

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: کارتو گرافی و تهیه نقشه های موضوعی

رشته تحصیلی/ گد درس: آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، زئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۰

۱- چارت های هوایی، دریایی و نقشه های راه ها جزو کدام گروه از نقشه های زیر است؟

۲. ترابری

۱. توپوگرافی

۴. کاداستر

۳. جهانگردی

۲- قدیمی ترین نقشه های بازمانده مربوط به کدام منطقه ای جغرافیایی زیر است؟

۲. چین باستان

۱. مصر قدیم

۴. بین النهرين

۳. یونان

۳- ظهور نقشه های عملیاتی پورتولانو محصول کدام مورد زیر بود؟

۱. پیشرفت فنون چاپ نقشه

۲. وقوع جنگ های دریایی بین دول اروپایی

۳. توسعه ای تجارت در دروه ای رنسانس

۴. شروع عصر اکتشافات جغرافیایی

۴- کدام مورد زیر نخستین نمایش تصویری داده های آماری محسوب می شود؟

۲. مصور سازی دقیق چشم انداز شهری پاریس

۱. نمودار طول جغرافیایی و فاصله ای تولدو - رم

۴. نمودار نظری دو متغیره ای ارتفاع - بارش لندن

۳. تحلیل گرافیکی داده های بارومتری

۵- نقش نیکلاس کروکیوس در توسعه ای نقشه های موضوعی کدام مورد زیر است؟

۲. نمایش مسیرهای کشتیرانی اقیانوسی

۱. ارائه ای نقشه ای جمعیتی رم

۴. نمایش بستر رود با خطوط منحنی میزان

۳. نمایش ناهمواری ها با خطوط منحنی میزان

۶- کدام محقق امریکایی زیر، از نمودار هرم سنی برای مطالعه ای ویژگی های زمانی جمعیت استفاده نمود؟

۴. جوزف مونتیزون

۳. هنری هارنس

۲. فرانسیس آماسا واکر

۱. جان اسنو

۷- منظور اصلی از ساخت نقشه های موضوعی کدام مورد زیر است؟

۲. سنجش اندازه ای فواصل و مساحت ها

۱. تعیین موقعیت پدیده ها

۴. ارائه ای اطلاعات مکانی

۳. تشخیص و مقایسه ای الگوهای فضایی پراکنش

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: کارتو گرافی و تهیه نقشه های موضوعی

وشته تحصیلی/ گد درس: آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، زئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۰

۸- در نمودارهای خطی ساده ، محور افقی (X) به کدام پارامتر زیر اختصاص می یابد ؟

۱. متغیر مستقل

۲. فراوانی

۳. میانگین داده ها

۹- در هموار سازی نمودار خطی ، کدام تکنیک زیر مورد استفاده قرار می گیرد ؟

۱. میانگین گیری

۲. محاسبه میانگین متحرک

۳. تعیین نمای جامعه

۴. حذف داده های افراطی

۱۰- بهترین، آسان ترین و در عین حال سریع ترین روش برای تغییر مقیاس نقشه ، متنکی بر کدام روش زیر است؟

۱. ترسیمی

۲. اصول مثلث های مشابه

۳. اصول عکاسی

۴. پانتوگراف

۱۱- نقشه هایی را که با دست تهیه و ترسیم شده اند با کدام روش زیر می توان به صورت فایل کامپیوتروی در آورد؟

۱. زیراکس

۲. سمبلیزه کردن

۳. مثلث بندی

۴. اسکن نمودن

۱۲- کدام فرایند کارتوگرافیک زیر به معنای ساده کردن شکل عوارض و نمایش حالت کلی آنها است ؟

۱. تعمیم

۲. سمبلیزه کردن

۳. توجیه

۴. گویا کردن

۱۳- در نقشه های رنگی از رنگ قهوه ای برای نمایش کدامیک از عوارض طبیعی زیر استفاده می شود؟

۱. هیدروگرافی

۲. کوه و تپه

۳. پوشش گیاهی

۴. عوارض انسانی

۱۴- منبع داده های نقشه و همچنین تاریخ داده ها و زمان نقشه بیانگر کدام یک از عناصر مهم نقشه های موضوعی است؟

۱. شبکه بندی

۲. نمادها

۳. فضای ترسیمی

۴. اعتبار

۱۵- کدام فرد زیر در سال ۱۷۰۱ از خطوط ایزوگون برای نمایش تغییرات مغناطیسی استفاده نمود؟

۱. ادموند هالی

۲. هارنس

۳. چارلز هوتون

۴. دوکارلا

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کارتوگرافی و تهیه نقشه های موضوعی

وشته تحصیلی/ گد درس: آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، زئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

۱۶- در تاریخ استفاده از نقشه، عصر اشتیاق به کدام دوره زیر اطلاق می شود؟

۱. تولدی دوباره

۱. سیاه نوین

۲. زرین گرافیک های آماری

۳. مصور سازی داده هایی با ابعاد زیاد

۱۷- نموداری که با استفاده از درجه حرارت تراکمی ساخته می شود جزو کدام نوع نمودارهای زیر است؟

۱. لگاریتمی

۲. لورنس

۳. اوجايو

۱. خطی ساده

۱۸- برای نشان دادن پراکنش سه متغیر استفاده از کدام نمودار زیر مناسب تر است؟

۱. سه گوش

۲. قطبی

۳. کلوجه ای

۱. چندضلعی

۱۹- در کدامیک از مقیاس های زیر صفت ها با استفاده از دامنه های دقیق سنجیده می شود؟

۱. اسمی

۲. ترتیبی

۳. نسبی

۱. فاصله ای

۲۰- کدام مورد زیر، متداوی ترین و ساده ترین نوع نقشه می موضوعی است؟

۱. داسیمتریک

۲. کوروپلت

۳. نقطه ای

۱. جریانی

۲۱- وزن خط هم ارزش، در ارتباط با کدام ویژگی زیر است؟

۱. پیوستگی

۲. نوع

۳. رنگ

۱. ضخامت

۲۲- در کدام یک از نقشه های موضوعی زیر متغیر کمی مطابق با مرزهای مستخرج از خصلت توزیعی داده ها نشان داده می شود؟

۱. ایزوپلت

۲. نقطه ای

۳. کوروپلت

۱. داسیمتریک

۲۳- در کدام نوع کارتوگرام زیر، برای نمایش ارزش بر حسب مساحت، از شکل مربع استفاده می شود؟

۱. دورلینگ

۲. بدون پیوستگی

۳. پیوسته

۴. دمرس

۲۴- کدام یک از نهادهای زیر از نقشه های کوچک مقیاس و اطلس ها استفاده می کند؟

۱. نظامی

۲. آموزشی

۳. کشاورزی

۱. هواشناسی

۲۵- در کدام یک از مطالعات زیر از نقشه های موضوعی در محور های (کشاورزی، منابع طبیعی، صنایع، جمعیت) استفاده می گردد؟

۱. طرح پایه آمایش سرزمین

۱. طرحهای توسعه و عمران شهری

۲. طرح هادی

۳. طرح جامع

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کارتو گرافی و تهیه نقشه های موضوعی

رشته تحصیلی/ گد درس: آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، زئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۰

۴۶- مهمترین قابلیت نرم افزار Delta graph کدام مورد زیراست؟

۴. مکان یابی

۳. ترسیم نقشه

۲. پردازش اطلاعات

۱. ترسیم نمودار

۴۷- از نمودار نیمه لگاریتمی برای نمایش کدام یک از روابط زیر می توان استفاده کرد؟

۲. دما و بارش

۱. رتبه و تعداد رود

۴. سطح ارتفاعی و مساحت

۳. اندازه ی جمعیت و زمان

۴۸- کدام یک از نقشه های زیر برای اکتشافات نفت در فلات قاره کشورها کمک موثری نموده است؟

۴. توپوگرافی

۳. پدولژیک

۲. هیدرولژی

۱. هیدرو گرافی

۴۹- کدام برنامه نرم افزاری زیر برای توصیف و تحلیل آماری مناسب است؟

CHART WIZARD .۴

SPSS .۳

SHEET 1 .۲

ARC GIS .۱

۵۰- برای تعیین درجه انتظام یا تمرکز توزیع در منحنی لورنس، کدام شاخص زیر محاسبه می شود؟

۴. تغییر پذیری

۳. تطابق

۲. قابلیت

۱. تشابه