

نام و نام خانوادگی: .....

مقطع و رشته: چهارم انسانی

نام پدر: .....

شماره داوطلب: .....

تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران  
اداره کل آموزش پرورش شهرستان  
اداره آموزش پرورش شهرستان متوح تهران

دبیرستان غیردولتی دخترانه سروش (واحد فلفین)

آزمون پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

نام درس: جغرافیا

نام دبیر: بیدقی





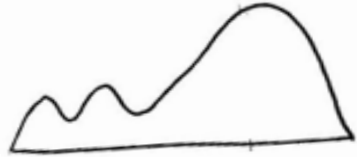
تاریخ امتحان: ۲۰ / ۱۰ / ۱۳۹۳

ساعت امتحان: ۸ صبح / عصر

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه

ردیف	سؤالات	محل مهر یا امضاء مدیر	نمره
۱	<p>ص یا غ بودن عبارات زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف: استفاده از روش های کمی و آماری از ویژگی های روش تفکر سیستمی است.</p> <p>ج: در پژوهش توصیفی پژوهشگر برای پیش بینی پدیده ها و مقابله ی با آن در آینده راه هایی ارائه میدهد.</p> <p>د: طبقه بندی داده ها یکی از ساده ترین و اساسی ترین روش پردازش و تحلیل اطلاعات می باشد.</p> <p>ه: قدیمی ترین نقشه ی معتبر، باقی مانده ی لوحی از گل رس است.</p> <p>و: در نقشه های شهرسازی، شبکه های انتقال نیرو از نقشه های با مقیاس بسیار بزرگ استفاده میشود.</p> <p>ی: در سیستم تصویر مخروطی، تصویر مدارها، نصف النهارها بصورت خطوط متقاطع و عمود به هم دیده می شوند.</p> <p>ن: در برخی نقشه های ناهمواری از رنگ های قهوه ای و نارنجی برای نشان دادن مناطق بلند و بسیار بلند کوهستانی استفاده می شود.</p>		۴
۲	<p>عبارات زیر را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>الف: آگاه شدن از وضعیت تعادل سیستم بوسیله ----- انجام می شود.</p> <p>ب: زیر بنای پژوهشهای کاربردی ----- است.</p> <p>ج: اندازه گیری ابعاد پنهان آیسبرگ ها به کمک نقشه برداری ----- امکان پذیر شده است.</p> <p>د: برای نمایش دادن مناطق کوهستانی، مسکونی از علائم ----- استفاده می شود.</p>		۲
۳	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱- در دوره اسلامی ----- و ----- در گسترش دانش جغرافیا سهمی شگرف داشتند.</p> <p>۱- شناسایی مسلمانان - تهیه نقشه جهان</p> <p>۲- مسافرت برای کسب علم - وضع مالیات</p> <p>۳- تجارت بین کشورهای مسلمان - کسب مهارت در رشته های ریاضی و نجوم</p> <p>۴- ایجاد رابطه دوستانه بین کشورها - کشف مکان های دیدنی و شگفت انگیز</p> <p>۲- در کدام مرحله از مراحل تکوین زمین، محیط جغرافیایی بوجود آمد و تفاوت چشم اندازهای جغرافیایی حاصل کدام مورد است؟</p> <p>۱- سومین مرحله - تفاوت عناصر محیط طبیعی و محیط اجتماعی</p> <p>۲- سومین مرحله - ارتباط سیستمی اجزای متفاوت محیط طبیعی</p> <p>۳- چهارمین مرحله - تفاوت عناصر محیط طبیعی و محیط اجتماعی</p> <p>۴- چهارمین مرحله - ارتباط سیستمی اجزای متفاوت محیط طبیعی</p>		۲

ادامه ی سوالات

۱	<p>مفاهیم را به عبارات مناسب وصل کنید.</p> <p>اولین گام در یک پژوهش جغرافیایی حذف اطلاعات غیر ضروری و حفظ اطلاعات ضروری ارائه پیشنهاد برای بهبود وضعیت مورد مطالعه حدس یا پیش بینی علمی محقق در مورد موضوع با توجه به دانسته‌های او</p> <p>بیان مساله تدوین فرضیه پردازش داده‌ها پرسش آغازین</p>	۴
۱.۲۵ ۱.۵ ۰.۷۵ ۰.۷۵	<p>به سؤالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>۱- تفاوت چشم اندازهای شهرهای اسلامی و غیر اسلامی در چیست؟ ۲- نقشه چیست؟ خصوصیات مشترک نقشه‌های را بنویسید. ۳- پدیده‌های دو بعدی را تعریف کنید. (با مثال) ۴- چه عواملی بر علاقه مردم به نقشه‌های جغرافیایی افزود؟</p>	۵
۲ ۱.۵ ۲	<p>به سؤالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>۱- سیستم‌های بازو بسته را مقایسه کنید. ۲- علت استفاده از دستگاه تبدیل در نقشه‌های هوایی را توضیح دهید. ۳- با مقیاس داده شده، اگر فاصله دو نقطه ۵ سانتی متر باشد، فاصله حقیقی آنها روی زمین چقدر است؟ و در تهیه کدام نقشه‌ها کاربرد دارد؟</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">۴۰۰    ۳۰۰    ۲۰۰    ۱۰۰    ۰ کیلو متر</p>	۶
۰.۵	<p>- هریک از اشکال زیر کدامیک از انواع پدیده‌های طبیعی را نشان می‌دهند؟</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>؟-----</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>؟-----</p> </div> </div>	۷
۰.۷۵	<p>کدامیک از منحنی‌های میزان به شکل ناهمواری تعلق دارند؟ چرا؟</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>؟-----</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>؟-----</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	۸



اداره کل آموزش و پرورش شهرستان  
اداره کل آموزش و پرورش شهرستان مشغولترین

دبیرستان غیردولتی دخترانه سرادشت (واحد فلفین)

کلید سؤالات پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

نام درس: جغرافی

نام دبیر: بیدقی

تاریخ امتحان: ۱۳۹۳/۱۰/۲۰

ساعت امتحان: ۸ صبح / عصر

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه

نوع سؤال	راهنمای تصحیح	صفحه: .....	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	الف) درست ج) غلط د) درست ه) درست و) غلط ی) غلط ن) درست		
۲	سپخوراند (باز خورد) ب) پژوهشی های بنیادی ج) دریایی د) سطحی		
۳	۱- گرد اوری و تنظیم اطلاعات عمومی و جغرافیایی از سرزمین ها و مردمان ساکن آنها , گرد اوری مالیات , گزینه ۲ ۲- گزینه ۳		
۴	اولین گام در یک پژوهش جغرافیایی (پرسش آغازین) حذف اطلاعات غیر ضروری و حذف اطلاعات ضروری (پردازش داده ها) حدس یا پیش بینی علمی محقق در مورد موضوع با توجه به دانسته ان (تدوین فرضیه)		
۵	۱- به جهت تفاوت فرهنگی آنهاست تفاوت عناصر محیط طبیعی و اجتماعی ۲- تصویر از پدیده های طبیعی یا انسانی سطح زمین است که بر وی یک ورق کاغذ یا هر سطح دیگر با مقیاس معین نرسیم میشود منظر قایم منتقله مورد نظر مقیاس خاصی دارد ۳- تنها نمایش موقعیت مسطحاتی آنها اهمیت دارند (در یا چه -رود و...) ۴- اکتشاف جغرافیایی - تهیه نقشه سرزمین های تازه کشف شده		
۶	۱- از هر مورد (سیستم باز و بسته) ۴ مورد ص ۱۳ ۲- پس از تصویر برداری توسط هواپیما در ارتفاع معین بطور متوالی هر یک ۶۰ درصد پوشش مشترک دارد؛ بعدها در دستگاه ویژه ای بنام دستگاه تبدیل قرار می گیرند و در صفحه جداگانه بطور مستقیم ترسیم می شوند. ۳- فرمول مقیاس؛ حل مسئله: فاصله ی حقیقی همان دو نقطه روی زمین / فاصله دو نقطه روی نقشه = فرمول مقیاس فاصله ی دو نقطه روی زمین کیلومتر 500 $\Rightarrow \frac{5}{x} = \frac{1}{100}$ سانتی متر $\frac{1}{1000000} = \frac{1}{100 \times 100000} = \frac{1}{100}$ = مقیاس ترسیمی نقشه های کوچک مقیاس ۴- دره ها و آبراهه ها در نقشه های توپوگرافی به شکل عدد ۸ بالها و پشته ها در نقشه های توپوگرافی به شکل عدد ۷ ۵- در دامنه های کم شیب؛ منحنی های میزان از یکدیگر فاصله دارند و در دامنه های پر شیب منحنی های میزان بسیار فشرده و به هم نزدیک اند		