

فیلیمو
مدرسه



نمونه سوالات فصل پنجم زمین شناسی یازدهم

گرفتن با
فیلیمو مدرسه
راحتت!

۲۰

FilimoSchool.com

- ویدیوهای آموزشی
- معلم خصوصی
- خلاصه درس و جزوه
- سوالات تستی و تشریحی

- ۱ چرا در مناطق نیمه شمالی آمریکا، بیماری گواتر بسیار شایع است؟ (دلایل زمین‌شناختی ذکر کنید).
- ۲ استفاده از اندوخته‌ی غذایی کدام گیاهان، سبب تأمین سلنیم مورد نیاز بدن می‌شود؟
- ۳ در مورد ملقمه کردن طلا با جیوه، اطلاعات جمع‌آوری و در کلاس ارائه کنید.
- ۴ در مورد استفاده از آزبست (پنبه‌سوز) در ساخت وسایل مختلفی مانند لنت ترمز و ... و اثرات آن، مطالبی جمع‌آوری و در کلاس بحث کنید.
- ۵ بررسی کنید که ماهی چه عناصری را در بدن خود متمرکز می‌کند؟
- ۶ زمین‌شناسی زیست محیطی چیست؟
- ۷ عناصر سمی ناشی از فوران آتش‌فشان‌ها کدامند؟
- ۸ سختی آب چه مشکلی ایجاد می‌کند؟
- ۹ کمبود و افزایش روی چه مشکلاتی در بدن ایجاد می‌کند؟
- ۱۰ آرسنیک چه نوع بیماری‌هایی به وجود می‌آورد؟
- ۱۱ فواید فلونور را بنویسید.
- ۱۲ کدام سنگ‌ها دارای روی می‌باشند؟
- ۱۳ کادمیم چیست؟
- ۱۴ جیوه چیست؟
- ۱۵ عناصر سمی کدامند؟

به علت کمبود ید - زیرا پس از عصر یخبندان با ذوب یخها نمکهای بسیار انحلالپذیر ید را شسته و فقیر از ید می‌شود.

۱

فیلمو مدرسه

گیاهی که سلنیم خاک را جذب کند مثل سپیدار، آفتابگردان، بید و استفاده از دانه آفتابگردان، سیوس گندم و برنج سبب تأمین سلنیم بدن می‌شود.

۲

فیلمو مدرسه

یک روش استحصال طلا است. زمانی که طلا در بین خاک‌های رسوبی باشد داخل آن خاک جیوه می‌ریزند تا طلا در آن حل شود و بعد آنرا حرارت می‌دهند تا جیوه بخار شود و طلا بماند.

۳

فیلمو مدرسه

استفاده از آزیست در لنت ترمز برای محیط زیست مضر و برای انسان سرطانزا است.

۴

فیلمو مدرسه

فسفر - ید - کلسیم - فلونور

۵

فیلمو مدرسه

شاخه‌ای از علم زمین‌شناسی است که با استفاده از اصول زمین‌شناسی به حل مسائل زیست‌محیطی می‌پردازد.

۶

فیلمو مدرسه

آرسنیک، کادمیم، سرب، رادون، بریلیم، جیوه و اورانیم

۷

فیلمو مدرسه

سختی بیش از حد آب سبب بیماری‌های کلیوی می‌شود.

۸

فیلمو مدرسه

کمبود روی کوتاهی قد و اختلال در سیستم ایمنی را به دنبال دارد و افزایش آن کم‌خونی و مرگ را به دنبال دارد.

۹

فیلمو مدرسه

لکه‌های پوستی، سخت شدن و شاخی شدن کف دست و پا، دیابت و سرطان پوست را موجب می‌شود.

۱۰

فیلمو مدرسه

فلونور به مقدار کافی سبب سفت و مقاوم شدن دندان شده و از پوسیدگی آن جلوگیری می‌کند. فلونور در جلوگیری از پوکی استخوان نیز موثر است.

۱۱

فیلمو مدرسه

روی عنصر فلزی اساسی و جزئی می‌باشد که منشا آن کانی‌های سولفیدی، سنگ‌های آهکی و برخی سنگ‌های آتش‌فشانی می‌باشد که از طریق گیاهان انتقال می‌یابد.

۱۲

فیلمو مدرسه

عنصری سمی و سرطانزا است که در کانسنگ‌های سولفیدی یافت می‌شود. مهم‌ترین منشا آن معادن روی و سرب می‌باشد که از طریق گیاهان خوراکی و آب وارد بدن می‌شود و به اندام کلیه و مفاصل آسیب می‌رساند.

۱۳

فیلمو مدرسه

جیوه عنصری سمی است که از سنگ‌های آتش‌فشانی، چشمه‌های آب گرم در طی فرایند استخراج مواد معدنی و جداسازی طلا از کانسنگ به دست می‌آید.

۱۴

فیلمو مدرسه

آرسنیک، جیوه، سرب، کادمیم و رادون

۱۵