

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: جغرافیای ناحیه ای ایران ۱

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۶

۱- مسائل جمعیتی با بار کیفی و کمی خود از مبانی اساسی بررسی کدامیک از محیطهای زیر است؟

۱. اقتصادی ۲. فرهنگی ۳. اجتماعی ۴. طبیعی

۲- از خصوصیات مهم موقعیت کوهستانی ایران، تعلق آن به سیستم چین خوردگی آلپی است. این چین خوردگی ها عمدتاً متعلق به کدام دوران زمین شناسی هستند؟

۱. دوران چهارم ۲. دوران سوم ۳. دوران دوم ۴. دوران اول

۳- اثرات محدود کنندگی عوامل محیط طبیعی بر روی معیشتهای انسانی در قلمرو کشور ایران از کدام جهات جغرافیایی شدت یافته است؟

۱. شمال به جنوب و شمال غربی به جنوب شرقی ۲. جنوب به شمال و شمال شرقی به جنوب غربی
۳. شمال به جنوب و شمال شرقی به جنوب غربی ۴. جنوب به شمال و شمال غربی به جنوب شرقی

۴- حاصل فعالیتهای ماگمایی در دوران سوم زمین شناسی منجر به پیدایش کدامیک از کانسارهای زیر شده است؟

۱. بوکسیت و آهن ۲. روی و بوکسیت ۳. آهن و روی ۴. مس و سرب

۵- از شواهد مهم کدام کوهزایی، چین خوردگی های شدید، برونزدگی های گرانیتی و دیوریتی از دوره ژوراسیک تا کرتاسه بالا در منطقه کرمان و یزد و بافق است؟

۱. کوهزایی بایکالی ۲. کوهزایی هرسینین ۳. کوهزایی کالدونین ۴. کوهزایی آلپی

۶- ارتفاعات زردکوه با ۴۵۷۱ متر ارتفاع و کوه دینار با ۴۴۳۲ متر ارتفاع جزء کدام سیستم های کوهستانی ایران می باشند؟

۱. البرز ۲. زاگرس ۳. کپت داغ ۴. مکران

۷- نوار طویل دگرگون شده ای که در امتداد زاگرس رورانده یا زاگرس مرتفع وجود دارد، چه نامیده می شود؟

۱. زون ایران مرکزی ۲. زون سنندج - سیرجان
۳. زاگرس چین خورده ۴. زون مکران-اسفندقه

۸- اهمیت اقتصادی کدام منطقه فراوانی معادن فلزی مانند مس، روی، قلع، کرم، تنگستن و سرب و همچنین کانسارهای غیر فلزی است؟

۱. منطقه اسفندقه - مریوان ۲. ایران مرکزی
۳. منطقه شرق و جنوب شرق ایران ۴. سواحل پست دریای خزر

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جغرافیای ناحیه ای ایران ۱

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۶

۹- چه عاملی به توسعه شهری در شهرهای آبادان، گچساران، مسجد سلیمان کمک فراوانی کرده است؟

۱. جلگه حاصلخیز خوزستان
۲. پیدایش منابع عظیم نفتی در خوزستان
۳. منابع و کانسارهای فلزی
۴. فلزات قیمتی

۱۰- معادن زغال سنگ کدام منطقه از ترکیبات سولفوری کمتری برخوردار است و به خوبی قابل تبدیل به کک است؟

۱. خراسان
۲. مازندران
۳. تهران
۴. کرمان

۱۱- براساس آمار سال ۱۳۶۴ بیشترین آمار شاغلین در بخش معدن در کدام معادن اشتغال داشته اند؟

۱. مس
۲. آهن
۳. زغال سنگ
۴. سرب و روی

۱۲- بر اساس دیدگاه اکولوژیکی، مصرف کدامیک از مصالح زیر در ساختمان سازی توصیه شده است؟

۱. گچ و سیمان
۲. سنگ
۳. آجر
۴. سفال

۱۳- کدامیک از سنگهای ساختمانی زیر منشأ آتشفشانی دارند؟

۱. تراورتن
۲. مرمریت
۳. مرمر
۴. گرانیت

۱۴- کدام استان دارای ذخیره قطعی و احتمالی بیشتری از نظر پوکه معدنی می باشد؟

۱. تهران
۲. اصفهان
۳. آذربایجان شرقی
۴. سمنان

۱۵- مقدار ۲/۵ میلیون تن سنگ آهن استخراج شده در معادن سنگ آهک بافق به کارخانه ذوب آهن کدام شهر حمل می شود؟

۱. یزد
۲. کرمان
۳. اهواز
۴. اصفهان

۱۶- مهمترین کانسارهای نمکی ایران در کدام مناطق یافت می شوند؟

۱. سواحل خلیج فارس
۲. حوضه های بسته داخلی
۳. ارتفاعات زاگرس
۴. سواحل دریای خزر

۱۷- چرا تمرکز فعالیت های زلزله در حواشی کوههای البرز و زاگرس است؟

۱. زیرا نیروهای درونی فعال تر هستند
۲. چون این کوهها بازمانده برجستگیهای قدیمی تر هستند
۳. زیرا نیروهای بیرونی فعال تر هستند
۴. از نظر ژئودینامیکی هنوز تعادل ایزوستازی واقعی وجود ندارد

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جغرافیای ناحیه ای ایران ۱

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۶

۱۸- زلزله های البرز نسبت به زلزله های حاشیه خارجی زاگرس (زاگرس چین خورده) دارای کدام ویژگی زیر است؟

۰۱. در عمق بیش از ۵۰ کیلومتر رخ می دهند
 ۰۲. سطحی تر و شدیدتر هستند
 ۰۳. عمیق تر و خفیف تر هستند
 ۰۴. موجب تخریب کمتری می شوند

۱۹- از نظر جغرافیایی، مکان یابی بسیاری از شهرهای قدیمی ایران بر روی کدام رسوبات صورت گرفته است؟

۰۱. رودخانه ای
 ۰۲. سطوح ساختمانی
 ۰۳. فرسایشی
 ۰۴. بادی

۲۰- حوضه های بسته فلات داخلی ایران از کدام جهات با هم همبستگی زیادی دارند؟

۰۱. شکل ظاهری، ساختمان و منشأ
 ۰۲. وسعت
 ۰۳. امتداد
 ۰۴. سن رسوبات

۲۱- در پیدایش دشت های پایکوهی که به فلات داخلی ایران منتهی می شوند کدامیک از عوامل زیر نقش تعیین کننده دارند؟

۰۱. اشکال فرسایشی متفاوت
 ۰۲. جریان سیلابی رودخانه های خروشان
 ۰۳. متفاوت بودن جنس رسوبات
 ۰۴. ساختمان زمین شناسی و جنس سنگ

۲۲- چرا نواحی شرقی ایران جزو نقاط محروم و غیر فعال کشور محسوب می گردند؟

۰۱. توانهای اقتصاد معدنی ضعیف
 ۰۲. موقعیت حاشیه ای خود
 ۰۳. توانهای اقتصاد کشاورزی ضعیف
 ۰۴. شرایط آب و هوایی نامساعد

۲۳- به طور سنتی شهرهای قدیمی کشور در کدامیک از مناطق زیر پا گرفته اند؟

۰۱. حاشیه فلات داخلی ایران
 ۰۲. خوزستان
 ۰۳. دامنه های غربی زاگرس
 ۰۴. جلگه های گیلان و مازندران

۲۴- عامل بازدارنده مهم در تکوین و توسعه مراکز شهری در نواحی کوهستانی کدام است؟

۰۱. عامل آب و هوا نامساعد
 ۰۲. عامل عرض جغرافیایی
 ۰۳. شرایط اکولوژی نامساعد
 ۰۴. ارتفاع و شرایط توپوگرافی

۲۵- در طبقه بندی اقلیمی که توسط « ترول - پافن » انجام گرفته، در قسمت عمده کشور کدام اقلیم حاکم است؟

۰۱. اقلیم گرم و خشک حاره ای
 ۰۲. اقلیم بیابانی و نیمه بیابانی
 ۰۳. اقلیم استپی با زمستان مرطوب و تابستان خشک
 ۰۴. اقلیم معتدل و خشک تابستانی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جغرافیای ناحیه ای ایران ۱

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۶

۲۶- کشت دیم در کدامیک از مناطق زیر به دلیل افزایش دما در تیرماه کاملاً متوقف می شود؟

۱. سواحل شمالی
۲. نوار ساحلی جنوب کشور
۳. کوهپایه های زاگرس
۴. حواشی ایران مرکزی

۲۷- میزان بارش در سواحل دریای خزر از شرق به غرب چه تغییری می نماید؟

۱. ثابت است
۲. کاهش می یابد
۳. نوسان کمی دارد
۴. افزایش می یابد

۲۸- چه مقدار از کشور ما را مناطقی تشکیل می دهند که کلا با کمبود بارش روبرو هستند؟

۱. حدود یک سوم
۲. بیش از دو سوم
۳. نیمی از کشور
۴. چهار پنجم

۲۹- یکی از مهمترین خصوصیات نظام بارش در این ناحیه که اثرات ژئومورفولوژیکی زیادی دارد، شدت بارش یا ریزش حداکثر بارش در طول یک شبانه روز است؟

۱. دامنه های غربی زاگرس
۲. ایران مرکزی
۳. سواحل جنوب
۴. سواحل دریای خزر

۳۰- کدام خصوصیت دمایی به منظور آگاهی از طول یخبندان برای تنظیم آمد و شد شهری در زمستان اهمیت خاص دارد؟

۱. حداکثرهای مطلق دما
۲. میانگین سالانه دما
۳. میانگین های حداقل و حداکثر مطلق دما
۴. میانگین ماهانه دما