



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

رشته تحصیلی/کد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۲۱۵۰۴۸

- ۱- در عبارت زیر محقق از کدام شیوه جهت حل مسأله استفاده می کند؟
بازیکنان بسکتبال بلند قد هستند = بنابراین رضا بلند قد است - رضا بسکتبالیست است.
۱. اسناد معتبر ۰.۲ روش تجربی ۰.۳ درک مسئله ۰.۴ شیوه منطقی
- ۲- در کدام نوع تحقیقات محقق باید اطلاعات و دانش زیادی در خصوص ادبیات (پیشینه) تحقیق خود داشته باشد؟
۱. توصیفی ۰.۲ ترکیبی ۰.۳ مروری ۰.۴ تاریخی
- ۳- در فرایند تحقیق اولین گام در روش علمی حل مسأله چیست؟
۱. تنظیم فرضیه های تحقیق ۰.۲ بیان مسئله
۳. جمع آوری داده ها ۰.۴ انتخاب جامعه و نمونه صحیح
- ۴- در کدام بخش از یک رساله تحقیقی مراحل جمع آوری داده ها و روش های علمی آماری بیان می شود؟
۱. طرح تحقیق (فصل اول) ۰.۲ مبانی نظری و پیشینه تحقیق (فصل دوم)
۳. روش تحقیق (فصل سوم) ۰.۴ نتایج و یافته ها (فصل چهارم)
- ۵- چرا در یک تحقیق ارائه تعاریف عملیاتی ضروری است؟
۱. خواننده با استفاده از این تعاریف دقیقاً منظور محقق را از عبارت بفهمد.
۲. با تعاریف واژه ها تفاوت بین شیوه های تحقیق کاملاً مشخص می شود.
۳. با تعاریف عملیاتی رابطه علت و معمولی بین متغیر ها مشخص می شود.
۴. محقق با تعاریف عملیاتی مشکل اصلی را در تحقیق خود بیان می کند.
- ۶- کدام نوع تحقیق کاربرد مستقیم محدودی دارد، اما محقق می تواند شرایط تحقیق را کاملاً تحت کنترل داشته باشد؟
۱. تحقیق کاربردی ۰.۲ تحقیق پایه ای ۰.۳ تحقیق عملی ۰.۴ تحقیق کیفی
- ۷- کدام یک از انواع روش دست یافتن به حقایق را به روش کور با عصا تشبیه کرده اند؟
۱. وحی ۰.۲ استقرا ۰.۳ روش علمی ۰.۴ قیاس
- ۸- کدام گزینه از ویژگی های اصلی تحقیق محض می باشد؟
۱. استفاده از آزمایشگاه در تحقیقات خود ۰.۲ تمایل به حل سریع مشکلات
۳. استفاده از نمونه های انسانی ۰.۴ کنترل کم بر روی نمونه ها و طرح تحقیق



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

رشته تحصیلی/کد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۲۱۵۰۴۸

۹- بر اساس گفته های اسمیت و استوارت کدام نوع از تحقیق در حیطه هایی چون بازاریابی ورزشی بسیار مفید خواهد بود؟

۱. کیفی ۲. کمی ۳. تجربی ۴. محض

۱۰- کدام گزینه از ویژگی های تحقیقات کیفی است؟

۱. عینی و بیرونی است ۲. معمولاً قیاسی یا استنباطی است
۳. تحقیق در محیط طبیعی صورت می گیرد ۴. محقق از آزمودنی های تحت بررسی جداست

۱۱- تعمیم پذیری نتایج کدام نوع از تحقیقات ذیل بسیار بالاست؟

۱. آزمایشگاهی ۲. میدانی ۳. محض ۴. طولانی مدت

۱۲- کدام یک از گزینه های زیر از انواع طرح های تحقیق بین گروهی می باشد؟

۱. شبه آزمایشی، آزمایشی، موردی ۲. شبه آزمایشی، نیمه آزمایشی، موردی
۳. شبه آزمایشی، نیمه آزمایشی، آزمایشی ۴. موردی، زمانی، آزمایشی

۱۳- در کدام یک از گروه های زیر متغیر مستقل اعمال می شود؟

۱. گروه آزمایش ۲. گروه گواه ۳. گروه آزمایشگاهی ۴. گروه میدانی

۱۴- در تحقیقات آزمایشی اعتبار درونی و بیرونی چه رابطه ای با هم دارند؟

۱. مستقیم ۲. معکوس
۳. خطی ۴. رابطه چندان مشخصی ندارند

۱۵- طرح نیمه آزمایشی بیشترین کنترل را بر عوامل تهدید کننده و طرح آزمایش بیشترین کنترل را بر عوامل تهدید کننده دارد.

۱. اعتبار بیرونی - اعتبار درونی ۲. اعتبار درونی - اعتبار بیرونی
۳. اعتبار بیرونی - اعتبار بیرونی ۴. اعتبار درونی - اعتبار درونی

۱۶- پژوهشگران کدام طرح را بهترین طرح نیمه آزمایشی می دانند؟

۱. سری های زمانی یک گروهی ۲. سری های زمانی دو یا چند گروهی
۳. چهار گروهی سالومون ۴. گروه گواه نابرابر

۱۷- روش تحقیق پس رویدادی جزء کدام یک از طرح تحقیقات به شمار می رود؟

۱. آینده نگر ۲. آزمایشگاهی ۳. گذشته نگر ۴. مقطعی



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

رشته تحصیلی/کد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۳۱۵۰۴۸

۱۸- کدام گزینه از معایب تحقیق موردی به شمار می آید؟

۰۱. مشکل در تفسیر نتایج

۰۲. اطلاعات به دست آمده و نتایج آن به واقعیت نزدیک شوند

۰۳. بالا بودن خطای اندازه گیری

۰۴. پرهزینه بودن به نسبت تعداد آزمودنی ها

۱۹- برای بررسی عوامل مؤثر بر موفقیت ورزشی، کدام یک از طرح تحقیقات زیر می تواند کاربرد زیادی داشته باشند؟

۰۱. همبستگی

۰۲. آزمایشی

۰۳. نیمه آزمایشی

۰۴. توصیفی

۲۰- در کدام نوع تحقیق تعمیم پذیری نتایج آن بسیار پایین است؟

۰۱. موردی

۰۲. همبستگی

۰۳. پس رویدادی

۰۴. آزمایشی

۲۱- کدام یک از مقیاس های نمره گذاری پرسش نامه به دلیل اختصار و سادگی برای کودکان به کار برده می شود؟

۰۱. مقیاس لیکرت

۰۲. افتراق معنایی

۰۳. ترستون

۰۴. مقیاس گاتمن

۲۲- از کدام یک از مقیاس های نمره گذاری پرسش نامه برای بررسی نگرش گروه های قومی - نژادی، طبقات اجتماعی، گروه های مذهبی و غیره استفاده می شود؟

۰۱. مقیاس فاصله اجتماعی بوگاردوس

۰۲. مقیاس ازگود

۰۳. مقیاس گاتمن

۰۴. مقیاس ترستون

۲۳- کدام گزینه بدین معنی است که ابزار اندازه گیری در شرایط یکسان تا چه اندازه نتایج یکسانی به دست می دهد؟

۰۱. اعتبار

۰۲. روایی

۰۳. فراتحلیل

۰۴. عینیت

۲۴- کدام یک از روش های جمع آوری داده ها با اینکه از مزایای بسیاری برخوردار است در ورزش معمولاً نادیده گرفته می شود؟

۰۱. پرسش نامه

۰۲. مصاحبه

۰۳. مشاهده

۰۴. تحلیل محتوا

۲۵- اگر محقق تربیت بدنی با استفاده از منابعی چون رسانه ها، تماشاگران، بیوگرافی ها، عکس ها به جمع آوری داده ها بپردازد، از کدامیک از روش های جمع آوری داده ها استفاده کرده است؟

۰۱. فراتحلیل

۰۲. تحلیل محتوا

۰۳. مشاهده

۰۴. مصاحبه



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مقدمات روش تحقیق

رشته تحصیلی/کد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۲۱۵۰۴۸

۲۶- خطای نمونه گیری چیست؟

۱. تفاوت بین ویژگیهای یک نمونه و ویژگیهای جامعه ای که نمونه از آن انتخاب شده است
۲. عدم تناسب در تعداد نمونه انتخاب شده با حجم جامعه
۳. تفاوت بین ویژگیهای نمونه های انتخاب شده
۴. خطایی که به واسطه ابزار اندازه گیری حاصل می شود

۲۷- متغیری که بر روی رابطه علت و معلولی بین متغیر مستقل و وابسته تأثیر می گذارد و باعث قوی یا ضعیف شدن رابطه بین متغیرها می گردد، چه نام دارد؟

۱. متغیر پیوسته
۲. متغیر زمینه ای
۳. متغیر مداخله گر
۴. متغیر محرک

۲۸- کدام یک از روش های نمونه گیری به ما کمک می کند تا حتی اگر حجم نمونه کم باشد، نمونه ای شبیه جامعه داشته باشیم؟

۱. نمونه گیری خوشه ای
۲. نمونه گیری اختیاری
۳. نمونه گیری منظم
۴. نمونه گیری طبقه ای

۲۹- کدام یک از عوامل زیر، جزء عوامل تهدید کننده اعتبار بیرونی پژوهش است؟

۱. بلوغ یا پختگی
۲. رگرسیون (بازگشت آماری)
۳. واکنش های ناشی از روش های انجام تحقیق
۴. افت آزمودنی ها

۳۰- معمولاً حجم نمونه در کدام یک از تحقیقات به ترتیب بیشتر به کمتر است؟

۱. توصیفی، همبستگی، علی - مقایسه ای، آزمایشی
۲. همبستگی، توصیفی، علی - مقایسه ای، آزمایشی
۳. آزمایشی، علی - مقایسه ای، همبستگی، توصیفی
۴. علی - مقایسه ای، آزمایشی، همبستگی، توصیفی