

آزمون شبیه ساز نیمسال اول درس : جغرافیا	ساعت شروع :	تاریخ امتحان :	مدت امتحان :
نام و نام خانوادگی :	رشته : انسانی	پایه ی دهم دوره ی متوسطه	تعداد صفحات : ۵ صفحه
آزمون شبیه ساز + پاسخنامه	جهت دریافت ۷ روز مشاوره و برنامه ریزی رایگان پادینو با شماره 02166906790 تماس بگیرید		
ردیف	سوالات		نمره

جغرافیا

۱ حوضه آبریز چیست؟

۲ در جغرافیا دید ترکیبی به چه معنا است؟

۳ هریک از جمله‌های زیر به چه مفهومی اشاره دارند؟

الف به حالت آنی و زودگذر جو گفته می‌شود. (.....)

ب پاسخ پیشنهادی و حدس اندیشمندان محقق به سوال تحقیق است. (.....)

پ از تعامل محیط طبیعی و محیط انسانی شکل می‌گیرد. (.....)

۴ دشت‌های استان تهران در کدام بخش از این استان قرار دارند؟

جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.

۵ دو عامل مهم در علم جغرافیا و می‌باشد.

۶ یکی از مراحل حساس پژوهش است.

۷ راه‌های امکان روابط بازرگانی بیشتری را فراهم می‌کند.

- ۸ با ذکر مثالی توضیح دهید که چگونه جغرافی‌دانان در مطالعه پدیده‌های جغرافیایی از دید ترکیبی یا کل‌نگری استفاده می‌کنند؟
- ۹ کدام عوامل طبیعی باعث تغییر شکل جلگه‌ها می‌شود؟
- ۱۰ چرا فرضیه‌سازی یکی از مراحل حساس پژوهش است؟
- ۱۱ اگر ترکیه بخشی از قلمرو ایران بود؛ چه تغییر مثبتی در موقعیت نسبی ایران ایجاد می‌شد؟
- ۱۲ چهار مورد از راه‌های مقابله با ریزگردها را در کشور ایران، نام ببرید.
- ۱۳ هریک از عبارتهای زیر به کدام مفهوم اشاره دارد؟
- الف به پراکندگی جوامع انسانی، ویژگی‌ها، فعالیت‌ها و رابطه آن‌ها با محیط طبیعی می‌پردازد. (.....)
- ۱۴ مهم‌ترین عوامل ناشی از موقعیت جغرافیایی را که بر آب‌وهوای کشور اثر دارد، نام ببرید. (سه مورد)
- ۱۵ 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.
- ۱۶ منظور از گنبد نمکی که یکی از زیباترین و فعال‌ترین پدیده‌های رشته‌کوه زاگرس است، چیست؟
- ۱۷ به ترتیب مفهوم دو اصطلاح "هوا" و "آب‌وهوا" را بنویسید.

نام توده هوا	جهت نفوذ	اثر آب و هوایی
(الف)	شمال و شمال غربی	برف و باران در دوره سرما
مرطوب موسمی	(ب)	(ج)
(د)	غرب	بارندگی در دوره سرد

درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص نمایید.

۱۹ شناخت توان‌ها و ظرفیت‌های محیطی، با دانش جغرافیا ممکن است.

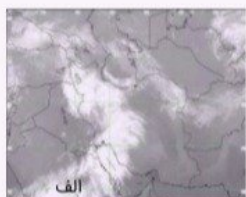
۲۰ هر یک از جملات زیر، به کدام موقعیت جغرافیایی ایران اشاره می‌کند؟

الف ایران بین عرض جغرافیایی ۲۵ تا ۴۰ درجه در نیمکره شمالی واقع شده است.

ب ایران در سواحل شمالی، با دریای خزر و در سواحل جنوبی، با خلیج فارس و دریای عمان مرز دریایی دارد.

۲۱ شهرکرد و دزفول در یک عرض جغرافیایی قرار دارند. بررسی کنید کدام شهر سردتر و کدام شهر گرم‌تر است. چرا؟

۲۲ دو تصویر ماهواره‌ای ایران را با هم مقایسه کنید و بگویید ابرها در چه جهتی حرکت می‌کنند؟ آیا می‌توان با مقایسه این تصاویر، وضعیت هوا را پیش‌بینی کرد؟



نمونه‌ای از تصاویر ماهواره‌ای ایران و پوشش ابری آن در چند ساعت پی‌درپی

به سؤالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۲۳ در دهه‌های اخیر چه عاملی باعث تاثیر بیشتر انسان بر محیط شده است؟

۲۴ ایران در کدام طول جغرافیایی قرار دارد؟

۲۵ مهم‌ترین عامل کنترل‌کننده فعالیت‌های روزانه انسان چیست؟

عبارت مناسب را از داخل کمانک انتخاب کنید.

۲۶ گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع کوهستانی، عملکرد (مثبت - منفی) انسان است.

۲۷ اگر کشور ایران از شمال و جنوب به دریا راه نداشت:

الف چه تغییری در موقعیت نسبی آن از نظر ارتباطی به وجود می‌آمد؟

۲۸ گزینه مناسب زیر انتخاب کنید.

الف به حالت آبی و زودگذر جو (هوا - آب‌وهوا) می‌گویند.

ب به محل قرارگرفتن هر پدیده در سطح کره زمین (موقعیت نسبی - موقعیت جغرافیایی) آن پدیده گفته می‌شود.

۲۹ برای جلوگیری از گسترش بیابان‌ها در استان تهران چه اقداماتی صورت گرفته است؟

۳۰ مراحل پژوهش در جغرافیا را به ترتیب نام ببرید.

۳۱ دو سازه قدیمی در ایران یا جهان نام ببرید که نشانگر ارتباط سودمند انسان با محیط بوده است، سپس بنویسید امروزه چه ابزار یا شیوه‌هایی جایگزین آن‌ها شده و چگونه این ابزارهای جدید به محیط‌زیست آسیب رسانده است؟

۳۲ همسایه‌های شرقی و جنوبی استان تهران را بنوبسید.

شرق:

جنوب:

۳۳ دو مورد از عوامل انسانی را که در پنجاه سال اخیر، سبب تغییر شکل ناهمواری‌ها در زاگرس شده‌اند، نام ببرید.

۳۴ باتوجه به تقسیمات آب‌وهوایی ایران، ویژگی‌های معماری زیر، در کدام نوع آب‌وهوا باید رعایت شود؟

- الف) استفاده از پایه‌های چوبی برای ساختمان ()
- ب) پنجره‌های کوچک با سایبان ()
- پ) بام‌های شیب‌دار یا شیروانی ()
- ت) انطباق جهت ساختمان با نسیم ساحل و دریا ()
- ث) دادن شکل گنبدی به بنا ()
- ج) بهره‌گیری از جهت آفتاب در بنا ()
- چ) استفاده از بادگیر ()
- ح) استفاده از خاک و گِل که ظرفیت حرارتی زیادی دارند ()

۳۵ روز جهانی بیابان‌زدایی در تقویم چه روزی است؟

۳۶ به ترتیب دشت‌های نه‌اوند در استان همدان و کاکان در فارس، در اثر چه عواملی پدید آمدند؟

آزمون شبیه ساز نیمسال اول درس : جغرافیا	ساعت شروع :	تاریخ امتحان :	مدت امتحان :
نام و نام خانوادگی :	رشته : انسانی	پایه ی دهم دوره ی متوسطه	تعداد صفحات : ۴ صفحه
آزمون شبیه ساز + پاسخنامه	جهت دریافت ۷ روز مشاوره و برنامه ریزی رایگان پادینو با شماره 02166906790 تماس بگیرید		
ردیف	پاسخنامه		نمره

جغرافیا

۱ به محدوده‌ای که باتوجه به شکل زمین و شیب ناهمواری‌ها، آب‌های جاری را به سمت پایین‌تر هدایت می‌کند.

۲ مطالعه همه‌جانبه و جامع پدیده‌ها با تمام ویژگی‌های آن در یک مکان

۳ الف هوا

ب فرضیه

پ محیط جغرافیایی

۴ دشت‌های استان تهران با شیبی ملایم از شمال غربی به جنوب شرقی کشیده شده‌اند.

پاسخ سؤالات ۵ تا ۷

۵ انسان و محیط

۶ فرضیه‌سازی

۷ آبی

۸ به‌طور مثال جغرافی‌دان با هدف توسعه یک شهر به مطالعه همه جانبه می‌پردازد و مسائل زیر را مطرح می‌کند:

۱- با تهیه نقشه شهر امکان گسترش فیزیکی شهر را بررسی می‌کند. (نقشه‌خوانی)

۲- با مطالعه بافت جمعیت شهر میزان رشد آن و امکان مهاجری‌پذیری آن را حدس می‌زند. (جغرافیای جمعیت)

۳- با مطالعه میزان منابع آب شهر امکان توسعه شهر را پیش‌بینی می‌کند. (جغرافیای آب‌ها)

۹ رودهای طغیانی که به دریاها می‌ریزد نیز نهشته‌ها و آبرفت‌های فراوانی را بر جلگه های ساحلی، تحمیل و مرتباً مکان و وسعت جلگه‌ها را دچار تغییر می‌کند.

۱۰ زیرا نقش راهنما را دارد و به فعالیت ها جهت می‌دهد.

۱۱ اگر ترکیه بخشی از ایران بود، ایران به‌طور مستقیم به اروپا منتقل می‌شد، از سوی دیگر به دریای مدیترانه و نیز دریای سیاه راه پیدا می‌کرد که می‌توانست نقش مهمی در بهبود اوضاع اقتصادی، سیاسی ایران داشته باشد.

۱۲ ۱- احیای تالاب‌ها ۲- تأمین حقابه رودخانه‌های منطقه ۳- اجرای طرح مهار بیابان ۴- تغییر در شیوه کشت و مدیریت صحیح آب

۱۳ الف جغرافیای انسان

۱۴ عرض جغرافیایی پرفشار جنب حاره‌ای و دوری و نزدیکی به دریاها مهم‌ترین عوامل ناشی از موقعیت جغرافیایی است که بر آب‌وهوای کشور اثر دارد.

۱۵ باتوجه‌به موقعیت‌تان می‌توانید از موارد زیر فهرست کنید: ارزش‌های اقتصادی دشت‌ها: جاذبه‌های گردشگری - استفاده از انرژی پاک مانند انرژی خورشید و باد - گذران اوقات فراغت به دلیل مناسبت بودن برای رصد ستارگان، کویر نوردی و مسابقات ورزشی - معادت گچ، نمک و مصالح ساختمانی - جواب فعالیت‌های کشاورزی در صورت دسترسی به منابع آب - مکانی مناسب برای توسعه شهرها و روستاها و ...

۱۶ توده‌ای از نمک به شکل تقریباً گنبدی که بر اثر عوامل درونی و وزن مخصوص کمتر نمک نسبت به رسوبات اطراف خود، بالا می‌آید.

۱۷ اصطلاح هوا به حالت آبی و زودگذر جو گفته می‌شود. آب‌وهوا به مجموعه عناصر جوی غالب در یک منطقه در درازمدت گفته می‌شود.

۱۸ الف) مرطوب غربی
ب) جنوب‌شرقی
ج) باران‌های سیلابی
د) توده‌ی هوای سودانی

پاسخ سؤال ۱۹

۱۹ درست

۲۰ الف موقعیت ریاضی (مطلق)

ب موقعیت نسبی

۲۱ شهرکرد سردتر است و در ارتفاع زیاد یعنی ۲۰۶۶ متری قرار دارد و شهر دزفول گرم تر است چون در ارتفاع کمتری یعنی ۱۴۳ متری قرار دارد.

۲۲ - به سمت مرکز (از غرب به شرق)
- بله؛ احتمال بارش در مرکز، شمال غرب و شمال کشور وجود دارد. به طور کلی باتوجه به سرعت و جهت باد و میزان رطوبت هوا می توان وضعیت هوا را پیش بینی کرد.

پاسخ سؤالات ۲۳ تا ۲۵

۲۳ فناوری

۲۴ ۴۴ تا ۶۳ درجه شرقی

۲۵ آب و هوا

پاسخ سؤال ۲۶

۲۶ منفی

۲۷ الف پاسخ شناور

۲۸ الف هوا

ب موقعیت جغرافیایی

۲۹ مدیریت هرز آب های سطحی، ایجاد جنگل های دست کاشت

۳۰ ۱- طرح سوال و بیان مسئله، ۲- تدوین فرضیه، ۳- جمع آوری اطلاعات، ۴- پردازش اطلاعات، ۵- نتیجه گیری و ارائه پیشنهادها

۳۱

۱- سد ساخته شده در شوشتر ایران که جهت کشاورزی استفاده می شد. ۲- بادگیرهایی که در یزد و استان‌ها کویری ساخته می شد که موجب خنکی داخل منازل می شد. ۳- آسیاب‌هایی که در گذشته با نیروی باد یا آب حرکت می کردند. برای آرد کردن گندم مورد بهره‌برداری قرار می گرفت و هیچ گونه آلودگی نداشت امروزه با نیروگاه‌هایی که ساخته می شود و موجب آلودگی هوا و محیط زیست می شود و نیز سدهایی که ساخته می شود اغلب موجب آسیب به نواحی پایین دست و نیز اطراف سد می شود؛ مانند انواع سدهایی که در ایران ساخته شده است و موجب تخریب محیط زیست شده است مانند سد گتوند.

۳۲

شرق: سمنان

جنوب: قم

۳۳

۱- احداث جاده‌ها ۲- استفاده نامناسب از اراضی کشاورزی در نواحی شهری و روستایی زاگرس

۳۴

الف) استفاده از پایه‌های چوبی برای ساختمان (معتدل خزری)

ب) پنجره‌های کوچک با سایبان (گرم و خشک)

پ) بام‌های شیب‌دار یا شیروانی (خزری و کوهستانی)

ت) انطباق جهت ساختمان با نسیم ساحل و دریا (خزری)

ث) دادن شکل گنبدی به بنا (گرم و خشک)

ج) بهره‌گیری از جهت آفتاب در بنا (کوهستانی)

چ) استفاده از بادگیر (گرم و خشک)

ح) استفاده از خاک و گل که ظرفیت حرارتی زیادی دارند (گرم و خشک)

۳۵

۲۷ خرداد یا ۱۷ ژوئن

۳۶

دشت نهاوند در استان همدان ناشی از انباشت مواد حاصل از فرسایش در نواحی پست و دشت کاکان در فارس هنگام چین‌خوردگی و در حد فاصل تاقدیس‌ها و یا در میان ناودیس‌ها ایجاد شده‌اند.