

بسمه تعالی

سازمان آموزش و پرورش استان کرمان
مدیریت آموزش و پرورش ناحیه ۲ کرمان
کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی
تاریخ امتحان ۱۳۸۷/۶/۲۱

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

شماره صندلی:

ساعت امتحان: ۸ صبح

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

رشته تحصیلی: علوم انسانی
نام درس: جغرافیا
دوره: پیش دانشگاهی
تعداد سوال: ۲۳
تعداد صفحه: دو صفحه

بارم	ردیف	دانش آموز عزیز: هیچ عبادتی از فکر و اندیشه بهتر نیست. پیامبر اعظم (ص)
۱/۵	۱	سیستم بسته به چه نوع سیستمی گفته می شود. یک مثال نیز ذکر نمایید؟
۱/۵	۲	شیوه های یک شناخت جغرافیایی را نام ببرید و یکی را تعریف کنید؟
۱	۳	منظور از پژوهش علمی چیست؟
۱	۴	انواع شیوه های پژوهش های علمی را بر اساس ماهیت و روش نام ببرید؟
۱	۵	نقشه تلفیقی به چه نوع نقشه هایی گفته می شود؟
۱	۶	در نقشه ای به مقیاس $\frac{1}{50000}$ طول یک کانال ۶ سانتیمتر دیده می شود. طول واقعی این کانال بر روی زمین برابر با چند کیلومتر است؟ (راه حل نوشته شود.)
۱	۷	با سیستم تصویر استوانه ای چگونه نقشه تهیه می گردد و شکل مدارات و نصف النهارات در این نقشه ها چگونه است؟
۱	۸	شکل مناسب ناهمواری های زیر را به منحنی میزان مربوط به آن ارتباط دهید؟

بسمه تعالی

سازمان آموزش و پرورش استان کرمان
مدیریت آموزش و پرورش ناحیه ۲ کرمان
کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی
تاریخ امتحان ۱۳۸۷/۶/۲۱

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

شماره صندلی:

ساعت امتحان: ۸ صبح

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

رشته تحصیلی: علوم انسانی

نام درس: جغرافیا

دوره: پیش دانشگاهی

تعداد سوال: ۲۳

تعداد صفحه: دو صفحه

بارم	ردیف	دانش آموز عزیز: هیچ عبادتی از فکر و اندیشه بهتر نیست. پیامبر اعظم (ص)
۱	۹	نرم افزار کاوش در آسمان و نرم افزار SPSS هر کدام چه نوع استفاده ای در جغرافیا دارند؟
۰/۵	۱۰	کدام مورد از کاربرد های سنجش از دور در جغرافیا است؟ الف- بررسی وضعیت هوا و امکان پیش بینی و کنترل هوا ب- تغییر مقیاس تصاویر ماهواره های و گزینش اطلاعات مورد نظر ج- شناخت دقیق تر افراد از محیط زندگی خود و سایرین د- مطالعه و بررسی جمعیت کشورها با استفاده از نمودار
۱	۱۱	ماموریت ماهواره های نوآ (NOAA) چیست و چه اطلاعاتی را به ایستگاههای زمینی مخابره می کنند؟
۰/۵	۱۲	در تصاویر ماهواره ای هر چه اندازه یک پیکسل کوچکتر باشد، قدرت تفکیک تصویر آن است.
۱	۱۳	از منابع ورود داده ها در یک سیستم اطلاعاتی جغرافیایی به چهار مورد اشاره نمائید؟
۱	۱۴	از نتایج نهایی حاصل از یک سیستم اطلاعاتی جغرافیایی امروزه در چه مواردی استفاده می شود؟
۱	۱۵	مدل مشابه سازی چه نوع مدل جغرافیایی است یک مثال در این مورد بنویسید؟
۰/۵	۱۶	رابطه بین فاصله از مرکز شهر، قیمت محصولات کشاورزی و کاربری های زمین در مدل با دوایر متحدالمرکز نشان داده است.
۰/۵	۱۷	مدلی که پدیده ها و سیستم های واقعی را به صورت خلاصه با استفاده از اعداد و نمادها ارائه می کند مدل می گویند.
۰/۵	۱۸	از حدود ۱۴۹ میلیون کیلومتر مربع مساحت خشکیها تنها مقدار آن شامل زمینهای زراعی، جنگل و مراتع است. الف- یک دوم ب- یک سوم ج- یک چهارم د- سه چهارم
۱	۱۹	تعریف مدیریت محیط زیست را بنویسید؟
۰/۵	۲۰	مصدر کلمه آمایش چیست و به چه معنا می باشد؟
۰/۵	۲۱	آمایش سرزمین در سطح قاره اروپا به چه منظور انجام می گیرد؟
۱	۲۲	از چه نقشه هایی برای ارزیابی توان محیط زیست یک منطقه در آمایش سرزمین استفاده می گردد؟
۰/۵	۲۳	با توجه به برنامه های، برنامه ریزی و توسعه مناطق کشور از اعتبار زیادی برخوردار است. الف- کلان ملی آمایش ب- عمرانی اول توسعه ج- آمایش توان های محیطی د- آمایش در سطح منطقه ای
۲۰		جمع بarm

بسمه تعالی

راهنمای تصحیح سوالات امتحان درس : جغرافیا رشته : علوم انسانی دوره: پیش دانشگاهی در شهریور ماه ۱۳۸۷

مدیریت آموزش و پرورش ناحیه ۲ کرمان

کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی

بارم	راهنمای تصحیح
۱	سیستمی که ماده ویا انرژی جدیدی به آن وارد نمی شود ۰/۵ بلکه ماده یا انرژی موجود در آن به صورت پایان ناپذیر تکرار می شود ۰/۵ مانند چرخه آب یا چرخه کربن ۰/۵
۲	تکوینی - ساختاری - کارکردی - آینده نگر هر مورد ۰/۲۵ تعریف یکی از آنها ۰/۵
۳	به مجموعه فعالیت‌های منطقی و منظمی که برای پاسخ گویی به سوالات علمی و چاره جویی برای رفع مشکلات شناخته شده انجام می گیرد . ۱
۴	توصیفی - علی (علت و معلولی) - همبستگی - تاریخی - تجربی (آزمایشی) - توصیفی موردی فقط ۲ مورد هر مورد ۰/۲۵
۵	نقشه های تلفیقی حاصل ترکیب اطلاعات سایر نقشه ها و مدارک موجود است یا تعریف دیگر : اطلاعاتی که از طریق نقشه برداری زمینی یا هوایی از یک منطقه بدست می آید با اطلاعات موجود در نقشه های دیگر آن منطقه ترکیب می شود. انمره
۶	انمره $\frac{1}{50000} \times \frac{6}{X} \times X = \frac{6 \times 500000}{1} = 300000 \text{ Cm} : 100000 \text{ cm} = 30 \text{ km}$
۷	صفحه حساس تصویر را به صورت استوانه در آورده و در مدار استوا بر کره جغرافیایی مورد نظر مماس می کنیم . پس از عکس برداری که پدیده های روی کره بر سطح استوانه منعکس شده اند نقشه تهیه می گردد. ۰/۵ مدارها و نصف النهارها به صورت خطوط متقاطع و عمود بر هم دیده می شود. ۰/۵
۸	منحنی ۱ شکل D - منحنی ۲ شکل C - منحنی ۳ شکل A - منحنی ۴ شکل B هر مورد ۰/۲۵
۹	کاوش در آسمان نرم افزار آموزشی جغرافیا ۰/۲۵ و SPSS نرم افزار پردازش آماری داده های جغرافیایی ۰/۲۵
۱۰	مورد الف ۰/۵
۱۱	در مطالعات هواشناسی از آن استفاده می شود ۰/۵ و داده هایی چون میزان دما ، رطوبت ، ویژگی لایه های ابر و ... را در ارتفاعات مختلف جو دریافت کرده و به ایستگاههای زمینی مخابره می کند. ۰/۵
۱۲	بیشتر ۰/۵
۱۳	نقشه ها - تصاویر ماهواره ای - عکس های هوایی - داده های آماری - GPS (سیستم موقعیت یاب ماهواره ای) - گزارش میدانی ۴ مورد هر مورد ۰/۲۵

۱۴	برنامه ریزی های منطقه ای ، ناحیه ای، شهری، روستایی یا مکان یابی اجرای طرح های عمرانی، شناسایی خطرهای محیطی، ایمنی و امنیت ، عمران کشاورزی، محیط زیست، مدیریت آب، راه سازی و ... ۴ مورد هر مورد ۰/۲۵
----	---

مدیریت آموزش و پرورش ناحیه ۲ کرمان کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی

بارم	راهنمای تصحیح
۱۵	مدلی است که به مقیاس معینی از پدیده های واقعی ساخته می شود ۰/۵ مانند رفتار جزر ومدّ- نمایش طوفان و گردباد ۰/۵
۱۶	فون تانن ۰/۵
۱۷	ریاضی ۰/۵
۱۸	ب- یک سوم ۰/۵
۱۹	مجموعه ی برنامه ریزی هایی است که فعالیت های انسانی را ۰/۵ برای استفاده بهتر از محیط زیست و حفاظت از منابع طبیعی ساماندهی می کند. ۰/۵
۲۰	آمایش از مصدر آمودن ۰/۲۵ به معنای آمیختن، درهم ریختن، آراستن و نظم دادن ۰/۲۵ (یک معنی کافی است)
۲۱	به منظور هماهنگی میان سیاست های آمایش کلیه کشور های اروپایی انجام می گیرد. ۰/۵
۲۲	نقشه اقلیم ، نقشه هیدرولوژی (آب های سطحی و زیر زمینی) ، نقشه ناهمواری ها (ژئومورفولوژی)، نقشه خاک ، نقشه پراکنش گیاهی و جانوری ۴ مورد هر کدام ۰/۲۵
۲۳	الف - کلان ملی آمایش ۰/۵
نظر همکاران محترم صائب است	