



عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷ -

۱- " وحدت و همدلی عشایر در حفاظت از مرزها " مثالی از کدام نوع پرسش آغازین است؟

۱. احساسی
۲. عقلانی و تحقیقی
۳. احساسی و عقلانی تحقیقی
۴. تطبیقی و تحقیقی

۲- امروزه پرسش آغازین با محتوای کاربردهای زیادی در استعمار ذهن و نگرش مخاطب به منظور تغییر روش آنان دارد.

۱. استنباط
۲. اقناع
۳. متعارف
۴. غیرمتعارف

۳- محقق با انتخاب موضوعهای می تواند همواره در جهت آگاهی و آموزش افراد جامعه گام بردارد.

۱. نو
۲. تکراری
۳. عادی
۴. احساسی

۴- اولین ویژگی مرحله مطالعات اکتشافی چیست؟

۱. مشورت
۲. حضور محقق در صحنه تحقیق
۳. خواندن
۴. یادداشت برداری

۵- این روانشناس با پژوهشهای خود ، کمک ارزنده ای به امر یادگیری نمود و با آزمایشهایش نشان داد که برای پیشرفت و تسهیل در یادگیری، شرایطی خاص و عواملی مانع برای به یادآوردن آموخته ها وجود دارد؟

۱. ماورر
۲. جان لاک
۳. لازارسفلد
۴. ابینگهاوس

۶- بستر بیشتر تحقیقات اجتماعی و اقتصادی ، مصاحبه با است.

۱. مردم و شاهدان عینی
۲. مسئولان
۳. کارشناسان
۴. محققان

۷- کدام عمل عبارت است از مزاحمتی که موضوعی برای موضوعی دیگر فراهم می کند و هنگامی روی می دهد که به لحاظ زمانی، دو موضوع خیلی نزدیک به هم آموخته می شوند؟

۱. تسهیل فراگرد
۲. تسهیل متقابل
۳. تسهیل واگرد
۴. بازداري

۸- یادداشتهای یک متن و یا منبع به چهار گروه تقسیم می شود. کدام گزینه جزو آنها نمی باشد؟

۱. نقل قول
۲. تفسیرها و ترجمه ها
۳. ارزشیابی
۴. مصاحبه



عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

۹- کدام گزینه می تواند شناخت بیشتری از طریق مشورت با اهل فن، خواندن متون و روشهای تکمیلی پیرامون موضوع به محقق بدهد؟

۱. مدل سازی
۲. پرسش آغازین
۳. مطالعات اکتشافی
۴. طرح نظری مسأله تحقیق

۱۰- این گروه، نظریه را کشف یک رابطه علت و معلول میان پدیده ها می دانند؟

۱. عقل گرایان
۲. تجربه گرایان
۳. جامعه شناسان
۴. اثبات گرایان

۱۱- کدام گزینه با توجه به رعایت شکل قیاس [کبری، صغری و نتیجه] حاصل می شود؟

۱. تسهیل
۲. فرضیه
۳. استنتاج
۴. نظریه

۱۲- این بینش به اموری که مشهود و محسوس است اشاره دارد و مباحث تحقق و مسلم را بدون شبهه و ابهام مطالعه می کند؟

۱. مثبت گرایی
۲. تطوّر گرایی
۳. ساخت گرایی
۴. کارکرد گرایی

۱۳- به عقیده چه کسی «ساخت اجتماعی» طرح منطقی روابط انتزاعی است و این روابط شالوده یک واقعیت را تشکیل می دهد؟

۱. امیل دورکیم
۲. هانری مندراس
۳. ماکس وبر
۴. اگوست کنت

۱۴- این نظریه، کل را مرکب از اجزایی می داند که به نحو خاص با هم ترکیب شده اند و در واقع مفهوم نظریه را بسیار ساده قلمداد می کند؟

۱. کارکرد گرایی
۲. ساخت گرایی
۳. مثبت گرایی
۴. تطوّر گرایی

۱۵- گزینش چارچوب نظری محقق را قادر می سازد تا انتخاب یک نگرش موجود، کلیه سوابق ذهنی و گسسته خود را منسجم و از پیش داوری ها و توهمات در تحقیقش جلوگیری کند.

۱. بصیرت
۲. ابتکاری
۳. نوآوری
۴. خلاقیت

۱۶- برای رعایت کدام یک از اصول فرضیه سازی، محقق باید به بُعد ارزشی هر پدیده اقتصادی و اجتماعی توجه کند و به سمت سوگیری یا حذف ارزشهای موجود نرود؟

۱. اصل صراحت و دقت
۲. اصل خطای سهو- عمد
۳. اصل انعطاف
۴. اصل همگنی



عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

۱۷- این نوع فرضیات در تحقیقات جامعه نگاری و جامعه شناسی کاربرد فراوانی دارد؟

۱. تحلیلی ۲. جهت دار ۳. وصفی ۴. ساده

۱۸- محقق در مفهوم سازی با روش به ساخت یا تعریف یک مفهوم از طریق نظریه ها و فرضیه های مشهور وادار می شود.

۱. قیاسی ۲. استقرایی ۳. تعمیم ۴. تجرید

۱۹- فرهنگهای لغات بر اساس کدام نوع تعاریف، تألیف و گردآوری شده اند؟

۱. تعاریف مفهومی ۲. تعاریف عملکردی ۳. تعاریف وضعی ۴. تعاریف تحلیلی

۲۰- کدام یک از انواع متغیرها را می توان به دو قسمت، شق یا مقدار تقسیم کرد مانند اینکه انسان به لحاظ جنسیت به دو گروه مردان و زنان تقسیم شود؟

۱. اسمی ۲. ترتیبی ۳. مستقل ۴. کنترل شده

۲۱- اینکه محقق باید واقعیت مفهوم را به صورت شفاف بیان کند تا از بی نظمی جلوگیری شود، مربوط به کدام یک از مراحل شاخص سازی است؟

۱. شناخت جامع ۲. درونی سازی ۳. سنجش مشترک ۴. تعیین حدود

۲۲- این نوع شاخصها، با توجه به موضوع های غیر عینی و کیفی، واقعیتهای غیر ملموس را بیان می کنند؟

۱. شاخصهای ترکیبی ۲. شاخصهای دوسطحی ۳. شاخصهای فضایی ۴. شاخصهای استنتاج

۲۳- در این نوع پرسشها، رفتار پاسخگو را در مورد یک موضوع و عقاید او را نسبت به پدیده ها تحلیل می کنند؟

۱. پرسش دام (انحراف) ۲. پرسشهای چند جوابی ۳. پرسشهای مرتبط با طرز تلقی ۴. پرسشهای آرزویی

۲۴- کدام روش در تحقیقات اقتصادی و اجتماعی از مهمترین روش های جمع آوری اطلاعات می باشد؟

۱. روش مشاهده ۲. روش مصاحبه ۳. روش اسنادی ۴. روش مطالعات موردی



عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

۲۵- مجموعه عملیات و خدمات مشخصی که بر اساس مطالعات توجیهی فنی و اقتصادی یا اجتماعی توسط دستگاه اجرایی انجام می شود؟

۱. طرح های عمرانی ۲. طرح های مطالعاتی ۳. موافقتنامه ها ۴. پروژه ها

۲۶- این روش جمع آوری اطلاعات که نام دیگرش مونو گرافی است، می تواند به تشریح همه جانبه یک پدیده یا مجموعه ای از پدیده ها بپردازد؟

۱. تک نگاری ۲. فنون و شیوه ۳. مطالعات موردی ۴. روش شناسی

۲۷- کدام یک از انواع مقیاسها، پایین ترین میزان مقایسه در میان مشاهدات محقق است؟

۱. مقیاسهای ترتیبی ۲. مقیاسهای نسبی ۳. مقیاسهای اسمی ۴. مقیاسهای فاصله ای

۲۸- کدام طیف که به مقیاس انباشته و تجمعی نیز معروف است، توانایی رتبه بندی نگرش پاسخگویان و عبارتهای مقیاس پذیر را بر حسب درجات مختلف دارد؟

۱. ترستون ۲. بوگاردوس ۳. لیکرت ۴. گاتمن

۲۹- هر ویژگی که توزیع آن نرمال، طبیعی و پیرامون جمعیت اصلی یا آماری باشد، در کدام دسته تقسیم بندی می شود؟

۱. اسمی ۲. ترتیبی ۳. ناپارامتریک ۴. پارامتریک

۳۰- محققان علوم به منظور رده بندی پاسخهای سوالات باز پرسشنامه ها، تحلیل سخنرانیهای مسئولان و فیلمهای مستند از کدام روش استفاده می کنند؟

۱. روش با شاخص زمان ۲. روش با شاخص ژرفایی ۳. روش با شاخص تحلیل آماری ۴. روش تحلیل محتوا