اعتبار درونی و بیرونی نسبت به هم چه رابطه ای دارند؟

۲. رابطه تقریباً معکوس دارند.

۱. گاهی رابطه معکوس و گاهی رابطه مستقیم دارند.

۴. رابطه ندارند.

۳. رابطه مستقیم دارند.

۲۱- کدام روش دست یابی حقایق، به روش کور با عصا تشبیه شده است؟

۴. روش علمی

۳. قیاس

۲. وحی

۱. استقرار

۲۲- حداقل حجم نمونه در تحقیقات علی - مقایسه ای چه تعداد می باشد؟

۱۰۰ . ۴

۳۰ . ۳

۲۰۰ . ۲

۳۸۴ . ۱

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

روش تحقیلی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (بوداران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۲۱۵۰۴۸

۲۳- کاهش نمرات بسیار زیاد و افزایش نمرات بسیار کم، در خلال پس آزمون چه نام دارد؟

- ۱. بازگشت آماری
- ۲. درجه بندی
- ۳. سوگیری در انتخاب آزمودنی
- ۴. بلوغ یا پختگی

۲۴- تنهای اعمال تهدیدکننده طرح پس آزمون با گروه گواه چیست؟

- ۱. هزینه بالا
- ۲. افت آزمودنی
- ۳. رخدادهای همزمان با انجام تحقیق
- ۴. زمان طولانی

۲۵- معمولاً کدامیک از روش‌های جمع آوری داده‌ها در ورزش نادیده گرفته می‌شود؟

- ۱. مصاحبه
- ۲. پرسشنامه
- ۳. تحلیل محتوا
- ۴. مشاهده

۲۶- با توجه به گزینه‌های ذیل ویژگی نمونه گیری خوب کدام است؟

- ۱. قدرت تعمیم‌پذیری، انتخاب از جامعه بزرگ
- ۲. انتخاب سیستماتیک نمونه، بالایودن تعداد نمونه
- ۳. انتخاب تصادفی نمونه، معرف بودن جامعه

۲۷- کدام گزینه ذیل جز منابع ثانویه می‌باشد؟

- ۱. دایره المعارف‌ها
- ۲. تزها
- ۳. مقالات منتشر شده در نشریات علمی
- ۴. رساله‌ها

۲۸- توسعه و ترویج نورم‌های استاندارد، در کدام شیوه تحقیق بیشتر مطرح می‌باشد؟

- ۱. مروری
- ۲. زمینه‌یابی هنجاری
- ۳. موردي
- ۴. ترکیبی

۲۹- آخرین مرحله از روش علمی حل مسئله کدام است؟

- ۱. بیان نتایج
- ۲. اثبات فرضیات تحقیق
- ۳. روش تحقیق

۳۰- شیوه‌ای که در فرایند تحقیق بکاربرده می‌شود و به محققین اجازه می‌دهد که نتایج بدست آمده را ارزیابی کنند، مربوط به کدامیک از ویژگی‌های تحقیق می‌باشد؟

- ۱. ساده بودن
- ۲. منظم بودن
- ۳. تجربی بودن
- ۴. منطقی بودن تحقیق

شماره سوال	پاسخ صحیح	وضعیت کلید
1	ب	عادی
2	ج	عادی
3	د	عادی
4	الف	عادی
5	الف	عادی
6	د	عادی
7	د	عادی
8	ج	عادی
9	الف	عادی
10	ب	عادی
11	ج	عادی
12	د	عادی
13	الف	عادی
14	ب	عادی
15	د	عادی
16	ج	عادی
17	د	عادی
18	الف	عادی
19	ب	عادی
20	ب	عادی
21	د	عادی
22	ج	عادی
23	الف	عادی
24	ب	عادی
25	د	عادی
26	ج	عادی
27	الف	عادی
28	ب	عادی
29	ج	عادی
30	د	عادی