

به نام آراینده، مستی

سوالات و پاسخ فعالیت‌های درس اول جغرافیای
ایران

تهیه کننده : زاهدین ساکی

سال تحصیلی : ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰

۱ - جغرافیا چیست ؟

جغرافیا علم بررسی روابط متقابل انسان و محیط

طبیعی برای بهبود زندگی بشر است

۲ - به دست آوردن اطلاعاتی در مورد کره زمین چه کمکی به ما می کند؟

دانش ما از محیط پیرامون و سایر مکان ها افزایش یابد.

۳ - جغرافیا اولین بار توسط چه کسی به کار برده شد ؟

واژه جغرافیا، که برای اولین بار توسط اراتوستن دانشمند یونانی ارائه شد،

۴ - مفهوم لغوی جغرافیا چیست ؟

شامل کلمات GEO (زمین) و GRAPHY (ترسیم و توصیف) است

۵ - تعریف جغرافیا از نظر اراتوستن را بنویسید.

مطالعه زمین به عنوان جایگاه انسان

۶ - امروزه نظر بیشتر جغرافیدانان در مورد علم جغرافیا چیست ؟

جغرافیا آن قسمت از دانش بشری است که به انسان کمک می کند با ویژگی های طبیعی و انسانی و روابط بین آنها در محیط آشنا شود و از آنها در جهت بهبود زندگی خویش استفاده کند.

۷ - چه ارتباطی بین جغرافیا و سایر علوم وجود دارد ؟

بین جغرافیا و سایر رشته ها ارتباط وجود دارد. جغرافیا با کمک گرفتن از سایر علوم به سؤالات خود پاسخ می دهد

۸ - شاخه های اصلی دانش جغرافیا را نام ببرید

الف-جغرافیای طبیعی ب-جغرافیای انسانی ج-فنون جغرافیایی

۹ - شاخه های اصلی جغرافیای طبیعی را نام ببرید. هر کدام از چه علمی کمک می گیرند ؟

-ژئومورفولوژی (از زمین شناسی) -جغرافیای آب ها (از آب شناسی) -آب وهوا شناسی (از هواشناسی) -جغرافیای خاک ها (از خاک شناسی) - جغرافیای زیستی (از زیست شناسی)

۱۰ - شاخه های جغرافیای انسانی را نام ببرید. هر کدام از چه علمی کمک می گیرند ؟

جغرافیای جمعیت (از جمعیت شناسی) - جغرافیای سیاسی (از علوم سیاسی) -جغرافیای اقتصادی (از اقتصاد) - جغرافیای شهری (از مطالعات شهری معماری شهرسازی) - جغرافیای روستایی (از مطالعات روستایی) جغرافیای فرهنگی و رفتاری (از انسان شناسی ، روان شناسی و جامعه شناسی) - جغرافیای نظامی (از علوم نظامی) - جغرافیای تاریخی (از تاریخ)

۱۱- فنون جغرافیایی را نام ببرید هر کدام از چه علمی کمک می گیرند؟

الف-سنجش از دور (GIS) (از علوم فضایی)

ب-روش های کمی در جغرافیا (از آمار و فناوری اطلاعات و ارتباطات)

پ-نقشه کشی یا کارتوگرافی (هندسه)

۱۲- با ذکر مثال تفاوت علم « هواشناسی » و شاخه « آب و هواشناسی » را بنویسید

اینکه «با افزایش ارتفاع دما کاهش می یابد» یک اصل هواشناسی است ولی بررسی تأثیر این رابطه بر مکان زندگی انسان نظیر: نوع مصالح ساختمانی، منابع آب، فعالیت اقتصادی، جاذبه های گردشگری و ... در حوزه آب و هواشناسی است.

۱۳- تفاوت علم « اقتصاد » و « جغرافیای اقتصادی » چیست؟ مثال بزنید

علم اقتصاد تولید، توزیع و مصرف کالاها و خدمات، نظام های اقتصادی و عرضه و تقاضا را مطالعه می کند و جغرافیای اقتصادی به چگونگی معیشت گروه های انسانی در مکان های مختلف در رابطه با محیط زندگی شان می پردازد فرضاً چگونه منابع معدنی یک ناحیه در شکل گیری شهرهای صنعتی تأثیر دارد؟

۱۴- جغرافیدانان چگونه از علم آمار استفاده می کنند؟

جغرافی دان جهت جمع آوری و تجزیه و تحلیل اطلاعات مورد نیاز خود از علم آمار و فناوری اطلاعات و ارتباطات کمک گرفته و با استفاده از سخت افزار و نرم افزارهای متعدد در زمان کوتاه و با دقت زیاد به سؤالات تحقیق خود پاسخ می دهد.

۱۵- رابطه جغرافیا و سایر علوم چگونه رابطه ای است؟

رابطه بین جغرافیا با سایر علوم دو سویه بوده و در یک جریان دو طرفه از داده ها و یافته های یکدیگر استفاده می نمایند.

۱۶- مفاهیم اساسی دانش جغرافیا را نام ببرید.

مکان و روابط انسان و محیط

۱۷- تعریف مکان را بنویسید.

بسیاری از فعالیت های انسان در جا و محل معینی انجام می شود. این جا و محل را مکان می نامند؛ به طور مثال: خانه، مزرعه، مدرسه و کارخانه هر کدام، مکان است.

۱۸- منظور از پدیده چیست؟

پدیده به یک واقعیت یا رویداد جغرافیایی که محسوس و مشهود شده باشد گفته می شود که می تواند عوارض طبیعی یا انسان ساخت باشد.

۱۹- با ذکر مثال توضیح دهید که مکان چگونه تغییر شکل می یابد؟

در هر مکان، پدیده های مختلفی هستند که بر یکدیگر تأثیر گذاشته و به نوبه خود از هم تأثیر میپذیرند؛ به طور مثال یک روستا را در نظر بگیرید که خاک، آب، سرمایه و نیروی انسانی آن بر نوع اشتغال آن تأثیر می گذارد. این روند تأثیرگذاری و تأثیرپذیری به صورت جریانی پیوسته در مکان ادامه دارد و سبب تغییر شکل مکان ها می شود.

۲۰- دو عامل مهم در جغرافیا را نام ببرید.

انسان و محیط

۲۱- چه عواملی موجب گسترش دسترسی انسان بر محیط شود؟

در دهه های اخیر، فناوری به کمک انسان آمده و سبب شده است که انسان در محیط، تأثیر بسیاری بگذارد. فناوری های جدید، انسان را قادر به بهره برداری از اعماق زمین کرده و میزان دسترسی انسان را گسترش داده است.

۲۲- چگونه محیط طبیعی به محیط جغرافیایی تبدیل می شود؟

انسان برای رفع نیازهای خود به تغییر محیط دست می زند و در نتیجه محیط طبیعی به محیط جغرافیایی تبدیل می شود.

۲۳- چگونه محیط جغرافیایی بوجود می آید؟

محیط جغرافیایی از تعامل بین محیط طبیعی و محیط انسانی به وجود می آید.

۲۴- عملکرد انسان در ارتباط با محیط طبیعی به چند صورت است؟

الف - درک توان ها و استفاده از منابع برای رفع نیازها

ب - نگاه سودجویانه برای رسیدن به خواسته ها

۲۵- به نظر شما کدام یک از این عملکرد ها زیر تعادل محیط را در مدت طولانی حفظ می کند؟



ب - کشاورزی و رفع نیازها برداشت چای لاهیجان گیلان

الف - قطع بی رویه درختان جنگل مازندران

شکل ب

۲۶- چرا جغرافیا علمی برای زندگی بهتر است؟

از آنجا که جغرافیا توان روابط متقابل انسان را با محیط، مطالعه و بررسی می کند، بنابراین شناخت توان ها و ظرفیت های محیطی بدون دانش جغرافیا ممکن نیست؛ پس جغرافیا علمی برای زندگی بهتر است.

پاسخ فعالیت ۱

<p>-چرای بی رویه دام -گسترش مناطق مسکونی در نقاط مرتفع -آلودگی محیط</p>	<p>-جلوگیری از فرسایش خاک -تولید برق آبی -ایجاد ورزش های مناسب</p>	<p>کوهستانی</p>
<p>-بهره برداری بی رویه درختان جنگل به منظور تأمین سوخت و مواد اولیه صنایع چوب -روشن نمودن آتش و سوختن جنگل -احداث جاده و از بین بردن ریه های تنفسی زمین -آلوده نمودن فضای جنگل ها -شکار بی رویه حیوانات در جنگل</p>	<p>-مدیریت صحیح و اجرای برنامه های گردشگری بدون آسیب زدن به جنگل - مطالعات علمی در مورد آفت های گیاهی و بیماری های جانوران در جنگل ها -کاشت درختان و توسعه جنگل ها در بعضی از مناطق</p>	<p>جنگلی</p>
<p>-توسعه بیابان به واسطه فعالیت های انسانی - از بین بردن پوشش گیاهی و حرکت ماسه های روان - بهره برداری بی رویه از منابع سفره های آب زیرزمینی</p>	<p>-تولید برق از انرژی باد و خورشید - استفاده از چشم اندازهای بیابان در جاذبه های گردشگری -استفاده از معادن غنی بیابان ها</p>	<p>بیابانی</p>
<p>-صید بی رویه ماهی و موجودات آبی -آلوده کردن دریا به واسطه فاضلاب های فعالیت های انسانی - آلوده کردن دریا به واسطه فعالیت های انسان در محیط دریایی -آلوده کردن دریا به واسطه استخراج و حمل نفت</p>	<p>-ایجاد بندرگاه وتوسعه ارتباطات و بازرگانی -تولید برق از نیروی امواج و جزر ومد - استفاده از منابع پروتئینی دریا -استفاده از منابع معدنی با ارزش دریا مانند نفت و قلع</p>	<p>ساحلی</p>

۲۷- چرا جغرافی دان با دید ترکیبی یا کل نگرى موضوعات را مطالعه و بررسی می کند؟

زیرا اجزا و عوامل محیط جغرافیایی در ارتباط بایکدیگر عمل می کند.

۲۸- دید ترکیبی چیست؟

دید ترکیبی یعنی: مطالعه همه جانبه و جامع پدیده ها با تمام ویژگی های آن در یک مکان

پاسخ فعالیت ۲

اگر بخواهید با دید ترکیبی، روستای زیر را مورد مطالعه قرار دهید با توجه به شکل، چه سؤالاتی برای آن طرح می کنید؟

۱ - شیب قرارگیری روستا چگونه است؟

۲ - آیا وقوع سیل در این روستا امکان پذیر است؟

۳ - آیا احتمال وقوع زلزله در این روستا وجود دارد؟

۴ - آیا ارتباط روستا با شهر یا نقاط دیگر به خوبی برقرار می شود؟

۵ - آیا منابع آب کافی در این روستا وجود دارد؟



روستای پالنگان کامیاران کردستان

موفق باشید