

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی - روش تحقیق در منابع طبیعی تعداد سؤال: ۱۳
رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی منابع طبیعی و محیط زیست زمان آزمون (دقیقه): تست
کد درس: ۱۴۱۱۳۷-۱۱۲۱۰۲۹

* دانشجوی گرامی: لطفاً، گزینه ۱ را در قسمت کد سری سؤال برگه پاسخنامه خود، علامت بزنید. بدیهی است، مسئولیت این امر برعهده شما خواهد بود.
** این آزمون نمره منفی ندارد.

۱. کدامیک از موارد زیر در تعریف روش علمی تحقیق درست است؟
 - الف. وسایل و مراحل را که در جمع‌آوری اطلاعات برای کشف حقیقت بکار می‌رود.
 - ب. وسایل و مراحل را که برای تجزیه و تحلیل اطلاعات برای کشف حقیقت مورد استفاده قرار می‌گیرد.
 - ج. وسایل و مراحل را که در تحلیل و جمع‌آوری اطلاعات برای کشف واقعیت بکار می‌رود.
 - د. استفاده از نرم‌افزارهای مناسب برای تحلیل داده‌ها میباشد.
۲. عنوان یک موضوع تحقیقی بیانگر چیست؟
 - الف. بیانگر نوع، شکل و کمیت موضوع تحقیقی است
 - ب. بیانگر نوع، شکل و کیفیت موضوع تحقیقی است
 - ج. بیانگر کمیت و کیفیت موضوع تحقیقی است
 - د. بیانگر رفتار محقق میباشد.
۳. کدامیک از جملات زیر شبیه جمله پرسشی است؟
 - الف. جمله خبری
 - ب. جمله امری
 - ج. جمله تحقیقی
 - د. جمله تعجبی
۴. هدف از طراحی پرسش‌آغازین به حالت تحقیقی چیست؟
 - الف. هدف برانگیختن عواطف مردم است
 - ب. هدف برانگیختن عواطف و علت‌یابی آثار پدیده‌ها است
 - ج. هدف تعیین استراتژی‌ها است
 - د. هدف علت‌یابی آثار پدیده‌ها به منظور ارزیابی است
۵. کدامیک جزء وظایف یک پرسش‌آغازین نمی‌باشد؟
 - الف. محتوای پرسش
 - ب. ترغیب مخاطب به خواندن موضوع
 - ج. زیبایی پرسش
 - د. کوتاه و موجز بودن پرسش
۶. کدامیک جزء طبقه‌بندی یک پرسش‌آغازین به لحاظ محتوایی و کیفیت نمی‌باشد؟
 - الف. پرسش با محتوای غیر متعارف
 - ب. پرسش با محتوای متعارف
 - ج. پرسش با محتوای استنباط
 - د. پرسش با محتوای اقناع
۷. هدف از طرح پرسش‌آغازین با محتوای استنباط چیست؟
 - الف. تبلیغ
 - ب. بزرگنمایی تحقیق
 - ج. فریب مخاطب
 - د. نشان دادن رعایت خط مشی
۸. از نظر بیللی مفهوم نظریه کدام است؟
 - الف. شناخت شناسی
 - ب. روش شناسی به منظور تأیید صحت
 - ج. محرک انگیزه، هدایت گر افراد به منظور تحقیق
 - د. همان نگرش میباشد
۹. در بیان تقابل دیدگاههای نظری پیرامون موضوع و پرسش‌آغازین کدام ویژگی مهمترین عامل برای محقق است؟
 - الف. دقت
 - ب. صراحت
 - ج. نوع اطلاعات
 - د. روش مصاحبه

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی - روش تحقیق در منابع طبیعی تعداد سؤال: ۲۹
 رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی منابع طبیعی و محیط زیست زمان آزمون (دقیقه): تست
 کد درس: ۱۴۱۱۳۷-۱۱۲۱۰۲۹

۱۰. منظور از فرضیه چیست؟
 - الف. فرضیه همان نظریه است
 - ب. فرضیه حلقه میان طرح نظری تحقیق و مشاهده است
 - ج. فرضیه پاسخی بلند به یک پرسش است
 - د. فرضیه پاسخی کوتاه به یک پرسش است
۱۱. کدامیک از فرضیه‌های زیر بیشتر در تحقیقات جامعه شناسی کاربرد دارد؟
 - الف. فرضیه تحلیلی
 - ب. فرضیه وصفی
 - ج. فرضیه جهت‌دار
 - د. فرضیه ساده
۱۲. کدامیک از تعاریف زیر بصورت قطعی و غیر قابل تغییر است؟
 - الف. تعاریف مفهومی
 - ب. تعاریف تحلیلی
 - ج. تعاریف تجربی
 - د. تعاریف وضعی
۱۳. اگر محقق در مراحل شاخص سازی از تداخل شاخص‌ها با یکدیگر جلوگیری کند به کدام اصل شاخص سازی مربوط می‌شود؟
 - الف. اصل ترکیب پذیری
 - ب. اصل خطای سهو - عمد
 - ج. اصل طرد متقابل
 - د. اصل صراحت
۱۴. کدامیک جزء عوامل مصاحبه در جمع‌آوری داده‌ها نمی‌باشد؟
 - الف. موضوع
 - ب. صراحت
 - ج. پرسش‌ها
 - د. صحت و درستی
۱۵. اگر هدف شناخت نگرش و طرز تفکر ذهنیت یک پاسخگو باشد از چه پرسش‌هایی استفاده می‌شود؟
 - الف. پرسش‌های شناسایی
 - ب. پرسش‌های باز
 - ج. پرسش‌های چندجوابی
 - د. پرسش‌های مدرج
۱۶. اگر تنظیم سؤالها ابتدا با سؤالات عمومی و سپس با سؤالات تخصصی ختم شود این شیوه چه نام دارد؟
 - الف. شیوه آرزویی
 - ب. شیوه منفرد
 - ج. شیوه قیفی
 - د. شیوه قیف وارونه
۱۷. کدامیک از طیف‌ها و مقیاس‌ها همانند مقیاس فاصله‌ای، مطلوبیت عبارتی را توسط چند داور سنجش می‌کنند؟
 - الف. طیف بوگاردوس
 - ب. طیف ترستون
 - ج. مقیاس انباشته
 - د. طیف گاتمن
۱۸. هدف از روش طولی در ارزیابی پروژه با معیار زمان چیست؟
 - الف. تحلیل هزینه و منافع پروژه
 - ب. شناخت حرکت یک پدیده اجتماعی
 - ج. شناخت سطحی و عمقی از تغییرات یک جامعه
 - د. ارزیابی بصورت پایلوت
۱۹. در کدامیک از مقوله‌ها، متن به لحاظ وسعت، شدت بیانات مورد توجه قرار می‌گیرد؟
 - الف. مقوله‌های ارزشی
 - ب. مقوله‌های موضوعی
 - ج. مقوله‌های سبکها
 - د. مقوله‌های ساختی
۲۰. در کدامیک از اعتبارهای زیر، سنجش از طریق معیارهای ناهمزمان صورت می‌گیرد؟
 - الف. اعتبار پیش بینی
 - ب. اعتبار همزمان
 - ج. اعتبار سازه‌ای
 - د. اعتبار صوری
۲۱. کدامیک از تحلیل‌ها به منظور بازیابی علیت پیامها بکار می‌رود؟
 - الف. تحلیل روایی
 - ب. تحلیل پیش بینی
 - ج. شیوه و تحلیل شناخت
 - د. تحلیل صدغه

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی - روش تحقیق در منابع طبیعی تعداد سؤال: ۳۰
 رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی منابع طبیعی و محیط زیست زمان آزمون (دقیقه): تست
 کد درس: ۱۴۱۱۳۷-۱۱۲۱۰۲۹

۲۲. هنگامی که جامعه آماری در یک ارزیابی به گروههای سنی و شغلی تقسیم می شود، هر گروه معرف کدامیک از موارد زیر است؟

الف. لایه ب. نمونه ج. جامعه د. چارچوب

۲۳. کدامیک معرف دامنه تغییر میباشد؟

الف. بزرگترین داده ب. کوچکترین داده
 ج. تفاوت بزرگترین و کوچکترین داده د. مجموع بزرگترین و کوچکترین داده

۲۴. کدامیک در تعریف انحراف معیار درست است؟

الف. مجذور واریانس ب. ریشه دوم واریانس
 ج. میانگین انحراف داده ها از میانگین د. تفاوت بزرگترین و کوچکترین داده

۲۵. اگر ضریب همبستگی بین دو متغیر +۱ باشد، آنگاه بین دو متغیر:

الف. همبستگی صفر وجود دارد ب. همبستگی کم وجود دارد
 ج. همبستگی مثبت وجود دارد د. همبستگی مثبت کامل وجود دارد

۲۶. کاربرد تست های t , Z به چه معیارهایی بستگی دارد؟

الف. اندازه نمونه و فرضیه H_0 ب. اندازه نمونه، پارامترهای μ , σ
 ج. آزمون پارامتری، واریانس د. میانگین، میانه، دامنه تغییرات

۲۷. کدامیک در تعریف نما درست است؟

الف. عددی که بیشترین فراوانی تکرار شده را دارد ب. عددی که کمترین فراوانی تکرار شده را دارد

ج. $\frac{n+1}{p}$ د. میانگین انحراف داده ها

۲۸. کدامیک از نمونه گیری های زیر بصورت قرعه کشی میان همه اجزای تشکیل دهنده جامعه آماری انجام می شود؟

الف. نمونه گیری سهمیه ای ب. نمونه گیری با ارقام تصادفی
 ج. نمونه گیری مطبق د. نمونه گیری تصادفی ساده

۲۹. کدامیک جزء ویژگی های روش نمی باشد؟

الف. ویژگی طولی ب. ویژگی عقلانیت ج. ویژگی واقعیتگری د. ویژگی نظم

۳۰. تمامی افرادی که از جامعه اصلی انتخاب می شوند نشان دهنده چیست؟

الف. قشر ب. لایه ج. حجم نمونه د. جامعه آماری

سوالات تشریحی

* (بارم هر سؤال ۱/۳ نمره می باشد).

۱. مصاحبه گر در حین انجام مصاحبه چه مواردی را باید مد نظر قرار دهد؟

۲. انواع مقیاس ها را با ذکر نام تشریح نمایید.

۳. انواع نمونه گیری ها را با ذکر توضیح مختصری تشریح نمایید.

۴. برای آزمون و تست فرض ها چه اقداماتی ضروری است؟

۵. روش را تعریف کنید و خصیصه های آن را بنویسید.