



مشاوره تحصیلی هیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت

فصل ۱۱ : دنیای سرد و گرم

۱۷۳- در آفتاب هوا چگونه است؟ گرم در سایه چگونه است؟ خنک

۱۷۴- آدمک یخی در کجا زودتر آب می شود؟ گرما و جایی که خورشید می تابد

۱۷۵- آدمک یخی در کجا دیر تر آب می شود چرا؟ در سایه چون هوا خنک تر است

۱۷۶- در فصل تابستان چه نوع لباسی را باید پوشید چرا؟ لباس سفید و نازک چون گرمای خورشید را به خود نمی گیرد

۱۷۷- در فصل زمستان چه نوع لباسی را باید پوشید چرا؟ لباس ضخیم و پشمی و تیره چون تمام گرمای خورشید را به خود می گیرد و زودتر گرم می شوند

سایت هیوا

۱۷۸- چه جانورانی در جاهای سرد تر می توانند زندگی کنند؟ جانورانی که مو یا پشم و چربی بیشتری در بدن خود داشته باشند مانند شتر دو کوهانه که هم پشم کلفت تر و بیشتر و هم چربی بیشتری در کوهانش دارد و می تواند بهتر در جای سرد تر زندگی کند

۱۷۹- انبار یخ یا یخچال چیست؟ در گذشته و در فصل سرما مردم یخ را در زمین زمین انبار و جمع می کردند تا در گرمای تابستان از آن استفاده کنند به این محل ها انبار یخ یا یخچال می گفتند.

۱۸۰- اگر بخواهید برای آدمک یخی که درست کرده اید لباس تهیه کنید از چه رنگی استفاده می کنید. چرا؟ از رنگ روشن چون گرمای خورشید را بیشتر از خود عبور می دهد و دیر تر گرم می شود

۱۸۱- آیا همه چیزها و همه جای ایران به یک اندازه گرم هستند؟ خیر

۱۸۲- کجای کشور عزیز ما ایران گرم تر و در کجا هوا سردتر است؟ در مناطق کوهستانی که برف زیاد می بارد هوا سرد تر و در بیابان ها و مناطق غیر کوهستانی مانند کویر ها هوا مخصوصا طول روز هوا بسیار گرم است

۱۸۳- برای گرم کردن خانه خود از چه وسیله هایی استفاده می کنید؟ بخاری گازی - شوفاژ

۱۸۴- چند نوع از وسایل گرم کننده را می شناسید نام ببرید؟ بخاری نفتی - گازی - برقی - شوفاژ - شومینه و در جاهایی که نفت و گاز نیست از کرسی های زغالی استفاده می شود

۱۸۵- برای پختن غذا به چه چیزهایی احتیاج داریم؟ گرما مثل آتش

۱۸۶- گرما و نور زمین از چیست؟ از خورشید

۱۸۷- پرنورترین و گرمترین چیزی را که می شناسید نام ببرید؟ خورشید

۱۸۸- دو نایلون سیاه و سفید در زیر نور خورشید قرار داده ایم، کدام زودتر گرم می شود؟ چرا؟ نایلون سیاه، چون تیره است و گرما را به خود می گیرد.

۱۸۹- برای جلوگیری از هدر رفتن گرما در خانه چه می کنید؟ درها را می بندیم و پشت پنجره ها را پرده می زنیم. در زمستان جلوی پنجره ی کولر را بگیریم تا هوای سرد کم تر وارد خانه شود

۱۹۰- از گرما یا آتش چه استفاده هایی می کنیم؟ برای تهیه غذا و گرم کردن خانه - گرم کردن آب و بسیاری از شغل ها مانند کوره پزی - شیشه گری - شیرینی پزی - نانوائی - رستوران ها . طلا سازی و کارخانه هایی مانند ذوب آهن برای انجام کار هایشان به گرما نیاز دارند

۱۹۱- دو وسیله که فقط گرما دارند؟ بخاری- اتو- پلو پز- سرخ کن - سماور

۱۹۲- دو وسیله که فقط نور دارند؟ چراغ قوه- لامپ - تلویزیون زمان روشن بودن - شب ها نور ماه

۱۹۳- چند وسیله که هم نور دارند و هم گرما؟ آتش - خورشید - شمع روشن

۱۹۴- آدمک یخی و آدم برفی کدام نوشیدنی ها را دوست ندارند؟ چرا؟ نوشیدنی گرم و داغ را چون زودتر آب می شوند

۱۹۵- چهار خوراکی و نوشیدنی داغ را نام ببرید؟ چای - قهوه - آبگوشت و سوپ

۱۹۶- چهار خوراکی و نوشیدنی سرد را نام ببرید؟ شربت یا نوشابه ای که از داخل یخچال بیرون آورده ایم - بستنی - فالوده - یخ

۱۹۷- اگر شمعی را روشن کنیم گرما و نور در کدام قسمت شمع بیشتر است؟ در قسمتی که شمع روشن است و شعله دارد

۱۹۸- در قدیم برای ازبین بردن چروک لباس ها از چه وسیله ای استفاده می شد؟ از اتوی زغالی که با زغال گرم می شدند

۱۹۹- از گرمای اتو چه استفاده ای می شود؟ برای صاف کردن لباس های شسته شده و از بین بردن چین و چروک لباس استفاده می شود

۲۰۰- چرا استفاده از بخاری گازی و نفتی بدون دود کش مناسب در محیط در بسته خطرناک است؟ چون وقتی بخاری می سوزد در اثر سوختن آتش یک گاز سمی خطرناک که همان گاز کربن است تولید می شود و وقتی دود کش مناسب بخاری نداشته باشد و هوای محیط بسته باشد این گاز سمی در هوا زیاد می شود که باعث خواب آلودگی - بی هوشی و مرگ موجودات زنده می شود

فصل ۱۲: از خانه تا مدرسه (حرکت)

۲۰۱- حرکت کردن یعنی چه؟ یعنی چیزی که جابجا می شود می گوئیم حرکت کرده است.