



کد محصول
ES1188



آخرین بروزرسانی
۲۹ آذر ۱۴۰۳

سوالات استخدامی

روش تحقیق

- ✓ ویژه آزمون های استخدامی
- ✓ نسخه رایگان شامل ۲۲ سوال (تعداد کمتر و تنها برخی دارای پاسخ)
- ✓ برای تهیه نسخه اصلی، با ۴۴ سوال به همراه پاسخنامه تشریحی، به سایت ایران عرضه مراجعه نمایید.



۴ سوال ابتدایی این فایل، دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

❖ فصل اول: سوالات روش تحقیق تالیف ایران عرضه ۱۴۰۳

۱- کدام گزینه از اجزای تعیین شده در تعریف علم نمی باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) توصیف (۲) کشف نظم (۳) تجربه (۴) صورت بندی نظریه ها

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ⇨ تاریخ تولد علم مصادف با تاریخ تولد بشر است. در واقع زمانی که انسان به فکر حل مسائل گوناگون زندگی خویش افتاد، علم نیز آغاز شد و حس کنجکاوی اش او را بر آن داشت تا همواره به دنبال کشف علت پدیده ها و یافتن رابطه موجود میان آن ها باشد. این تفکر در آغاز در مورد توضیح علل پدیده های طبیعی بود؛ ولی کم کم وارد مسائلی شد که به طور مستقیم بر زندگی روزمره و بقای او اثر داشت. تمامی این مسائل و مشکلات بشر را واداشت تا برای یافتن پاسخ سؤالات خود راه ها و روش های مختلف را انتخاب و امتحان کند.

بر حسب تعریف، «علم مجموعه فعالیت های منسجم و منظمی است که به کمک آن واقعیت های جهان خارج در کنار هم نهاده می شوند». در این فعالیت ها سه جزء وجود دارد؛ توصیف، کشف نظم و صورت بندی نظریه ها و قوانین علمی.

۲- ابتدایی ترین و اساسی ترین راه حل مسائل در، نهفته است. (iranarze.ir)

(۱) تجربه های شخصی (۲) نظریات صاحب نظران

(۳) روش استدلالی (۴) روش علمی

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ⇨ تجربه: ابتدایی ترین و اساسی ترین راه حل مسائل در تجربه های شخصی، نهفته است. به عبارت دیگر، تجربه یکی از منابعی است که همه با آن آشنا هستند و در عمل از آن استفاده می کنند. برای مثال، یک فرد بعد از آزمون مسیرهای متعدد از خانه به محل کار، می آموزد که کدام مسیر را می توان در زمان کوتاه تری می کرد که کمترین تراکم را در رفت و آمد داشته با دارای زیباترین مناظر باشد.

۳- قدیمی ترین نوع نظریه چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) نظریه استقرایی (۲) نظریه تقلیلی (۳) نظریه صوری (۴) نظریه قیاسی فرضی

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ⇨ نظریه صوری (Syllogistic): این نظریه قدیمی ترین نوع نظریه است. در این نظریه کوشش می شود که پدیده مورد نظر تبیین گردد. اما در این تبیین، پدیده به عواملی نسبت داده می شود که خود آنها پیچیده و مبهم هستند؛ به همین دلیل این نظریه از نقطه نظر علمی مردود است.

نظریه قیاسی (deductive)؛ نظریه ای است که در آن برای تبیین از یک پدیده مشخص به عنوان مدل استفاده میشود. اشکال اساسی در ساختن نظریه از طریق قیاسی این است که نظریه پرداز باید کلیه جنبه ها و عوامل تشکیل دهنده پدیده مبهم و مورد انتقاد را خوب بشناسد تا بتواند مدل مناسبی برای آن عرضه کند.

نظریه تقلیلی (reductionistic)؛ این نوع نظریه مشاهدات را بر اساس ماهیت فعالیتها با فرایندهایی تبیین می کنند که آسان تر از مشاهده حادثه هستند. ویژگی نظریه تقلیلی آن است که در آن عمل تبیین به طور مکرر ادامه پیدا میکند تا به پایین ترین سطح برسد.

نظریه تجریدی (abstractive)؛ در این نظریه، حوادث پیچیده بر اساس حوادث ساده تبیین می شوند (تقلیل گرایی) ولی حوادث ساده نه به عنوان واقعیت بلکه به عنوان توصیف دقیقی از روابط مورد استفاده قرار می گیرند. نظریه تجریدی بالاترین نوع نظریه است و راهنمای انواع دیگر نظریه ها است. این نظریه با استفاده از اصول ریاضی، امکانات مناسبی برای تبیین پدیده های علمی فراهم کرده است.

۴- منظور از تحقیق و توسعه چیست؟ (iranarze.ir)

- ۱) شناسایی نیاز یا استعداد، پیدایش اندیشه ها، آفرینش، معرفی و انتشار یک محصول و فرآیند یا یا نظام فناوری تازه است.
- ۲) نوعی اقدام پژوهی است که به منظور تدوین و تشخیص مناسب بودن یک فرآورده آموزشی انجام می شود.
- ۳) فعالیت واحدهای آموزشی و ارتقاء سطح کارایی به منظور کشف واقعیت های یک محصول می باشد.
- ۴) نوعی تحقیق تصمیم گرا است که با هدف کشف، آزمودن و بررسی امکان کاربرد عملی دانش صورت می گیرد.

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ⇐ تحقیق و توسعه (Research & Development = R & D):

فرایند تحقیق و توسعه عبارت است از «شناسایی نیاز یا استعداد، پیدایش اندیشه ها، آفرینش، طراحی، تولید، معرفی و انتشار یک محصول و فرآیند یا نظام فناوری تازه». هدف اصلی فعالیت های R&D نظریه پردازی یا آزمون نظریه نیست بلکه توسعه محصولات با فرآیندهای جدید است. فعالیت های R&D در جهت توسعه محصول خاص معمولاً بر حسب اهداف، کارکنان و زمان تکمیل بسیار وسیع اند. این فرایند تأمین نیازهای خاص طبق مشخصات جزئیاتی را در بر می گیرد. محصولات پس از تکمیل در شرایط واقعی امتحان می شوند و اصلاحات لازم تا رسیدن به سطح خاصی از اثر بخشی در آن ها اعمال می گردد.

۵- کدام بخش از تحقیق در مورد چگونگی رابطه بین متغیرها، رفتارها و یا رویدادهای مورد مطالعه است؟ (iranarze.ir)

- ۱) سوال تحقیق ۲) بیان مسئله ۳) استدلال ۴) فرضیه

۶- کدام گزینه صحیح نمی باشد؟ (iranarze.ir)

- ۱) از آن جا که نتایج اندازه گیری روانی و ترتیبی و اندازه گیری بسیاری از متغیر های تحقیق اغلب به صورت داده های کمی بیان می شود، برای اندازه گیری متغیر های تحقیق باید مقیاس داشت.
- ۲) شرط اساسی در زمینه مقیاس اندازه گیری آن است.

۳) در کمی کردن متغیر های تحقیق برابری واحدهای اندازه گیری اهمیتی ندارد.

۴) مفهوم عبارت است از طبقه ای از محرک ها با ویژگی های مشترک.

۷- در کدام مقیاس از شمارش فراوانی نما، میانه درصد و ضریب همبستگی رتبه ای اسپیرمن می توان به عنوان عملیات

آماري استفاده کرد؟ (iranarze.ir)

۱) مقیاس اسمی ۲) مقیاس طبقه ای ۳) مقیاس فاصله ای ۴) مقیاس ترتیبی

۸- نام دیگر نمونه گیری گلوله برفی چیست؟ (iranarze.ir)

۱) شبکه ای یا زنجیره ای ۲) نمونه گیری دخی

۳) نمونه گیری سهمی ۴) نمونه گیری نظری یا قضاوتی

۹- متداول ترین روش نمونه گیری که در زمینه یابی استفاده می شود چیست؟ (iranarze.ir)

۱) نمونه گیری زنجیره ای ۲) نمونه گیری خوشه ای

۳) نمونه گیری دیمی ۴) نمونه گیری سهمی

۱۰- آخرین مرحله اجرای تحقیق کیفی چیست؟ (iranarze.ir)

۱) میزان مشارکت و محرمانه بودن ۲) دشواری ورود و خروج محقق به گروه

۳) مشارکت ۴) انتخاب موضوع

۱۱- کدام یک، از اهداف روش تحقیق زمینه یابی نمی باشد؟ (iranarze.ir)

۱) مقایسه ۲) کشف ۳) توصیف ۴) تبیین

۱۲- کدام مرحله تحقیق پس از تنظیم موضوع تحقیق صورت می گیرد؟ (iranarze.ir)

۱) فرضیه ۲) سوالات تحقیق ۳) انتخاب روش تحقیق ۴) ملاحظات اخلاقی

۱۳- سومین گام در انجام پژوهش به روش نظریه ی برخاسته از داده چیست؟ (iranarze.ir)

۱) فرآیند مورد مطالعه را مشخص کنید

۲) نمونه گیری نظری را اجرا کنید

۳) داده ها را کد گذاری کنید

۴) موافقت سازمان مربوطه و تایید و دسترسی به افراد مورد مشاهده را کسب کنید

۱۴- قدیمی ترین و متداول ترین روش جمع آوری اطلاعات از مردم چیست؟ (iranarze.ir)

۱) استفاده از روایی مقیاس ها ۲) مصاحبه

۳) پرسش نامه ۴) استفاده از جامعه آماری

۱۵- کدام گزینه در مورد ویژگی های تحقیق طولی نادرست است؟ (iranarze.ir)

۱) در تحقیق طولی به مطالعه متغیر ها و رشد و تکامل آن ها در یک دوره چند ماهه و یا چند ساله تاکید می شود.

۲) در مطالعه طولی محدود بودن مقدار آزمودنی هایی که می تواند برای سالیان متمادی در مطالعه شرکت داشته باشند نمونه گیری را دشوار و پیچیده می کند.

۳) مطالعه ی مقطعی رشد در مقایسه با مطالعه ی طولی معمولاً شامل آزمودنی های کمتر ولی متغیرهای رشدی بیشتری است

۴) در مطالعه ی طولی سوگیری های نامشخص وجود دارد.

۱۶- کدام یک از انواع همبستگی زمانی استفاده می شود که متغیرها پیوسته باشند؟ (iranarze.ir)

۱) همبستگی گشتاوری ۲) همبستگی رتبه ای اسپیر من

۳) همبستگی دو رشته ای نقطه ای ۴) همبستگی دو رشته ای گسترده

۱۷- از نظر گلایزر هدف یک پژوهش نظریه برخاسته از داده چیست؟ (iranarze.ir)

۱) این که پژوهشگر یک فرآیند بنیادی اجتماعی را تشریح کند.

۲) پژوهشگر یک سری داده ها را جمع بندی و خلاصه کند.

۳) پژوهش گر یک سری نتایج آماری را مجددا بررسی نماید.

۴) پژوهشگر از طریق تجربه و تحلیل داده هابه نتیجه ای برسد.

۱۸- اولین مرحله تحقیق آزمایشی چیست؟ (iranarze.ir)

۱) تعیین و تعریف مساله ۲) بیان فرضیه های مورد آزمایش

۳) مطالعه منابع مربوط به مساله تحقیق ۴) تعیین طرح تحقیق

۱۹- کدام روش تحقیق از نظر دقت اجرا از دشوارترین انواع پژوهش است؟ (iranarze.ir)

۱) روش علمی ۲) روش تحقیق تاریخی

۳) روش تحقیق مشاهده ۴) روش تحقیق داده ای

۲۰- گزینه نادرست را در مورد روش تحلیل محتوا بیابید. (iranarze.ir)

۱) تحلیل محتوا نظام مند است. ۲) تحلیل محتوا عینی است.

۳) تحلیل محتوا کیفی است. ۴) هدف تحلیل محتوا بازنمایی دقیق یک مجموعه از پیام ها است

۲۱- عبارت است از درجه ای که یک ابزار واقعا آنچه را که قرار است بسنجد، یا برای سنجش آن ساخته شده است، می

سنجد. (iranarze.ir)

۱) پایایی ۲) انحراف استاندارد ۳) روایی ۴) محتوا

۲۲- نام دیگر روایی صوری چیست؟ (iranarze.ir)

۱) روایی ملاک ۲) روایی تجربی ۳) روایی پیش بینی ۴) روایی محتوا