



استناده (از):

مجاز است.

--

۱. کانیهای موجود در کانسنسگ را که معدن به خاطر آنها استخراج نمی‌شود چه می‌نامند؟  
 د. پتانسیل معدنی      ج. باطله      ب. کانسار      الف. کانه
۲. ذخائر نیکل همراه با کدامیک از سنگهای زیر تشکیل می‌شود؟  
 ب. سنگهای تبخیری و شیمیایی      الف. سنگهای الترابازیک  
 د. شیستهای دگرگون شده غنی از فلزسپات      ج. پلاسرهای ماسه سنگی
۳. به ضریبی از درصد متوسط یک عنصر در سنگهای پوسته زمین که به آستانه اقتصادی رسیده باشند چه می‌گویند؟  
 د. عیار آستانه      ج. کلارک تمرکز      ب. کلارک      الف. کلارک
۴. معیار آب و هوایی در تمرکز کدام یک از کانیهای زیر تأثیر بیشتری دارد؟  
 د. فلزسپات      ج. میکا      ب. دولومیت      الف. الیوین
۵. دو دوره فلززائی آلومینیم در ایران مربوط به چه زمان‌هایی می‌باشد؟  
 ب. پرموترياس و کرتاسه      الف. ژوراسیک و کرتاسه  
 د. دونین و ژوراسیک      ج. کربونیفر و تریاس
۶. طول ترانشه تابع چه عاملی می‌باشد؟  
 ب. شیب توپوگرافی منطقه      الف. عمق ماده معدنی  
 د. عیار ماده معدنی      ج. گسترش ماده معدنی در عرض
۷. توده معدنی در روی یک نقشه با مقیاس ۱/۵۰۰۰ دارای عرض ۱۵ و طول ۲۰ میلیمتر می‌باشد. مساحت واقعی قطعه در روی زمین چند متر مربع می‌باشد؟  
 الف. ۶۵۰۰ متر مربع      ب. ۴۵۰۰ متر مربع      ج. ۷۵۰۰ متر مربع      د. ۷۰۰۰ متر مربع
۸. ده تن کانسنسگ سرب دارای ۲۸۰۰ کیلوگرم فلز سرب می‌باشد عیار کانسار چقدر است؟  
 د. ۲۸ درصد      ج. ۴۸ درصد      ب. ۳۸ درصد      الف. ۱۸ درصد
۹. کدام شبکه اکتشافی در مورد کانسارهایی که در دو امتداد اصلی تغییرات متفاوتی دارند مناسب‌تر است؟  
 الف. مربع شبک      ب. مستطیل شبک      ج. لوزی شبک      د. دایره‌ای شبک
۱۰. بیشترین میزان سنگ آهن دنیا از چه نوع ذخائر استخراج می‌شود؟  
 الف. ذخائر آهن نواری      ب. ذخائر اسکارن      ج. آهن الیتی      د. کانسارهای آهن تیتان دار
۱۱. ذخائر مهم زغال سنگی ایران در کوههای البرز عمدهاً متعلق به چه زمانی می‌باشند؟  
 الف. کرتاسه بالایی      ب. تریاس زیرین      ج. ژوراسیک      د. پرمنین
۱۲. کدامیک از ذخائر زیر از نظر ارزش اقتصادی مهم و قابل استخراج هستند؟  
 د. ذخائر گروه A      ج. ذخائر گروه B      ب. ذخائر گروه C      الف. ذخائر گروه C<sub>1</sub>



تعداد سوالات: نسخه: ۲۰ تشریحی: --

نام درس: تخمین و ارزیابی ذخایر معدنی

رشته تحصیلی/ گذر سری: زمین شناسی(محض) و (کاربردی) ۱۱۱۶۰۳۳ - جبرانی ارشد: اقتصادی ۱۱۱۶۰۳۳

مجاز است.

استناده از:

۱۳. اولین گمانه هایی که در هر نیم رخ اکتشافی حفر می شوند از کدام نوع می باشند؟

ب. گمانه های کم عمق (کمتر از ۳۰۰ متر)

الف. گمانه های مورب

ج. گمانه های عمیق (حدود ۱۰۰۰ متر)

۱۴. عنصر مولیبدن بعنوان ردیاب برای کدامیک از ذخایر معدنی به کار می رود؟

د. مس پورفیری

ج. آلومینیم

ب. نیکل

الف. آهن

۱۵. شبکه اکتشافی به اضلاع  $10 \times 20$  متر مورد نظر است در گوشته های این شبکه نمونه برداری شیاری از کانسنگ انجام شده

است:

ب. ۰/۵

الف. ۵

۲۵

ج. ۵۰

۱۶. گمانه های اکتشافی بعد از کدامیک از کارهای اکتشافی زیر حفر می شوند؟

ب. بررسی های مقدماتی

الف. اکتشاف سطحی

ج. تعیین ذخیره

۱۷. کدامیک از کانی های زیر همراه با توده های نفوذی الترامافیک یافت می شوند؟

د. گالن

ج. شنلیت

ب. باریت

الف. تالک

۱۸. از لحاظ ژئومورفولوژیکی برای کشف کانسارهای بوکسیت کدام نواحی باید دقیقاً بررسی شود؟

ب. گودالها

الف. خط الرأسها

ج. مناطق تکتونیکی و گسله

د. دریاچه ها و رودخانه ها

۱۹. ذخایر پروکسیمال در کدامیک از انواع سنگهای آذرین تشکیل می شود و موقعیت مکانی آنها چگونه است؟

الف. در سنگهای آذرین درونی و دور از توده آذرین

ب. در سنگهای آذرین خروجی و دور از مرکز خروج گدازه

ج. در سنگهای آذرین خروجی و نزدیک به مرکز خروج گدازه

د. در سنگهای آذرین درونی و نزدیک به توده آذرین

۲۰. کدام گزینه نشان دهنده عیار حد می باشد؟

الف. پایین ترین حد مقدار یک عنصر در پوسته زمین

ب. بالاترین حد عیار یک معدن

ج. حداقل عیار قابل استخراج

د. با بالاترین حد تمرکز ماده معدنی در منطقه مورد مطالعه