

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی  
رشته تحصیلی/ گد درس: (تستی): مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۹) -  
(تجمع): مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۹)  
تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵  
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: — مجاز است. منبع: —

پیامبر اعظم (ص): روزه سپر آتش جهنم است.

۱. پرسش آغازین چه جمله ای است؟  
الف. دستوری ب. تعجبی ج. خبری د. امری
۲. با طرح چنین پرسش آغازینی می توان عواطف را بر انگیزت.  
الف. احساسی ب. ترغیبی ج. عقلانی د. تحقیقی
۳. محتوای پرسش کدام از گزینه های زیر با هدف بزرگنمایی تحقیق طراحی می شود؟  
الف. استنباط ب. غیرمتعارف ج. اقناع د. نگرش
۴. در انتخاب موضوع ، کدام بُعد می تواند موضوع های نو و تکراری را در پوشش ترغیب و اقناع بیان کند؟  
الف. زمان ب. بیان ج. کیفیت د. مکان
۵. اگر جمله نویسنده با ذکر صفحه و نام منبع و علامت «» به طور کامل بیان شود، این نوع یادداشت برداشتن از متن و منبع چه نام دارد؟  
الف. ارزشیابی ب. تفسیرها و ترجمه ها ج. خلاصه د. نقل قول
۶. در مصاحبه های اکتشافی کدام گروه محقق را یاری می کنند تا وی پرسش آغازین را برای فهم راحت مخاطب به صورت روشن در آورد؟  
الف. کارشناسان ب. مردم ج. شاهدان عینی د. مسئولان
۷. در کدام مرحله از طرح تدوین مسئله نظری تحقیق لازم است محقق بداند نظریه چیست، چه کاربردی دارد، عقاید مکاتب در باره پدیده ها و موضع گیری های آنان در برابر مسایل چیست؟  
الف. بیان تقابل دیدگاههای نظری ب. بیان یادآوری نگرشها  
ج. بیان تعامل دیدگاههای نظری د. بیان عیان و آشکارسازی
۸. کدام فرضیه منکر وجود رابطه یا اثر میان متغیرها است؟  
الف. فرضیه های وصفی ب. فرضیه های محدود  
ج. فرضیه های جهت دار د. فرضیه صفر
۹. به هنگام مشخص کردن شاخصها و معرفهای یک مفهوم با هدف تعیین اعمال و رفتارها آن مفهوم که به منظور اندازه گیری عملی است از کدام نوع تعاریف استفاده می شود؟  
الف. تعاریف در منطق صوری ب. تعاریف مفهومی  
ج. تعاریف عملکردی د. تعاریف تحلیلی
۱۰. این متغیرها می تواند جنس را به دو قسمت یا شق یا مقدار تقسیم کند.  
الف. متغیرهای اسمی ب. متغیرهای ترتیبی  
ج. متغیرهای نسبی د. متغیرهای رتبه ای

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی  
رشته تحصیلی/گد درس: (تستی): مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۹) -  
(تجمع): مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۹)  
تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵  
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: --- مجاز است. --- منبع: ---

۱۱. در کدام از مرحله شاخص سازی باید ابعاد و الفاظ واقعیت یک مفهوم را به صورت ذهنی، کیفی، و ناملموس بررسی، درک و با آن زندگی کرد؟

الف. شناخت جامع ب. فهم درونی سازی ج. تعیین حدود د. استاندارد سازی

۱۲. کدام گزینه شاخص ها، مقطعی از زمان خاص را به صورت اعداد بیان می کند و بر اساس درصد تعیین می شوند؟

الف. شاخصهای متن ب. شاخصهای ترکیبی

ج. شاخصهای اوسطی د. شاخصهای ویژه

۱۳. کدام روش از جمع آوری اطلاعات محقق باید از درون جامعه نمونه را با تفصیل مطالعه کند؟

الف. مشاهده همراه با مشارکت ب. مصاحبه

ج. مشاهده کنترل شده در میدان د. مشاهده کنترل شده در آزمایشگاه

۱۴. صحت و درستی، موانع، موضوع و طرح پرسش جزء کدام گزینه زیر است؟

الف. مزایای مصاحبه ب. محدودیت های مصاحبه

ج. عوامل مصاحبه د. قوت های مصاحبه

۱۵. این پرسشها آزادی عمل پاسخگو را در برابر هر پاسخ کاهش می دهد.

الف. پرسشهای دام ب. پرسشهای بسته ج. پرسشهای شناختی د. پرسشهای مدرج

۱۶. در کدام شیوه در طراحی پرسشنامه ابتدا سوالات تخصصی و سپس سوالات عمومی طرح می گردد؟

الف. شیوه قیفی ب. شیوه از بالا به پایین

ج. شیوه قیف وارونه د. از پایین به بالا

۱۷. یکی از گزینه های زیر به عنوان طرحهایی هستند که در یک مدت معقول به بهره برداری می رسند و با تامین اعتبار هزینه های جاری، استهلاك سرمایه، سود مناسب به تبعیت از سیاست دولت عاید می شود.

الف. طرحهای عمرانی غیر انتفاعی ب. طرحهای عمرانی انتفاعی

ج. طرحهای عمرانی د. طرحهای مطالعاتی

۱۸. این نوع از مقیاس به درجات مساوی تقسیم می شود.

الف. نسبی ب. ترتیبی ج. فاصله ای د. اسمی

۱۹. این طیف، تجانس یا عدم تجانس، مطلوب یا نامطلوب بودن مفهوم را از طریق داوران اندازه گیری می کند.

الف. لیکرت ب. بوگاردوس ج. گاتمن د. ترستون

۲۰. طرح سرشماری عشایری یا واحدهای صنعتی کشاورزی با کدام روش انجام می شود؟

الف. پهنانگر ب. ژرفانگر ج. پائل د. طولی

۲۱. در این مرحله، داده ها در مرحله استخراج اطلاعات به یک رشته اطلاعات تبدیل می شوند و برای تجزیه و تحلیل و تفسیر آماده می شوند.

الف. تکنیکهای مشاهده ب. وجود خطر خطای سهو ج. داده پردازی د. خصیصه جمعیتی

نام درس: روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی  
رشته تحصیلی/ گد درس: (تستی): مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۹) -  
(تجمع): مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۹)  
تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵  
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱)	استفاده از: --	مجاز است.	منبع: --
۲۲. کدام اعتبار به منظور شناخت دقیق شاخص و میزان توافقان متخصصان در یک رشته به کار می رود ؟	الف. تجربی	ب. همزمان	ج. پیش بینی
۲۳. جامعه اصلی است و از آن نمونه نما یا معرف بدست می آید.	الف. قشر یا لایه	ب. جامعه آماری	ج. جامعه سمپل
۲۴. در کدام نمونه گیری جامعه آماری به وسیله یک متغیر ناهمگن خواهد شد و جامعه آماری بر اساس آن تقسیم می شود و محقق از درون هر قسم یک نمونه را انتخاب می کند.	الف. تصادفی ساده	ب. مطبق	ج. تصادفی
۲۵. شاخصی که ۵۰ درصد افراد بالای مورد مطالعه را از ۵۰ درصد افراد پائین آن در یک توزیع جدا می کند چه نام دارد؟	الف. مد و یا نما	ب. میانگین	ج. میانه
			د. دامنه تغییر

سوالات تشریحی

\* بارم هر سؤال ۱/۳ می باشد.

۱. با داده های زیر جدول یک بُعدی ترسیم کنید.

- آبیاری تحت فشار

- آبیاری سنتی

- مساحت

- تولید علوفه ۲۲۰ کیلوگرم و ۷۷/۵ کیلوگرم

۲. با اعداد داده های زیر یک نمودار میله ای ترسیم کنید.

- پیمان ۱۲ سال

- دارا ۱۸ سال

- اکبر ۲۵ سال

- اصغر ۳۰

- ساسان ۵۵ سال

۳. میانگین تولید گندم زیر را محاسبه نمایید.

۱۵ و ۳۵ و ۴۳ و ۷۵

۴. پایدارترین تکنیک برای مقیاسهای اسمی و فاصله ای چه ضریبی است؟

۵. سه اصل نتیجه گیری مطلوب در یک کار تحقیقی را نام ببرید.