

استادبانک



نمونه سوالات همراه با جواب و

گام به گام کتاب‌های درسی

به طور کامل رایگان در

اپلیکیشن استادبانک

به جمع ده‌ها هزار کاربر اپلیکیشن رایگان استادبانک پیوندید.

[لینک دریافت اپلیکیشن نمونه سوالات استادبانک \(کلیک کنید\)](#)

* برای مشاهده نمونه سوالات دانلود شده به صفحه بعد مراجعه کنید.

۱- اگر در یکی از جلگه‌های ساحلی شمالی یا جنوبی کشور زندگی می‌کنید، ارزش‌های ارتباطی جلگه‌ی محل زندگی خود را از نظر بندرها و فعالیت‌های اقتصادی و دریانوردی در آنها، با هم‌گروه‌های خود به بحث بگذارید؛ گزارشی تهیه، و نتایج آن را به کلاس ارائه کنید.

« پاسخ »

جلگه‌های ساحلی شمال کشور از نظر زراعت و کشاورزی حائز اهمیت می‌باشند و جلگه‌های ساحلی جنوبی از نظر نظامی دارای اهمیت می‌باشند.

۲- ۱- اگر پیرامون یکی از دشت‌های داخلی ایران زندگی می‌کنید، ارزش‌های اقتصادی دشت مجاور خود را فهرست کنید و در مورد یکی از آنها گزارشی تهیه، و به کلاس ارائه کنید.
۲- به نظر شما دشت‌های داخلی ایران از نظر دفاعی و نظامی چه اهمیتی دارند؟

« پاسخ »

۱- پاسخ به عهده دانش‌آموز
۲- در دشت‌های داخلی ایران جلوی پیشروی سریع دشمن گرفته می‌شود.

۳- اگر در یک منطقه‌ی کوهستانی زندگی می‌کنید (آذربایجان، البرز و یا زاگرس)، عوامل انسانی مؤثر در تغییر شکل ناهمواری‌های پیرامون محل زندگی خود را با هم‌گروه‌ها مطرح کنید. آنها را فهرست و مهم‌ترین عامل این تغییر شکل را تشریح کنید.

« پاسخ »

استخراج معادن، جاده‌سازی، پل‌سازی، ساخت و سازها، ساختن تونل‌ها و غیره

۴- جاده‌هایی که شهرهای دامنه‌ی جنوبی البرز را به دامنه‌ها شمالی آن ارتباط می‌دهد بر روی نقشه پیدا کنید.
- این جاده‌ها از کنار کدام کوه‌ها و دره‌ها عبور می‌کنند؟
- عبور جاده‌ها در این نواحی با عملیات ساختمانی (برداشت مواد، حمل و برجای‌گذاری‌ها، انفجار سنگ‌ها، تغییر در مجاری آب‌ها، احداث تونل و ...) همراه است. تأثیر این عملیات را بر ناهمواری‌های این منطقه، با هم‌گروه‌های خود به بحث بگذارید و گزارشی تهیه و ارائه کنید.

« پاسخ »

- هراز - چالوس - علم‌کوه - دماوند - توچال

- موجب ناپایدار شدن دامنه‌های؟؟؟ و خطرهایی مثل ریزش و لغزش را به دنبال دارد.

۵- منابع و ذخایر غنی ، و در مجاورت جلگه‌ها سبب جلب جمعیت شده است.

« پاسخ »

منابع و ذخایر غنی زغال‌سنگ، نفت و گاز در مجاورت جلگه‌ها سبب جلب جمعیت شده است.

۶- ارزش‌های اقتصادی جلگه‌ها را با ذکر مثال بیان کنید.

« پاسخ »

به عنوان مثال، در جلگه‌ی جنوبی کشور، وجود تنگه‌ی هرمز و سواحل طولانی، امکانات حمل‌ونقل کالا و مسافر را به همراه صید ماهی فراهم می‌آورد. در سواحل شمالی هم حمل‌ونقل و صید ماهیان خاویار در جریان است.

۷- جلگه بهترین مکان در کشورمان است.

« پاسخ »

جلگه بهترین مکان کشاورزی در کشورمان است.

۸- عوامل تغییردهنده‌ی جلگه‌ها کدام‌اند و از هر کدام چند مثال ذکر کنید.

« پاسخ »

حرکات دریا: جزر و مد، سونامی، جریان‌ات دریایی، رودهای طغیانی
انسان: اسکله‌سازی، بندرسازی، دیواره‌سازی ساحلی، احداث جاده، پوشش گیاهی و بهره‌برداری وسیع

۹- ارزش‌های اقتصادی دشت‌ها را بیان کنید.

« پاسخ »

جاذبه‌های گردشگری - استفاده از انرژی پاک، مانند انرژی خورشید و باد - گذران اوقات فراغت به دلیل مناسب بودن برای رصد ستارگان، کویرنوردی و برگزاری مسابقات ورزشی - معادن گچ، نمک و مصالح ساختمان

۱۰- نمونه کارهایی که موجب گسترش فرسایش انسانی در نواحی بیابانی و دشت‌ها می‌شود را نام ببرید.

« پاسخ »

بهره‌برداری انسانی و تغییرات کاربری اراضی، بوته‌کشی و از بین بردن پوشش‌های گیاهی، دست‌کاری نابخردانه در مسیل‌ها و مجاری رودها، احداث جاده‌ها در مناطق حساس به دست‌کاری‌های انسانی و بهره‌برداری وسیع از معادن و منابع طبیعی.

۱۱- دشت‌ها به چند صورت شکل گرفته‌اند؟

« پاسخ »

به دو صورت:

عوامل فرسایشی مانند باد و باران ناهمواری‌ها را هموار کرده است و دیگر این‌که مواد حاصل از فرسایش بین کوه‌ها رسوب کرده و سطح همواری را به وجود آورده است.

۱۲- ارزش‌های اقتصادی نواحی کوهستانی را نام ببرید.

« پاسخ »

(۱) ذخایر آب (۲) معادن و ذخایر طبیعی (۳) دام‌پروری (۴) گردشگری (۵) جنگل‌ها (مواد غذایی و چوب)

۱۳- علت فعالیت گِل‌فشان‌ها چیست؟

« پاسخ »

فعالیت‌های زمین‌ساختی

۱۴- گِل‌فشان‌ها در کدام ناحیه‌اند؟

« پاسخ »

در استان‌های هرمزگان و بلوچستان جنوبی در فاصله‌ی این ناهمواری‌ها تا دریای عمان چندین گِل‌فشان وجود دارد که همانند چشمه‌های گِلی می‌جوشد.

۱۵- ناهمواری‌های مریخی کدامند؟

« پاسخ »

در رشته‌کوه‌های بشاگرد و اطراف آن، فرسایش، شکل‌های زیبایی با دره‌ها، چاله‌ها، گودال‌های عمیق ایجاد کرده است که آن‌ها را (ناهمواری‌های مریخی) هم گفته‌اند.

۱۶- ناهمواری‌های مرکزی ایران چند نوع است؟

« پاسخ »

دو نوع است که بخشی، کوه‌های چین‌خورده که به آن‌ها کوه‌های مرکزی گفته می‌شود و برخی، توده‌های نفوذی آذرین که به آن‌ها کوه‌های منفرد می‌گویند.

۱۷- عوامل انسانی تغییردهنده‌ی زاگرس را توضیح دهید.

« پاسخ »

بر روی رودهای حوضه‌ی زاگرس، سدهای متعدد برای جلوگیری از طغیان، تولید برق آبی، تنظیم آب موردنیاز برای آبیاری اراضی کشاورزی، استفاده‌های صنعتی و یا تأمین آب موردنیاز شهرها و روستاها احداث شده است. احداث جاده‌ها، از بین بردن جنگل‌ها و استفاده‌ی نامناسب اراضی کشاورزی در نواحی شهری و روستایی زاگرس همراه با گسترش شهرها و روستاها به ضرر دامنه‌ها و دره‌ها و دشت‌ها بوده است.

۱۸- یکی از زیباترین و فعال‌ترین پدیده‌های رشته‌کوه زاگرس، است که لایه‌های نمک به شکل گنبد‌های بین قرار گرفته است.

« پاسخ »

یکی از زیباترین و فعال‌ترین پدیده‌های رشته‌کوه زاگرس، گنبد‌های نمکی است که لایه‌های نمک به شکل گنبد‌های بین لایه‌های رسوبی قرار گرفته است.

۱۹- زاگرس چگونه به وجود آمده است؟

« پاسخ »

رشته‌کوه زاگرس از برخورد دو صفحه‌ی شبه‌جزیره‌ی عربستان و صفحه‌ی اورسیا به وجود آمده است. این چین‌خوردگی‌ها پس از تشکیل، به حالت اولیه باقی نماند و طی میلیون‌ها سال به علت فرسایش، تغییر شکل یافته است.

۲۰- منطقه‌ی کوهستانی غربی (زاگرس) چه مشخصاتی دارد؟

« پاسخ »

چین‌خوردگی‌های دیواره‌مانندی با دره‌های موازی و به طول صدها کیلومتر، چشم‌انداز نواحی کوهستانی غربی کشور از کردستان با جهت شمال غربی - جنوب شرقی تا تنگه‌ی هرمز را تشکیل داده است.

۲۱- کوه‌های شمال خراسان به شکل در شمال قرار دارند.

« پاسخ »

کوه‌های شمال خراسان به شکل منظم و موازی در شمال شرقی قرار دارند.

۲۲- چه اقداماتی، ناهمواری‌های کوهستانی را به شکل ناپایدار درآورده و موجب چگونه مخاطراتی می‌شود؟

« پاسخ »

احداث جاده‌های ارتباطی (شوسه و راه‌آهن)، احداث سدها و هدایت رودخانه‌ها و بهره‌برداری از آن‌ها، گسترش فعالیت‌های کشاورزی گوناگون و بهره‌برداری از معادن فراوان و مجموع این فعالیت‌ها سبب شده که دامنه‌ها و دره‌ها و دشت‌ها و رودخانه‌های این منطقه‌ی کوهستانی طی دهه‌ها، چهره‌ی دیگری به خود بگیرد و گاه مخاطراتی هم‌چون ریزش و لغزش در جاده‌ها و دامنه‌ها، لرزش‌های خفیف و گسترده، طغیان رودها و بروز سیلاب‌ها و همانند آن‌ها حاصل شود.

۲۳- کدام رودها در کوهستان البرز جریان دارند؟

« پاسخ »

رودهایی چون چالوس و هراز

۲۴- منطقه‌ی کوهستانی البرز چگونه به وجود آمده است؟

« پاسخ »

بخش اعظم این چین خوردگی وسیع، حاصل کوهزایی مواد رسوبی طی میلیون‌ها سال است. فعالیت‌های آتشفشانی در دوره‌ی کواترنر سبب شکل‌گیری قله‌ی دماوند، در این رشته‌کوه شده است.

۲۵- کوه‌های البرز از شروع شده و در امتداد تا کوه‌های در نزدیکی شاهرود و تنگه‌ی ادامه دارند.

« پاسخ »

کوه‌های البرز از تنگه‌ی منجیل شروع شده و در امتداد غربی - شرقی تا کوه‌های شادکوه در نزدیکی شاهرود و تنگه‌ی خوش‌بیلاق ادامه دارند.

۲۶- ویژگی‌های ارتفاعات منطقه‌ی کوهستانی تالش را بنویسید.

« پاسخ »

کوهستانی‌های تالش با جهت شمالی - جنوبی، منطقه‌ی آذربایجان را از کناره‌های دریای خزر جدا کرده است. شیب عمومی این کوه‌ها به سمت خزر بیش از منطقه‌ی آذربایجان است و آب‌های جاری از آن‌ها به سرعت به دریای خزر وارد می‌شود.

۲۷- در منطقه‌ی کوهستانی آذربایجان، کدام ارتفاعات واقع‌اند؟

« پاسخ »

رشته‌کوه‌های ارسباران (قره‌داغ) در شمال، رشته‌کوه مرکزی ایران و ترکیه (آرارات) در شمال غرب و کوه‌های سبلان و سهند که بر اثر فوران‌های آتشفشانی در این منطقه به وجود آمده‌اند.

۲۸- منطقه‌ی کوهستانی شمال شمال کدام مناطق است؟

« پاسخ »

الف) منطقه‌ی کوهستانی آذربایجان ب) منطقه‌ی کوهستانی تالش ج) منطقه‌ی کوهستانی البرز د) کوه‌های شمال خراسان

۲۹- شکل و پراکندگی کوهستان‌های ایران به چند دسته تقسیم‌بندی می‌شوند؟

« پاسخ »

۱) منطقه‌ی کوهستانی شمال کشور ۲) منطقه‌ی کوهستانی غربی ۳) سایر مناطق کوهستانی

۳۰- آخرین تحولات در این دوران، طی دوره‌ی ناهمواری‌های کشور ما شکل نهایی یافته و از آن پس تحت تأثیر عوامل تغییر شکل می‌یابند.

« پاسخ »

آخرین تحولات در این دوران، طی دوره‌ی کواترنر ناهمواری‌های کشور ما شکل نهایی یافته و از آن پس تحت تأثیر عوامل فرسایش تغییر شکل می‌یابند.

۳۱- ناهمواری‌های ایران در چه دوره‌ای به وجود آمده است؟

« پاسخ »

ناهمواری‌های ایران بیشتر طی دوران‌های اول تا سوم زمین‌شناسی پدید آمده است. شکل امروزی آن‌ها به اواخر دوران سوم زمین‌شناسی (سنوزوئیک) مربوط است.

۳۲- وجود در دشت‌ها از عوامل مهم فعالیت‌های زندگی آن‌جا است.

« پاسخ »

وجود آب در دشت‌ها از عوامل مهم فعالیت‌های زندگی آن‌جا است.

۳۳- دلایل اهمیت ناهمواری‌ها چیست؟

« پاسخ »

ناهمواری‌ها گاه در طول تاریخ مانع ورود مهاجمان به سرزمین ما شده و علاوه بر آن، در تشکیل اجتماعات انسانی و نوع زندگی مردم بسیار تأثیرگذار بوده است.

۳۴- بارش کمتر از ۳۰ میلی‌متری باران در بسیاری از مناطق، «نمکزارهای پف کرده» و «دریاچه حوض سلطان» به ترتیب به کدام مناطق ایران اشاره دارند؟

- (۱) بیابان لوت - دشت کویر - دشت کویر
(۲) بیابان لوت - دشت کویر - بیابان لوت
(۳) دشت کویر - بیابان لوت - دشت کویر
(۴) دشت کویر - دشت کویر - بیابان لوت

« پاسخ »

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. بخش زیادی از «بیابان لوت» به دلیل قرارگیری در منطقه فشار زیاد جنب حاره‌ای، کمتر از ۳۰ میلی‌متر باران دارد.

«کویر» بخشی از بیابان است به نمکزارهای پف کرده‌ای گفته می‌شود که تبخیر عامل اصلی شکل‌گیری آن است، موقعیت ایران به گونه‌ای است که یکی از بزرگ‌ترین کویرهای جهان را به وجود آورده است. دریاچه حوض سلطان در غرب «دشت کویر» در استان قم قرار گرفته است.

- ۳۵- علت به وجود آمدن دشت‌های کاکان و ارژن در استان فارس به ترتیب کدام است؟
- (۱) چین خوردگی - انحلال مواد آهکی
(۲) انباشت مواد حاصل از فرسایش - هموار شدن زمین‌ها
(۳) چین خوردگی - فرسایش بادی
(۴) هموار شدن زمین - انحلال مواد آهکی

« پاسخ »

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.
دشت کاکان ← چین خوردگی
دشت ارژن ← انحلال مواد آهکی و هموار شدن زمین‌ها

- ۳۶- موارد کدام گزینه مربوط به منطقه کوهستانی تالش هستند؟
- (الف) با جهت شمالی جنوبی، منطقه آذربایجان را از کناره‌های دریای خزر جدا کرده است.
(ب) از تنگه منجیل شروع شده و در امتداد غربی شرقی شاه‌کوه در نزدیکی شاهرود و گردنه خوش‌بیلاق ادامه دارد.
(ج) مراکز جمعیتی بسیاری در امتداد این کوهستان مستقر شده است و از کانون‌های عمده فعالیت‌های اقتصادی کشور به شمار می‌رود.
(د) شیب عمومی این کوه‌ها به سمت خزر، پیش از منطقه آذربایجان است.
(ه) بخش اعظم این چین خوردگی وسیع، حاصل کوه‌زایی مواد رسوبی طی میلیون‌ها سال است.
- (۱) الف، ب (۲) ج، د، ه (۳) ب، ج، ه (۴) الف، د

« پاسخ »

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.
(الف) منطقه کوهستانی تالش
(ب) منطقه کوهستانی البرز
(ج) منطقه کوهستانی البرز
(د) منطقه کوهستانی تالش
(ه) منطقه کوهستانی البرز

۳۷- «استفاده بی‌رویه از آب‌های زیرزمین، گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع و جلوگیری از فرسایش خاک» به‌ترتیب

مربوط به کدام یک از عملکردهای انسانی زیر است و شهر کوهپایه‌ای سی‌سخت در کدام استان واقع شده است؟
 (۱) عملکرد منفی در ناحیه ساحلی، عملکرد مثبت در ناحیه کوهستانی، عملکرد مثبت در ناحیه کوهستانی - کهگیلویه و بویراحمد

(۲) عملکرد منفی در ناحیه ساحلی، عملکرد مثبت در ناحیه کوهستانی، عملکرد مثبت در ناحیه جنگلی - کردستان
 (۳) عملکرد منفی در ناحیه بیابانی، عملکرد منفی در ناحیه کوهستانی، عملکرد مثبت در ناحیه کوهستانی - کهگیلویه و بویراحمد
 (۴) عملکرد منفی در ناحیه بیابانی، عملکرد منفی در ناحیه کوهستانی، عملکرد مثبت در ناحیه جنگلی - کردستان

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

استفاده بی‌رویه از آب‌های زیرزمینی ← عملکرد منفی در ناحیه بیابانی
 گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع ← عملکرد منفی در ناحیه کوهستانی
 جلوگیری از فرسایش خاک ← عملکرد مثبت در ناحیه کوهستانی
 شهر کوهپایه‌ای سی‌سخت در استان کهگیلویه و بویراحمد واقع شده است.

۳۸- اینکه «با افزایش ارتفاع دما کاهش می‌یابد.» یک و بررسی تأثیر این رابطه بر مکان و زندگی انسان در حوزه است.

(۱) اصل هواشناسی - آب و هواشناسی
 (۲) اصل آب و هواشناسی - هواشناسی
 (۳) اصل اقلیم‌شناسی - هواشناسی
 (۴) اصل اقلیم‌شناسی - آب و هواشناسی

« پاسخ »

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. اینکه «با افزایش ارتفاع دما کاهش می‌یابد» یک اصل هواشناسی است ولی بررسی تأثیر این رابطه بر مکان و زندگی انسان نظیر: نوع مصالح ساختمانی، منابع آب، فعالیت اقتصادی، جاذبه‌های گردشگری و ... در حوزه آب و هواشناسی است.

۳۹- کدام گزینه به «عملکرد منفی انسان در کوهستان» اشاره ندارد؟

(۱) چرای بی‌رویه دام
 (۲) آلودگی محیط
 (۳) تولید برق آبی
 (۴) گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

چرای بی‌رویه دام
 آلودگی محیط
 گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع } عملکرد منفی انسان در کوهستان

تولید برق آبی عملکرد مثبت انسان در این نواحی است.

۴۰- به ترتیب بررسی تأثیر رابطه‌ی «افزایش ارتفاع و در پی آن کاهش دما» بر مکان و زندگی انسان، به کدام یک از حوزه‌های جغرافیایی مربوط می‌شود و کدام نوع جغرافیا به چگونگی معیشت گروه‌های انسانی در مکان‌های مختلف در رابطه با محیط زندگی‌شان می‌پردازد؟

- (۱) آب و هواشناسی - جغرافیای زیستی
 (۲) هواشناسی - جغرافیای زیستی
 (۳) آب و هواشناسی - جغرافیای اقتصادی
 (۴) هواشناسی - جغرافیای اقتصادی

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. این که «با افزایش ارتفاع دما کاهش می‌یابد.» یک اصل هواشناسی است ولی بررسی تأثیر این رابطه بر مکان و زندگی انسان نظیر: نوع مصالح ساختمانی، منابع آب، فعالیت اقتصادی، جاذبه‌های گردشگری و ... در حوزه‌ی آب و هواشناسی است. جغرافیای اقتصادی به چگونگی معیشت گروه‌های انسان در مکان‌های مختلف در رابطه با محیط زندگی‌شان می‌پردازد.

۴۱- ارتفاع قله‌ی دنا نسبت به دریای خزر ۴۴۳۷ متر می‌باشد، ارتفاع آن نسبت به آب‌های آزاد حدوداً چند متر است؟

- (۱) ۴۴۰۹ (۲) ۴۴۶۵ (۳) ۴۶۰۰ (۴) ۴۸۰۰

« پاسخ »

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. آب دریای خزر حدود ۲۸ متر از سطح آب‌های آزاد پایین‌تر است، پس ارتفاع قله‌ی دنا، نسبت به آب‌های آزاد ۴۴۰۹ متر است.

$$\begin{array}{r} 217 \\ 4437 \\ - 28 \\ \hline 4409 \end{array}$$

۴۲- کدام گزینه به ترتیب پاسخ سوالات زیر را به درستی نشان می‌دهد؟

الف) بیابان لوت در بین بخش‌هایی از کدام استان‌ها واقع شده است؟

ب) ناحیه‌ی انسانی «قوم پشتون» در کدام کشورها گسترده شده است؟

(۱) الف: یزد - کرمان - فارس ب: افغانستان - ایران

(۲) الف: خراسان جنوبی - سیستان و بلوچستان - کرمان ب: افغانستان - پاکستان

(۳) الف: سیستان و بلوچستان - کرمان - یزد ب: افغانستان - پاکستان

(۴) الف: خراسان جنوبی - کرمان - اصفهان ب: افغانستان - ایران

« پاسخ »

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) بیابان لوت در بین بخش‌هایی از استان‌های خراسان جنوبی، سیستان و بلوچستان و کرمان واقع شده است.

ب) قوم پشتون در کشورهای افغانستان و پاکستان گسترده شده است.

- ۴۳- کدام گزینه مثلث کوه‌ها در خراسان رضوی، همدان و سیستان و بلوچستان را به درستی نشان می‌دهد؟
- (۱) قله‌ی کوه بزمان در همدان - گردنه‌ی آوج در خراسان رضوی - قله‌ی شیرکوه در سیستان و بلوچستان
 - (۲) گردنه‌ی آوج در همدان - قله‌ی لاله‌زار در سیستان و بلوچستان - قله‌ی کرکس در خراسان رضوی
 - (۳) کوه جغتای در خراسان رضوی - گردنه‌ی آوج در همدان - قله‌ی کوه بزمان در سیستان و بلوچستان
 - (۴) کوه‌های کرکس در همدان - کوه جغتای در خراسان رضوی - قله‌ی لاله‌زار در سیستان و بلوچستان

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. اگر سه نقطه‌ی کوه جغتای در خراسان رضوی، گردنه‌ی آوج در همدان و قله‌ی کوه بزمان یا خضر زنده در سیستان و بلوچستان را به یکدیگر وصل کنیم، مثلثی تشکیل می‌شود که سایر ناهمواری‌های کشور در آن قرار دارد.

- ۴۴- بیشترین پراکندگی شهرهای ایران براساس ارتفاع را در کدام گزینه می‌توان مشاهده کرد؟
- (۱) ارتفاع ۵۰۰ متر
 - (۲) ارتفاع ۸۰۰ متر
 - (۳) ارتفاع ۱۵۰۰ متر
 - (۴) ارتفاع ۲۵۰۰ متر

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. بیشترین و کمترین پراکندگی شهرهای ایران به ترتیب در ارتفاع بین ۱۰۰۰ - ۲۰۰۰ و ۲۰۰۰ متر به بالا مستقر شده‌اند.

- ۴۵- کدام گزینه به ترتیب، مناطق پدیده‌های زیر را در کشور به درستی نشان می‌دهد؟
- الف) گنبدهای نمکی (ب) ناهمواری‌های مریخی (ج) گِل فشان (د) دشت تراکمی
 - (۱) رشته‌کوه البرز - بین هرمزگان و بلوچستان جنوبی - کرمان و سیستان و بلوچستان - لوت
 - (۲) رشته‌کوه زاگرس - جنوب سیستان و بلوچستان و اطراف چاله‌ی جازموریان - هرمزگان و بلوچستان جنوبی - نهاوند
 - (۳) رشته‌کوه البرز - بین هرمزگان و بلوچستان جنوبی - جنوب سیستان و بلوچستان و اطراف رشته‌کوه بشاگرد - نهاوند
 - (۴) رشته‌کوه زاگرس - بین هرمزگان و بلوچستان جنوبی - جنوب سیستان و بلوچستان و اطراف چاله‌ی جازموریان - لوت

« پاسخ »

- گزینه ۲ پاسخ صحیح است.
- الف) گنبدهای نمکی ← رشته‌کوه زاگرس
 - ب) ناهمواری‌های مریخی ← جنوب سیستان و بلوچستان و اطراف چاله‌ی جازموریان
 - ج) گِل فشان ← هرمزگان و بلوچستان جنوبی
 - د) دشت تراکمی ← نهاوند

۴۶- کدام گزینه، «ویژگی جلگه‌های ساحلی در کشورمان» را به درستی بیان می‌کند؟

- (۱) اختلاف دمای تابستان و زمستان در جلگه‌های خلیج فارس و دریای عمان، بسیار زیاد است.
- (۲) جلگه‌های ساحلی جنوب ایران همانند جلگه‌های سواحل دریای خزر کم‌عرض و باریک هستند.
- (۳) به دلیل شرایط آب و هوایی، توسعه‌ی جلگه‌ها در سواحل شمالی، سریع‌تر از سواحل جنوبی است.
- (۴) در طول جلگه‌های خلیج فارس و دریای عمان به دلیل عرض زیاد سواحل، کشاورزی رونق دارد.

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. با توجه به آب و هوای مرطوب در حوضه‌ی رودهای البرز شمالی، نسبت به آب و هوای خشک سواحل جنوب کشور، توسعه‌ی جلگه‌ها در سواحل شمالی بیش‌تر و سریع‌تر بوده است.

۴۷- کدام موارد، مفهوم درستی را از «منطقه کوهستانی البرز» بیان می‌کنند؟

- (الف) بخش اعظم این چین‌خوردگی، حاصل فعالیت‌های آتشفشانی است.
 - (ب) دامنه‌های این کوه‌ها معمولاً به سمت شمال یا جنوب است.
 - (ج) فعالیت‌های آتشفشانی در دوره‌ی کواترنر، سبب شکل‌گیری قله‌ی دماوند شده است.
 - (د) این کوه‌ها در امتداد غربی - شرقی تا کوه‌های شاه‌کوه در نزدیکی تنگه‌ی منجیل ادامه دارند.
- (۱) الف، ب (۲) ب، ج (۳) ج، د (۴) الف، د

« پاسخ »

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. کوه‌های البرز از تنگه‌ی منجیل شروع شده و در امتداد غربی - شرقی تا کوه‌های شاه‌کوه در نزدیکی شاهرود و گردنه‌ی خوش‌بیلاق ادامه دارند. بخش اعظم این چین‌خوردگی وسیع، حاصل کوه‌زایی مواد رسوبی طی میلیون‌ها سال است.

۴۸- چند نمونه از موارد زیر بیانگر ویژگی‌های «گنبد‌های نمکی» است؟

- معمولاً به شکل گنبدی یا مخروطی تشکیل شده‌اند.
 - شکل‌گیری آنها حاصل عوامل درونی زمین است.
 - به دلیل وزن مخصوص بیشتر نمک نسبت به رسوبات اطراف بالا می‌آیند.
 - این پدیده پس از تشکیل به حالت اولیه باقی می‌ماند و تغییر نمی‌کند.
- (۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

« پاسخ »

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. توده‌ای از نمک به شکل تقریباً گنبدی که بر اثر عوامل درونی و وزن مخصوص کمتر نسبت به رسوبات اطراف خود بالا می‌آید. این عارضه مخروطی ندارد و پس از تشکیل به علت فرسایش تغییر شکل یافته و می‌یابد.

- ۴۹- کدام یک از دشت‌های کشور را می‌توان حاصل انحلال مواد آهکی و هموار شدن زمین‌ها به شمار آورد؟
(۱) دشت نهاوند و دشت کاکان فارس
(۲) دشت کاکان فارس و ماهی دشت کرمانشاه
(۳) ماهی دشت کرمانشاه و دشت ارژن فارس
(۴) دشت نهاوند و دشت ارژن فارس

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. پاره‌ای از دشت‌ها حاصل انحلال مواد آهکی و هموار شدن زمین‌ها هستند مانند ماهی دشت کرمانشاه و دشت ارژن فارس. به مثال‌های موردی هر نوع دشت دقت کنید.

- ۵۰- کدام عبارت به ترتیب موقعیت جغرافیایی و شکل ظاهری «گل‌فشان‌ها» را بیان می‌کند؟

- (۱) جنوب استان‌های بوشهر و هرمزگان، گنبدی شکل
(۲) حد فاصل انسان هرمزگان و دریای عمان، چاله‌هایی مملو از گل
(۳) حد فاصل استان سیستان و بلوچستان و دریای عمان، مخروطی شکل
(۴) استان‌های هرمزگان و سیستان و بلوچستان، حوضچه‌هایی مملو از آب

« پاسخ »

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. گل‌فشان‌ها مخروطی شکل هستند و حد فاصل استان سیستان و بلوچستان و دریای عمان واقع شده‌اند.

- ۵۱- کدام گزینه مفهوم درستی از «ناهمواری‌های ایران» را بیان می‌کند؟

- (الف) امکان بهره‌برداری از قابلیت‌های آن، در شرایط مختلف وجود دارد.
(ب) بر اثر انباشت مواد حاصل از فرسایش به وجود آمده‌اند.
(ج) اغلب بیشتر از هزار متر از سطح دریاهاى آزاد ارتفاع دارند.
(د) جهت و امتداد رشته کوه‌های بلند آن در پراکندگی جغرافیایی بارش اثر دارد.
(۱) الف و ج (۲) ج و د (۳) ب و د (۴) الف و ب

« پاسخ »

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. موارد ج و د مفهوم درستی را از ناهمواری‌های ایران بیان می‌کند. سایر موارد نادرست است.

- ۵۲- کدام گزینه زیبایی طبیعی بین استان‌های هرمزگان و بلوچستان جنوبی را به درستی نشان می‌دهد؟
(۱) گنبد‌های نمکی (۲) ناهمواری‌های مریخی (۳) کوه‌های مینیاتوری (۴) گل‌افشان

« پاسخ »

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. در استان‌های هرمزگان و بلوچستان جنوبی، در فاصله‌ی ناهمواری‌های مریخی تا دریای عمان، چندین گل‌فشان وجود دارد که همانند چشمه‌های گلی می‌جوشد.

۵۳- به ترتیب در کدام استان‌های ایران، کوه‌های «جغتای» و «بزمان» قرار دارند؟

- (۱) سیستان و بلوچستان - خراسان رضوی
(۲) خراسان رضوی - سیستان و بلوچستان
(۳) همدان - خراسان شمالی
(۴) خراسان شمالی - همدان

« پاسخ »

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. کوه جغتای در خراسان رضوی و قله ی کوه بزمان در سیستان و بلوچستان قرار دارد.

۵۴- به ترتیب کدام گزینه در ارتباط با مفاهیم زیر درست می‌باشد؟

«تولید برق آبی - گسترش مناطق مسکونی - سؤال چرا - دلالت بر ماهیت هر پدیده - سؤالی که با رکن اساسی جغرافیا سر و کار دارد.»

- (۱) عملکرد مثبت در نواحی جنگلی - عملکرد منفی در نواحی کوهستانی - بررسی سیر تکوین و تحول پدیده - چطور کجا؟
(۲) عملکرد مثبت در نواحی کوهستانی - عملکرد منفی در نواحی کوهستانی - بررسی علل وقوع پدیده - چه چیز - کجا؟
(۳) عملکرد مثبت در نواحی جنگلی - عملکرد منفی در نواحی جنگلی - بررسی سیر تکوین و تحول پدیده - چطور - چرا؟
(۴) عملکرد مثبت در نواحی کوهستانی - عملکرد منفی در نواحی جنگلی - بررسی علل وقوع پدیده - چه چیز - چرا؟

« پاسخ »

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. تولید برق آبی مربوط به عملکرد مثبت انسان در نواحی کوهستانی و گسترش مناطق مسکونی مربوط به عملکرد منفی انسان در نواحی کوهستانی می‌باشد و سؤال چرا به بررسی علل وقوع پدیده می‌پردازد و سؤال چه چیز بر ماهیت هر پدیده یا مسئله دلالت دارد و سؤال کجا یا رکن اساسی جغرافیا یعنی مکان وقوع پدیده‌ها سر و کار دارد.

۵۵- به ترتیب هر یک از مثال‌های زیر مربوط به کدام علم است؟

- الف) با افزایش ارتفاع دما کاهش می‌یابد.
ب) افزایش ارتفاع بر نوع فعالیت‌های اقتصادی انسان تأثیرگذار است.
ج) وجود معادن در انگوران باعث رونق و توسعه این شهر شده است.
د) تولید سیمان کارخانه‌های البرز افزایش یافته است.
- ۱) الف) هواشناسی ب) آب و هواشناسی ج) جغرافیای اقتصادی د) اقتصاد
۲) هواشناسی ب) هواشناسی ج) اقتصاد د) جغرافیای اقتصادی
۳) الف) آب و هواشناسی ب) آب و هواشناسی ج) اقتصاد د) اقتصاد
۴) الف) آب و هواشناسی ب) هواشناسی ج) جغرافیای اقتصادی د) جغرافیای اقتصادی

« پاسخ »

- گزینه ۱ پاسخ صحیح است.
الف) اینکه «با افزایش ارتفاع دما کاهش می‌یابد.» یک اصل هواشناسی است.
ب) تأثیر «افزایش ارتفاع بر کاهش دما» بر فعالیت‌های اقتصادی انسان، در حوزه آب و هواشناسی بررسی می‌شود.
ج) جغرافیای اقتصادی به چگونگی معیشت گروه‌های انسانی در مکان‌های مختلف در رابطه با محیط زندگی‌شان می‌پردازد.
د) علم اقتصاد تولید، توزیع و مصرف کالا و ... را مطالعه می‌کند.