

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: (روش تحقیق (نظری و عملی)، روش تحقیق (نظری

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، - ۱۲۱۶۰۵۴ ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۳۹۲

۱- شناخت علمی از کدام طریق حاصل می شود؟

۱. حواس پنج گانه ۲. از طریق عقل ۳. توانایی فردی ۴. هوش و درایت

۲- با توجه به آن که هدف تمام علوم، شناخت و درک دنیای اطراف ماست، به این منظور از چه روشی استفاده می شود؟

۱. غریزی ۲. علمی ۳. شهودی ۴. تعبیدی

۳- در کدام گزینه ارکان اساسی تحقیق جغرافیایی آمده است؟

۱. چگونگی، کیفیت و کمیت ۲. ارتباط، اکتشاف و استنتاج
۳. کجایی، چگونگی و چرایی ۴. استدلال، استقرار و تمثیل

۴- کدام یک از نگرش های تحقیق در جغرافیا بر این فرض استوار است که تمامیت یک پدیده با مجموعه اجزاء آن برابر است. بنابراین برای شناخت هر پدیده باید اجزاء آن مشخص و تفکیک شود؟

۱. کل نگری ۲. قیاسی ۳. تمثیلی ۴. استقرایی

۵- ویژگی هایی چون جنسیت، مذهب و سواد در شمار کدام یک از انواع متغیرها جای می گیرند؟

۱. گسسته ۲. پیوسته ۳. کمی ۴. کیفی

۶- با توجه به مطالب ارائه شده در کتاب، اولین مرحله اجرای طرح تحقیق کدام است؟

۱. پیشینه نظری ۲. انتخاب روش ۳. انتخاب موضوع ۴. بیان موضوع

۷- کدام یک از عوامل زیر در انتخاب موضوع تحقیق اهمیت بیشتری دارد؟

۱. کاربردی و مورد توجه باشد ۲. بیشترین منابع را داشته باشد
۳. قلمروی گسترده ای داشته باشد ۴. مورد علاقه محقق باشد

۸- برای دستیابی به گزاره های مساله تحقیق، انجام کدام یک از مراحل تحقیق علمی ضروری است؟

۱. انتخاب موضوع ۲. بررسی پیشینه ۳. گردآوری داده ها ۴. تجزیه و تحلیل

۹- در کدام دسته از سئوال های تحقیق، از کلماتی چون چه می باشد، چیست و چگونه است، استفاده می شود؟

۱. توصیفی ۲. رابطه ای ۳. تفاوتی ۴. خنثی

۱۰- کدام یک از فرض های تحقیق جهت دار بوده و رابطه مشخصی را بین دو یا چند متغیر بیان می کند؟

۱. مخالف ۲. پوچ ۳. رابطه ای ۴. خنثی

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روش تحقیق (نظری و عملی)، روش تحقیق (نظری)

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) (۱۳۱۶۰۵۴ - جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، ژئومورفولوژی ۱۳۱۶۳۹۲)

۱۱- در بین مقیاس های اندازه گیری متغیرها، کدام مقیاس کمترین ارزش عددی را داراست؟

۱. نسبتی ۲. فاصله ای ۳. رتبه ای ۴. اسمی

۱۲- یکی از روش های معروف سنجش رابطه بین متغیرهای ترتیبی، ضریب یولزکیو می باشد، دامنه این ضریب چگونه تعریف می شود؟

۱. مثبت و منفی یک ۲. مثبت و منفی دو ۳. بالاتر از صفر ۴. کمتر از صفر

۱۳- انتخاب روش تحقیق به کدام مقوله ارتباط بیشتری دارد؟

۱. قلمرو تحقیق ۲. مساله تحقیق ۳. حجم نمونه ۴. مهارت محقق

۱۴- اگر تحلیل اطلاعات جمع آوری شده درباره یک موضوع یا یک واحد معین باشد، محقق از کدام روش تحقیق استفاده نموده است؟

۱. همبستگی ۲. پیمایشی ۳. موردی ۴. توصیفی

۱۵- اگر سوال تحقیق به صورت "چه بوده است؟" مطرح شود، کدام روش تحقیق مناسب تر است؟

۱. علی ۲. تجربی ۳. همبستگی ۴. تاریخی

۱۶- کدام یک از ابزارهای زیر در شمار مهمترین ابزارهای مورد نیاز در تحلیل پراکندگی پدیده ها محسوب می شوند؟

۱. نقشه ها و عکس ها ۲. نمودارها و جداول ۳. تفکر و استدلال ۴. رنگ ها و اشکال

۱۷- از روش های تحقیق زیر کدام روش در جغرافیا بیشتر استفاده می شود؟

۱. تاریخی ۲. تحلیلی ۳. پیمایشی ۴. موردی

۱۸- وقتی داده های مربوط به اندازه گیری دمای روزانه در یک ماه را مورد استفاده قرار می دهیم، از چه نوع داده هایی استفاده کرده ایم؟

۱. استاندارد ۲. فضایی ۳. سری زمانی ۴. ثانویه

۱۹- در بین ابزارهای اندازه گیری در تحقیق، کدام روش برای کسب اطلاع از دانش، علائق و نگرش های افراد مناسب تر به نظر می رسد؟

۱. مشاهده ۲. پرسشنامه ۳. مصاحبه ۴. تهیه عکس



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روش تحقیق (نظری و عملی)، روش تحقیق (نظری)

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)

(۱۳۱۶۰۵۴ - جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی،

ژئومورفولوژی ۱۳۱۶۳۹۲

۲۰- کدامیک از جغرافیدانان، جغرافیا را علم مکانها تعریف می کند؟

۱. راتزل ۲. ویدال دولابلش ۳. کارل ساور ۴. هارتشورن

۲۱- اعتبار محتوای یک آزمون توسط چه فرد و یا افرادی تعیین می شود؟

۱. دانشجویان برگزیده رشته ۲. متخصصین همان رشته
۳. گروه پاسخگویان منتخب ۴. گروه های شاهد و مورد

۲۲- مهمترین تفاوت نمونه گیری سیستماتیک با نمونه گیری تصادفی، کدام است؟

۱. استفاده کامل از جدول اعداد تصادفی ۲. گزینش نمونه ها با روش های ریاضی
۳. عدم استفاده از جدول اعداد تصادفی ۴. بهره گیری از روش قرعه کشی ساده

۲۳- وقتی وسعت جامعه آماری آنقدر وسیع باشد که امکان فهرست کردن آنها نباشد، از کدام یک از روش های نمونه گیری استفاده می شود؟

۱. سیستمی ۲. تصادفی ۳. طبقه ای ۴. خوشه ای

۲۴- وقتی متغیر مورد مطالعه دارای توزیع بهنجار بوده و آزمودنی ها به وسیله نمونه گیری تصادفی ساده انتخاب شده باشند، بهره گیری از کدام یک از روش های تحلیل مناسب تر می باشد؟

۱. تفسیری ۲. کیفی ۳. ناپارامتری ۴. پارامتری

۲۵- کدام یک از شاخص های آماری زیر نشانگر توزیع و پراکندگی نمره ها می باشد؟

۱. میانگین ۲. فراوانی ۳. واریانس ۴. میانه

۲۶- اگر بخواهیم نشان دهیم که چند درصد از واریانس متغیر X ناشی از واریانس متغیر Y می باشد، بهره گیری از کدام یک از ضرایب مناسب تر است؟

۱. خی دو ۲. تعیین ۳. پیرسون ۴. اسپیرمن

۲۷- از روشهای عمومی تحقیق در جغرافیا، کدامیک روش غیر تجربی هم می گویند؟

۱. موردی ۲. توصیفی ۳. تحلیلی ۴. تداومی



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روش تحقیق (نظری و عملی)، روش تحقیق (نظری)

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)

(۱۳۱۶۰۵۴ - جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی،

ژئومورفولوژی ۱۳۱۶۳۹۲

۲۸- کاربرد اصلی تحلیل واریانس یک طرفه در کدام یک از موارد زیر صحیح می باشد؟

۱. بررسی میانه چند گروه در خصوص یک متغیر
۲. تعیین ضریب همبستگی برای متغیرهای کیفی
۳. تعیین سطح معنی داری آزمون های پارامتری
۴. بررسی میانگین چند گروه در خصوص یک متغیر

۲۹- کاربرد اصلی سری های زمانی در کدام یک از گزینه های زیر معرفی شده است؟

۱. برنامه ریزی
۲. سیاستگذاری
۳. پیش بینی
۴. نظارت طرح

۳۰- وجود کدام یک از اجزای معرفی شده در زیر در گزارش نهایی تحقیق ضرورت ندارد؟

۱. فهرست محتوا
۲. فهرست اشکال
۳. فهرست نقشه ها
۴. فهرست منابع