



مجاز است.

استفاده از:

۱. کدامیک از موارد زیر به عنوان ریشه های علم محسوب می گردد؟
  - الف - تجربه، استدلال قیاسی، استدلال استقرائی
  - ب - استدلال منطقی، استدلال قیاسی، استدلال استقرایی، تجربه،
  - ج - تجربه، اعتماد کردن به دیگران، استدلال مبتنی بر قیاس، استدلال مبتنی بر استقراء، روش های علمی.
  - د - روش تحقیق، استدلال استقرائی، استدلال قیاسی، تجربه.
۲. زمانیکه شخص از یک قانون عمومی و کلی شروع می کند سپس آنرا برای مورد جزئی مد نظر خود استفاده می نماید به آن در منطق .... گفته می شود.
  - الف - استدلال قیاسی
  - ب - استدلال منطقی
  - ج - استدلال استقرائی
  - د - استقراء منصوص العله
۳. قیاس منصوص العله یعنی:
  - الف - هر گاه قیاس کننده به نتیجه کار خود مطمئن نباشد بلکه فقط ظن به صحت استنتاج خود داشته باشد
  - ب - یعنی علت تشریع قانون مقیس علیه در خود قانون بیان نشده باشد.
  - ج - هر گاه علت تشریع قانون مقیس در خود قانون بیان نشده باشد
  - د - هر گاه علت تشریع قانون مقیس علیه در خود قانون بیان شده باشد
۴. انواع متغیرها بر اساس رابطه عبارتند از:
  - الف - متغیرهای مستقل، متغیرهای واسطه، متغیرهای توصیفی.
  - ب - متغیرهای مستقل، متغیرهای تابع، متغیرهای واسطه.
  - ج - متغیرهای میانگر، متغیرهای توصیفی، متغیرهای علی.
  - د - متغیرهای مستقل، متغیرهای دو ارزشی، متغیرهای چند ارزشی.
۵. انواع متغیرها بر اساس نقش عبارتند از:
  - الف - متغیرهای وابسته، متغیرهای تعدیل کننده.
  - ب - متغیرهای توصیفی، متغیرهای چند وجهی.
  - ج - متغیرهای واسطه، متغیرهای چند ارزشی
  - د - متغیرهای علی، متغیرهای توصیفی.
۶. به یکی از منابع اطلاعات که در طول تاریخ بشر پژوهشگران از آن استفاده کرده اند تا مشکلات خود را حل کنند ... گفته می شود.
  - الف - دیدگاه استنباطی
  - ب - روش تحقیق
  - ج - روش علمی
  - د - روش استدلالی
۷. به دیدگاهی که به تجربه و آزمایش و مشاهده اصالت می دهد و روش استقرائی را به دستیابی به قوانین کلی و علمی می پسندد گفته می شود.
  - الف - دیدگاه پوزیتیویسم
  - ب - دیدگاه عقل گرایی
  - ج - دیدگاه استنباطی
  - د - دیدگاه ساختاری



مجاز است.

استفاده از:

۸. هر منوتیک چیست؟

الف - روش تفسیر و تأویل متن برای کشف حقیقت

ب - روش اصلاح و تغییر متن برای تصحیح آن

ج - روش تکمیل متن برای مستندسازی آن

د - روش تفسیر و تأویل متونی غیر از متون علوم اجتماعی

۹. به نظریه‌ای که در آن برای تبیین از یک پدیده مشخص به عنوان مدل استفاده می‌شود گفته می‌شود.

الف - نظریه قیاسی      ب - نظریه تقلیلی      ج - نظریه تجویزی      د - نظریه تبیینی

۱۰. از دیدگاه جان بست چه تفاوت‌هایی بین تحقیق و روش‌های علمی وجود دارد؟

الف - روش‌های علمی فرآیندی رسمی‌تر، سیستماتیک‌تر و عمیق‌تر است.

ب - روش‌های علمی منظم تر و منطقی تر است.

ج - تحقیق فرآیندی رسمی‌تر، سیستماتیک تر و عمیق‌تر است.

د - تحقیق منظم‌تر و منطقی‌تر است.

۱۱. تحقیق علمی از نظر چستی عبارتند از:

الف - تحقیق بنیادی، تحقیق کاربردی :

ب - تحقیق کمی، تحقیق کیفی.

ج - تحقیق عملی، تحقیق کیفی.

د - تحقیق بنیادی، تحقیق کمی.

۱۲. عمده ترین روش جمع آوری اطلاعات در روش تحقیق کمی چیست؟

الف - مصاحبه      ب - مشاهده      ج - پیمایش      د - پرسشنامه

۱۳. به تحقیقی که از چند روش تحقیق و جمع‌آوری اطلاعات از قبیل تحقیق میدانی، مشاهده حضوری، مصاحبه عمیق تشکیل شده است چه گفته می‌شود؟

الف - تحقیق کیفی      ب - تحقیق کمی      ج - تحقیق بنیادی      د - تحقیق کاربردی

۱۴. تحقیقات بنیادی عبارتست از:

الف - تحقیقاتی که نه به دنبال نظریه و نه دنبال کاربرد آن می‌باشد.

ب - تحقیقاتی که محقق در صدد استفاده از اطلاعات علمی جدیدی برای حل مشکل است.

ج - تحقیقاتی که در پی کشف حقایق و واقعیت‌ها و شناخت پدیده می‌باشد.

د - تحقیقاتی که در جستجوی دستیابی به یک هدف علمی است.

۱۵. به تحقیق منظم و منتقدانه نسبت به رویدادهای واقعی که در گذشته اتفاق افتاده است چه گفته می‌شود؟

الف - توصیفی      ب - پیمایشی      ج - علی پس از وقوع      د - تاریخی

۱۶. به نقدی که مستندات و اصالت داده‌ها را تعیین می‌کند چه گفته می‌شود؟

الف - نقد درونی      ب - نقد بیرونی      ج - نقد داخلی      د - نقد منطقی



مجاز است.

استفاده از:

۱۷. در تحقیق توصیفی محقق به دنبال چیست؟
- الف - آنچه را که در گذشته اتفاق افتاده توصیف می نماید.
- ب - رابطه موجود بین دو پدیده
- ج - شرایط موجود به هدف دستیابی به حقایق جدید.
- د - اثبات سبب وقوع حوادث قبلی.
۱۸. کدامیک از موارد زیر در مورد روش تحقیق علمی صحیح می باشد.
- الف - پژوهشگر به دنبال کشف و بررسی روابط بین عوامل و شرایط خاصی که قبلاً رخ داده می باشد.
- ب - پژوهشگر به بررسی وضعیت یا شرایطی می پردازد که به سبب وقوع حوادث قبلی به وجود می آیند.
- ج - در روش تحقیق علمی، به شرایط موجود توجه می شود.
- د - روشی که مراحل مختلف پدیده معینی را در زمان واحد مورد بررسی قرار می دهد.
۱۹. انواع تحقیقات علمی بر اساس روش و ماهیت عبارتند از:
- الف - تحقیق بنیادی، کاربردی، تجربی
- ب - تحقیق تاریخی، کاربردی، توصیفی.
- ج - تحقیق عملی، تاریخی، توصیفی، تجربی
- د - تحقیق تاریخی، تحقیق توصیفی، تحقیق تجربی
۲۰. منابع دست دوم عبارتند از:
- الف - منابعی که محقق خود در صحنه واقعه حضور داشته و بر اساس مشاهدات وی نوشته می شود.
- ب - منابعی که محقق در صحنه واقعه حضور نداشته و بر اساس گواهی یک شاهد عینی نوشته می شود.
- ج - منابعی که نحوه به وقوع پیوستن وقایع توسط شخصی که در واقعه شرکت داشته نوشته می گردد.
- د - منابعی که از معاهدات بین المللی و مدارک و اسناد سازمان های بین المللی و غیره بدست می آید.
۲۱. به کدامیک از روشهای زیر روش مقطعی نیز گفته می شود؟
- الف - روش طولی      ب - روش علمی      ج - روش عرضی      د - روش عملی
۲۲. به تحقیقی که در آن به سنجش نتیجه و اثر گذاری به دنبال پدیده ای معین و تلاشی مشخص توجه می گردد چه تحقیقی ... گفته می شود.
- الف - توصیفی از نوع پیگیری
- ب - توصیفی از نوع تحول سنجی
- ج - توصیفی از نوع پیمایش
- د - توصیفی از نوع موردی
۲۳. کدام گزینه در بیان نشانه های اختصاری فرنگی (لاتین) در نوشته های پژوهشی نادرست است؟
- الف - همان کتاب، همان مأخذ op.cit
- ب - صفحه p.
- ج - صفحات ps.
- د - جلد Vol
۲۴. به نقطه نهائی تحقیق چه گفته می شود؟
- الف : انگیزه تحقیق      ب - اهداف تحقیق      ج - بیان مسأله      د - فرضیه تحقیق



مجاز است.

استفاده از:

۲۵. فرضیه تحقیق چیست؟

- الف - جمله ای است که به صورت ربطی بیان می شود و به توصیف رابطه بین متغیرها می پردازد.  
ب - جمله ای است که به صورت سؤالی بیان می شود و به تبیین مسأله تحقیق می پردازد.  
ج - جمله ای است که به صورت ربطی بیان می شود و به تبیین مسأله تحقیق می پردازد.  
د - جمله ای است که به صورت استفهامی بیان می شود و به توصیف رابطه بین متغیرها می پردازد.

۲۶. به فرضیه ای که به توصیف روابط بین پدیده ها می پردازد چه گفته می شود؟

- الف - فرضیه پژوهشی      ب - فرضیه بدون جهت      ج - فرضیه توصیفی      د - فرضیه جهت دار  
۲۷. قابلیت تکرار روش یا ابزار اندازه گیری در زمان های مختلف را چه می گویند؟

- الف - روائی      ب - پایائی      ج - اعتبار      د - اعتبار صوری

۲۸. در مشاهداتی که مشاهده گر پدیده مورد مشاهده را بدون آنکه خود دخالتی در آن داشته باشد ملاحظه می کند چه گفته می شود؟

- الف - مشاهده مشارکتی      ب - مشاهده بدون ساختار  
ج - مشاهده با ساختار      د - مشاهده غیر مشارکتی

۲۹. کدام گزینه صحیح است؟

- الف - پاورقی ارجاعی همان پاورقی درون متنی است.  
ب - پاورقی برون متنی همان روش ای. پی. ای است.  
ج - پاورقی درون متنی همان روش ای. پی. ای است.  
د - پاورقی توضیحی با پاورقی ارجاعی مترادف می باشد.

۳۰. نقطه - ویرگول (: ) چیست؟

- الف - علامت درنگی است بیشتر از ویرگول.  
ب - علامت درنگی است بیشتر از نقطه.  
ج - علامت توقف یا درنگ کوتاه است.  
د - علامتی است که برای نشان دادن ابتدا و انتهای نقل قول مستقیم بکار می رود.