



۱۵۰۰ سؤال آمادگی آزمون تیزهوشان

پایه نهم

دوره اول متوسطه

تست ۱۳۲۰ ■

- سؤال ۱۱۲۹ از مقطع نهم متوسطه (انتخابی از آزمون‌های تیزهوشان برگزار شده کانون)
- سؤال ۱۹۱ از مقطع هشتم متوسطه (انتخابی از آزمون‌های تیزهوشان برگزار شده کانون)
- سؤالات تفکیکی در بخش‌های فارسی، شیمی، فیزیک، زیست‌شناسی، زمین‌شناسی و ریاضی
- پرسش چهارگزینه‌ای دربخش فارسی ۲۴۵ •
- پرسش چهارگزینه‌ای دربخش شیمی ۲۱۲ •
- پرسش چهارگزینه‌ای دربخش فیزیک ۳۰۶ •
- پرسش چهارگزینه‌ای دربخش زیست‌شناسی و زمین‌شناسی ۲۴۵ •
- پرسش چهارگزینه‌ای دربخش ریاضی ۳۱۲ •
- آزمون جامع شبیه‌سازی شده جهت آمادگی آزمون ۲
- دو آزمون هر کدام با ۹۰ پرسش چهارگزینه‌ای



آزمون ۱

(۹۵ مهر ۱۴۰۰)

کانون فرهنگی آموزش

* ابیات زیر را که از ابتدای کتابی از سنایی است بخوانید و به ده پرسشی که در ادامه می‌آید، پاسخ دهید.

۱. ابتدای سخن به نام خداست / آن که بی مثل و شبه و بی‌همتاست
۲. نه درآید به ذات او تغییر / نه قلم وصف او کند تحریر
۳. نه از او زاد کس، نه او از کس / «قل هو الله» دلیل و حجت بس
۴. نقشبند وجود جز او نیست / مستحق سجود جز او نیست
۵. در رهش چرخ و انجم و ارکان / همه درماندهاند و سرگردان
۶. همه پویندهاند در طلبش / همه جویندهاند روز و شبش
۷. به زبان ذکر او که داند گفت / جان بود آن که «هو» تواند گفت
۸. گرچه بی‌جا و بی‌مکان است او / ساکن دلشکستگان است او
۹. نه به ذات است ساکن هر دل / بلکه لطش همی‌کند منزل
۱۰. همه گردن نهاده حکم تو را / دم که یارد زدن ز چون و چرا؟! (یارستان: توانستن)

۱- این ابیات در چه سده‌هایی سروده شده‌اند؟

- (۱) یازدهم و دوازدهم (۲) نهم و دهم (۳) هفتم و هشتم
 (۴) پنجم و ششم

۲- در بیت ...، جمله‌ای پرسشی وجود دارد که علامت سؤال آن گذاشته نشده است.

- (۱) بیت نهم (۲) بیت ششم (۳) بیت هفتم (۴) بیت پنجم

۳- کدام بیت ردیف ندارد؟

- (۱) بیت چهارم (۲) بیت پنجم (۳) بیت هفتم (۴) بیت هشتم

۴- درباره نقش دستوری واژه‌های قافیه بیت پنجم، می‌توان گفت ...

در رهش چرخ و انجم و ارکان / همه درماندهاند و سرگردان»

- (۱) هر دو نقش مسندي دارند.
 (۲) هر دو نقش نهادی دارند.

- (۳) هر دو نقش نهادی دارند.
 (۴) اولی نقش مسندي و دومی نقش نهادی دارد.

۵- بیت ششم، چند واژه غیرساده دارد؟

«همه پویندهاند در طلبش / همه جویندهاند روز و شبش»

- (۱) هیچ (۲) یکی (۳) دو تا (۴) سه تا

۶- مصراع نخست بیت دوم، متناسب با کدام صفت است؟

«نه درآید به ذات او تغییر / نه قلم وصف او کند تحریر»

- (۱) علیم (۲) بی‌زواں (۳) حمید (۴) فهار

۷- مصراع نخست بیت سوم از کدام عبارت قرآنی است؟

«نه از او زاد کس، نه او از کس / «قل هو الله» دلیل و حجت بس»

- (۱) آم يَلِد وَ لَمْ يَوْلَد (۲) اللَّهُ الصَّمَد (۳) الرَّحْمَن الرَّحِيم (۴) مالِك يَوْم الدِّين

۸- در حدیثی از قول خداوند گفته شده‌است: «من همدم قلب‌های زخم دیده‌ام». کدام بیت هم مفهوم این عبارت است؟

- (۱) بیت دهم (۲) بیت ششم (۳) بیت هشتم (۴) بیت دوم

۹- کدام بیت با بیت دهم قرابت معنایی دارد؟

- (۱) خداوند بخشندۀ دستگیر / کریم خطاب‌خش بوزش پذیر

- (۲) بشر ماورای جلالش نیافت / بصر منتهای جمالش نیافت

۱۰- کدام عبارت با مصراع دوم بیت نخست، قرابت معنایی دارد؟

«ابتدای سخن به نام خداست / آن که بی مثل و شبه و بی‌همتاست»

- (۱) وَ لَمْ يَكُن لَّهُ كُفُواً أَحَد (۲) إِنَّ الْحَمْدَ وَ النِّعْمَةَ لِكَ وَ الْمُلْك

- (۳) اللَّهُمَّ إِنِّي أَسْلُكُ وَ أَتَوْجَهُ إِلَيْكَ (۴) لَا تَأْخُذْهُ سَيْئَةٌ وَ لَا تَوَمُّ



* متن زیر بخش‌هایی گزیده و تغییریافته از کتاب «نواخوان بزم صاحبدلان» است. این کتاب، گزیده‌ای از یک تفسیر عرفانی قرآن است که در قرن ششم نوشته شده است. آن را با دقت بخوانید و به ده پرسشی که از آن مطرح می‌شود پاسخ دهید.

مثال کار آدمی بر درگاه خداوند، کار آن کودک است که مادر او را جامه‌ای نو دوخت و گفت: «هان و هان! تا این لباس را از آلایش دور نگه داری!» کودک از خانه بهدر آمد، با کودکان به بازی مشغول شد، جامه آلوده کرد و با جامه آلوده قصد خانه کرد. به خانه که رسید، در گوشه‌ای تاریک نشست، می‌گفت مادر را که: «مرا خواب می‌آید!» مادر دانست که کودک از خشم مادر می‌ترسد، گفت: «ای جان مادر! ما تو را به در آن گاه فرستادیم که آب و صابون به دست بنهادیم، که ما دانستیم از تو چه آید!» حال آدمی همین است. چون آن بزرگوار را از سرزمین عدم به دنیا وجود آورد، فریاد انکار از جان‌پاکان و مقدسان برآمد که: «أَتَجَعَلُ فِيهَا مَنْ يُفْسِدُ فِيهَا؟» این چه صنعتی است که مایه‌ی فساد است؟ خطاب آمد که: «آری، گوهر درون این صدف اسرار را ما می‌شناسیم! ایشان عزیز کرده‌گان ما هستند، ما ایشان را بالباس پاکیزگی آن زمان به عالم آلایش فرستادیم که آب مغفرت و صابون رحمت به دست نهاده بودیم!»

۱۱- «صنع» یعنی

۱) آفرینش

۲) اندیشه

۱۲- متن بالا چند نادرستی املایی دارد؟

۱) صفر ۲) یک

۱۳- «جان‌پاکان و مقدسان» در متن چه کسانی هستند؟

۱) زاهدان ۲) فرشتگان

۳) عابدان ۴) پیامبران

۱۴- به کدام صفت خداوند در متن اشاره‌ای نشده است؟

۱) غفار ۲) صمد

۳) رحیم ۴) عالم

۱۵- «آن بزرگوار» چه کسی است؟

۱) آدم نبی

۲) موسی کلیم‌الله

۳) عیسی بن مریم ۴) پیامبر اسلام

۱۶- واژه «جامه» در بخش نخست متن، کدام نقش‌های دستوری را پذیرفته است؟

۱) دو نقش، یکی مفعول و دیگری متهم

۲) دو نقش، یکی مفعول و دیگری نهاد

۳) یک نقش، مفعول

۴) سه نقش، یکی مفعول، یکی نهاد و دیگری متهم

۱۷- نویسنده در متن بالا

۱) با آوردن شواهد گوناگون، به دنبال بررسی یک موضوع بوده است.

۲) عقاید خود را با استفاده از یک تمثیل شرح داده است.

۳) نظرهای مختلف را درباره‌ی یک داستان بیان کرده است.

۴) به یک داستان از دیدگاه‌های مختلف نگاه کرده است.

۱۸- «گوشی تاریک» و «خشم مادر» ...

۱) هر دو ترکیب وصفی اند.

۲) هر دو ترکیب اضافی اند.

۳) اولی وصفی و دومی اضافی است.

۴) اولی اضافی و دومی وصفی است.

۱۹- کدام ترکیب اضافه‌ی تشییه‌ی نیست؟

۱) سرزمه‌ی عدم ۲) عالم آلایش

۳) آب مغفرت ۴) صابون رحمت

۲۰- بیت کدام گزینه با متن بالا قرابت معنایی دارد؟

۱) راز درون پرده زندان مست پرس / کاین حال نیست زاهد عالی مقام را

۲) اگر به زلف دراز تو دست ما نرسد / گناه بخت پریشان و دست کوتاه ماست

۳) لطف خدا بیشتر از جرم ماست / نکته سربسته چه دانی خموش

۴) باغ بهشت و سایه طوبی و قصر و حور / با خاک کوی دوست برابر نمی‌کنم



آزمون ۳

(۹۵ باب ۷)

* ابیات زیر را که از قصیده‌ای از سعدی است بخوانید و به ده پرسشی که در ادامه می‌آید، پاسخ دهید.

۱. دنیا نیرزد آن که پریشان کنی دلی / زنهار بد مکن که نکردهست عاقلی
۲. این پنج روزه مهلت ایام آدمی / آزار مردمان نکند جز مغفلی
۳. درویش و پادشه نشنیدم که کرده‌اند / بیرون از این دو لقمه‌ی روزی تناولی
۴. از مال و جاه و منصب و فرمان و تخت و بخت / بهتر ز نام نیک نکردن حاصلی
۵. دل در جهان مبند که با کس وفا نکرد / هرگز نبود دور زمان بی‌تبدیلی
۶. دنیا مثال بحر عیق است پرنهنگ / آسوده عارفان که گرفتند ساحلی
۷. تیر از کمان چو رفت نیاید به شست باز / پس واجب است در همه کاری تأمیلی
۸. باید که قهر و لطف بود پادشاه را / ورنه میسرش نشود حل مشکلی
۹. مرد آدمی نباشد اگر دل توسعذش / باری که بیند و خری افتاده در گلی
۱۰. جز نیکبخت پند خردمند نشنود / این است تربیت که پریشان مکن دلی
- ۲۱- با توجه به معنای بیت دوم، واژه «مغفل» به چه معناست؟
 ۱) باهوش ۲) نادان ۳) خبردار
 ۲۲- پس از بازگردانی بیت نهم، «ش» پس از «تسوذد»، پس از کدام واژه قرار می‌گیرد؟
 ۱) مرد ۲) آدمی ۳) دل
- ۲۳- نقش دستوری واژه‌های «دنیا» و «عمیق» در بیت ششم بهترین کدام است؟
 ۱) نهاد، مفعول ۲) مسنده، صفت ۳) نهاد، صفت
- ۲۴- نقش دستوری واژه‌های قافیه در ابیات نهم و دهم بهترین کدام است؟
 ۱) متفهم، نهاد ۲) مضافق‌الیه، مفعول ۳) مضافق‌الیه، نهاد
- ۲۵- مفهوم بیت چهارم، دقیقاً ترجیح چه چیزی بر چه چیزی است؟
 ۱) تلاش دنیوی به بخت بلند ۲) بخت بلند به تلاش دنیوی ۳) مفهوم بیت هشتم چیست؟
- ۱) صرفاً با خشم و یا با لطف، پادشاه نمی‌تواند به اهدافش برسد؛ هر دو لازم است.
 ۲) برای رسیدن به پادشاهی، باید زمانی خشمگین بود و زمانی مهربان.
 ۳) پادشاه باید همراهانی داشته باشد که هم در ناراحتی و هم در شادی، او را درک و با او همراهی کنند.
 ۴) پادشاه گاهی خشمگین است و گاهی مهربان، پس اطرافیان پادشاه باید مراقب این تغییرات پادشاه باشند.
- ۲۷- بیت کدام گزینه با بیت نخست قرابت معنایی دارد؟
 ۱) کفکنار خیره نیرزد به چیز / از این در سخن خود نرانیم نیز
 ۲) مشقت نیرزد جهان داشتن / گرفتن به شمشیر و بگذاشتن
 ۳) نیرزد همی زندگانیش مرگ / درختی که زهر آورد بار و برگ
 ۴) نخواهم بدن زنده بی روی او / جهان نیرزد به یک موی او
- ۲۸- بیت کدام گزینه با بیت سوم قرابت معنایی دارد؟
 ۱) گرچه در این راه بسی جهد کرد / بیشتر از روزی خود کس نخورد
 ۲) گر قدمت شد به یقین استوار / گرد ز دریا نم از آتش برآر
 ۳) بر در او رو که از اینان به اوست / روزی از او خواه که روزی ده اوست
 ۴) اهل یقین طایفة دیگرند / ما همه پاییم گر ایشان سرند
- ۲۹- بیت کدام گزینه با بیت پنجم قرابت معنایی دارد؟
 ۱) حضور دل به جز جانان نبیند / نمود جسم و دید جان نبینند
 ۲) اگر داری تو درد دل در اینجا / به درمانی رسی ای واصل اینجا
 ۳) دل در این پیروزن عشه‌گر دهر مبند / کاین عروسی است که در عقد بسی داماد است
 ۴) از عدالت نبود دور گوش پرسد حال / پادشاهی که به همسایه گدایی دارد
- ۳۰- بیت کدام گزینه با بیت هفتم قرابت معنایی دارد؟
 ۱) گناه کردن پنهان به از عبادت فاش / اگر خدای پرستی هواپرست میاش
 ۲) دهندی شیر به کودک ندد مادر دهر / که دگباره به خون در نبرد دندانش
 ۳) که از بخت بدم خاک است بستر / چه بخت است این که خاکش باد بر سر
 ۴) نباید سخن گفت ناساخته / نشاید بریدن نینداخته



آزمون ۴

* حکایت زیر را بخوانید و به پرسش‌های پیش‌رو پاسخ دهید. این حکایت از کتابی از سنایی انتخاب شده‌است، که در آن یکی از پیامبران الهی سر بر سنگی می‌گذارد و می‌خوابد و ... (۹۴ آبان ۱۳۹۵)

۱. در اثر خوانده‌ام که . . . / شد به صحراء برون شبی ناگاه
 ۲. ساعتی چون برفت خواب گرفت / پس سوی خوابگه شتاب گرفت
 ۳. ساعتی خفت و زود شد بیدار / دید ابلیس را در آن هنجار
 ۴. گفت ای رانده ای سگ ملعون / به چه کار آمدی برم به فسون؟
 ۵. جایگاهی که عصمت عیسی است / مر تو را کی در آن مکان مأوى است؟
 ۶. گفت بر من تو زحمت آوردی / در سرایم تصرفی کردی
 ۷. با من آخر تکلف از چه کنی؟ / در سرایم تصرف از چه کنی؟
 ۸. ملک دنیا همه سرای من است / جای تو نیست ملک و جای من است
 ۹. عیسی آن سنگ را سیک انداخت / شخص ابلیس زان سبب بگداخت
 ۱۰. تا چنین طالبی تو دنی را / کی توانی بدید عقبی را؟
 ۱۱. روز دنیا طمع ببر یکسر / گهر و زر او تو خاک شمر
 ۱۲. خاک بر سر هر آن که دنیا خاست / مرد دنیاپرست باد هواست
 ۱۳. هست بسیارخوار همچون گاو / معده چون آسیا گلو چون ناو
 ۱۴. هر که چون عیسی از شره بجهد / از غم باد و بود خود برهد
- ۳۱- در کدام بیت واژه‌ای به معنای «حرص» وجود دارد؟

- (۱) بیت سوم (۲) بیت پنجم
 (۳) بیت ششم (۴) بیت یازدهم
 ۳۲- جای خالی بیت نخست با کدام عبارت پر می‌شود؟
- (۱) روح الله (۲) ذیبح الله
 (۳) خلیل الله (۴) کلیم الله
- ۳۳- تلفظ «ملک» در مصراع نخست بیت هشتم، و نیز جمع مربوط به این کلمه، در گزینه‌ی ... درست آمده‌است.
- (۱) ملک، ملوک (۲) ملک، ملاّک (۳) ملک، ملاّکه (۴) ملک، املاک
- ۳۴- کدام بیت نادرستی املایی دارد؟

- (۱) بیت چهارم (۲) بیت پنجم
 (۳) بیت دوازدهم (۴) بیت چهاردهم
 ۳۵- هر دو بیت گزینه ... یقیناً پرسش انکاری دارند.
- (۱) چهارم و پنجم (۲) هفتم و دهم
 (۳) چهارم و هفتم (۴) پنجم و دهم
- ۳۶- تعداد جمله‌ها و شبه‌جمله‌های بیت چهارم کدام است؟
- (۱) دو جمله، دو شبه‌جمله (۲) سه جمله، دو شبه‌جمله
- ۳۷- کدام عبارت نادرست است؟

- (۱) «بیدار» در بیت سوم مستند است.
 (۲) «ملعون» در بیت چهارم صفت است.
 (۳) مرجع ضمیر «او» در بیت یازدهم ابلیس است.
- ۳۸- در دو بیت پایانی در مجموع چند تشییه وجود دارد؟

- (۱) پنج تا (۲) چهار تا
 (۳) سه تا (۴) دو تا
- ۳۹- «سرا» در کدام بیت واژه‌ای متفاوت است؟
- (۱) این سرا و باغ تو زدنان توست / ملک و مال تو بلای جان توست
 (۲) از آستان پیر مغان سر چرا کشیم؟ / دولت در آن سرا و گشايش در آن در است
 (۳) بلبل پرسته! ز کنج قفس در آ / نغمه‌ی آزادی نوع بشر سرا
 (۴) همسایه که میل طبع بینی سویش / فردوس برین بود سرا در کویش
- ۴۰- کدام بیت هم مفهوم داستان بالاست؟

- (۱) از فریب و مکر دنیا اهل ترک آسوده‌اند / دام راه تشنگان می‌باشد امواج سراب
 (۲) کس نامد از آن جهان که پرسم از وی / کاچوال مسافران دنیا چون شد
 (۳) گوش کن پند ای پسر وز بهر دنیا غم مخور / گفتمت چون در حدیثی گر توانی داشت هوش
 (۴) دنیا به چه کار آید و فردوس چه باشد / از بارخدا به ز تو حاجت توان خواست



فصل ۱: مواد و نقش آن‌ها در زندگی

برخی مواد فلزی دارای از فلز ساخته شده‌اند.

۲۴۶- با توجه به ویژگی‌های ساختاری فلزات، کدام ویژگی آن‌ها می‌تواند در اثر جابه‌جایی عامل موثر در رسانایی الکتریکی فلزات، ایجاد شود؟ (۹۶ تیران)

- (۱) ایجاد کاتیون در واکنش‌های شیمیایی
 (۲) نقطه جوش بالا
 (۳) نقطه ذوب بالا

فلزها و واکنش‌پذیری یکسانی ندارند.

۲۴۷- فرض کنید، چهار عدد قاشق پلاستیکی را که به‌طور کامل از فلزهای روی، مس، آلمینیوم و منیزیم پوشانده شده‌اند، درون چهار ظرف حاوی مقدار مشخص از محلول آبی کات کبود با غلظت یکسان قرار دهیم. اگر قاشق‌ها در مدت زمان برابر در این ظرف‌ها باقی‌بماند، در این صورت کدام قاشق دچار تغییر جرم نخواهد شد؟ (با فرض این که فلز موجود در کات کبود روی پلاستیک نمی‌نشیند و شرایط برای همه ظروف یکسان است). (۹۶ مهر)



- (۱) قاشق آلمینیومی
 (۲) قاشق مسی
 (۳) قاشق روی
 (۴) قاشق منیزیمی

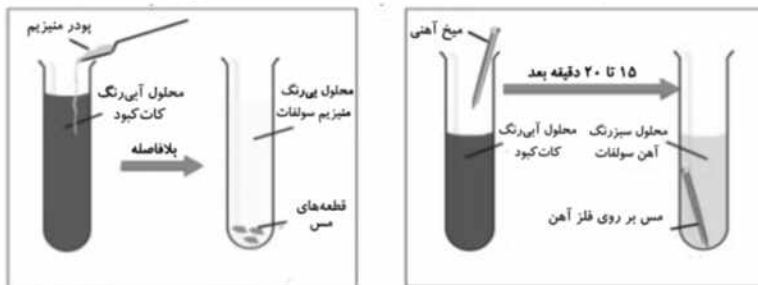
۲۴۸- جایگاه عناصر A, B, C, D در جدول تناوی عناصر، به صورت زیر است. با توجه به این جدول کدام یک از واکنش‌های زیر انجام‌پذیر هستند؟ (۹۶ تیران)

<u>A</u>		<u>B</u>			
<u>C</u>		<u>D</u>			

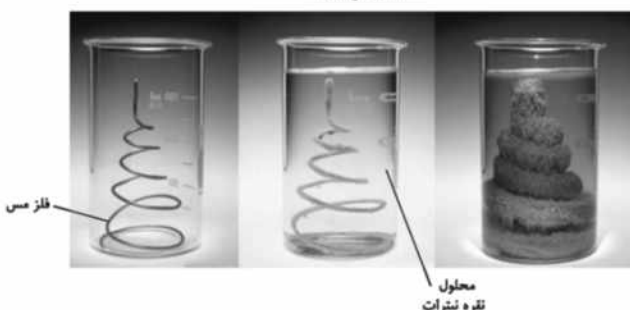
- (۱) $\underline{D} + \underline{A}F \rightarrow$
 (۲) $\underline{C} + \underline{D}F_2 \rightarrow$
 (۳) $\underline{A} + \underline{C}F \rightarrow$
 (۴) $\underline{B} + \underline{D}F_2 \rightarrow$

*** با توجه به شکل‌های زیر به سوالات ۲۴۹ و ۲۵۰ پاسخ دهید: (آزمایش‌ها در شرایط یکسان انجام شده‌اند).

آزمایش (۱)



آزمایش (۲)





کانون فرهنگی آموزش

(۹۶ آذر)

۲۴۹- از مقایسه آزمایش‌ها چه نتیجه‌ای می‌توان گرفت؟

۱) واکنش پذیری مس بیشتر از نقره و کمتر از منیزیم است.

۲) فلز آهن با محلول نقره نیترات واکنش نمی‌دهد.

۳) نقره با هیدروکلریک اسید واکنش می‌دهد.

۴) در آزمایش ۳، اگر به جای مس از فلز روی استفاده کنیم، واکنش رخ نمی‌دهد.

(۹۶ آذر)

۲۵۰- با توجه به این آزمایش‌ها، کدام واکنش زیر انجام‌پذیر نیست؟

۱) \rightarrow محلول کات‌کبود + نقره۲) \rightarrow محلول سولفات آهن + منیزیم۲۵۱- واکنش $\text{Cu} + \text{AgNO}_3 \rightarrow \text{Cu}(\text{NO}_3)_2 + \text{Ag}$ ، نوعی از واکنش‌های جابه‌جایی یگانه است که در آن، فعالیت شیمیایی فلز واکنش‌دهنده،

از فعالیت شیمیایی فلز فرآورده بیشتر است. با توجه به این مطلب، کدام یک از واکنش‌های زیر به طور طبیعی انجام‌پذیر نیست؟ (۹۶ بهمن)



۲۵۲- خوردگی فلزات سالانه خسارت‌های زیادی به صنعت و اقتصاد کشورها وارد می‌کند. میزان خوردگی فلزات به واکنش‌پذیری آن‌ها وابسته است.

برای جلوگیری از خوردگی (زنگ‌زدن) آهن در صنایع، معمولاً از آهن گالوانیزه استفاده می‌شود. یعنی فلز دیگری روکش آهن می‌شود تا آهن از

خوردگی در امان باید. شما پیشنهاد می‌کنید، از کدام فلز برای این کار استفاده شود؟ (۹۶ بهمن)

۱) مس (۴) منیزیم (۳) روی (۲) سدیم

(۹۵ مهر)

۲۵۳- در کدام گزینه هر دو فلز را نمی‌توان برای تهیه ظروف پخت و پز استفاده کرد؟

۱) آلمینیم، مس (۲) مس، منیزیم (۳) منیزیم، سدیم

(۹۵ آبان)

۲۵۴- با توجه به مقایسه واکنش‌پذیری عناصر، کدام واکنش زیر امکان‌پذیر نیست؟

۱) آهن در محلول کات‌کبود

۲) مس در محلول منیزیم سولفات

۳) منیزیم در محلول کات‌کبود

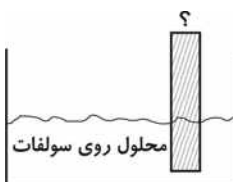
۲۵۵- با توجه به شکل داده شده کدام تیغه فلزی برای استخراج روی از محلول سولفات آن مناسب‌تر است؟

(۱) آهن

(۲) مس

(۳) منیزیم

(۴) طلا



۲۵۶- با توجه به شکل‌های زیر، در شرایط یکسان و پس از گذشت ۱۰ دقیقه، در کدام ظرف میزان یون مس کمتر از بقیه است؟ (۹۵ دی)

۲۵۷- گرافیت همانند الماس از کربن خالص تشکیل شده است. از گرافیت در کدام فرآیند یا واکنش زیر نمی‌توان استفاده کرد؟

۱) خالص‌سازی آهن در فرایند استخراج آهن از معدن

۲) خالص‌سازی آلمینیوم از کانی بوکسیت

۳) جداسازی مس از سنگ معدن مس

۴) جداسازی روی از اکسید روی

۲۵۸- واکنش‌های جابه‌جایی یگانه، واکنش‌هایی به فرم کلی $C + AB \rightarrow CB + A$ دارند.

در این واکنش‌ها عنصری است که واکنش‌پذیری بیشتری نسبت به A دارد و هنگامی که در مجاورت ترکیبی از عنصر A قرار می‌گیرد این

عنصر را از ترکیب آزاد کرده و خودش جای آن را در ترکیب می‌گیرد.

چه تعداد از عناصر زیر با قرار گرفتن در مجاورت ترکیب آلمینیا، در صورت وجود شرایط مناسب دچار واکنش جابه‌جایی یگانه می‌شوند؟ (آهن

روی - مس - طلا - منیزیم) (۹۷ آبان)

۳ (۴)

۲ (۳)

۱ (۲)

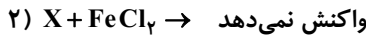
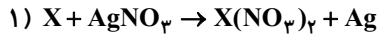
۱) صفر



- ۲۵۹ - پبل گالوانی سیستمی است که از اتصال دو نیم سلول به وجود می‌آید. هر نیم سلول شامل یک الکترود فلزی در محلول ترکیب یونی همان فلز است. با اتصال این دو نیم سلول به یکدیگر از طریق سیم و قرار دادن یک ولتومتر در مسیر اتصال، می‌توان ولتاژ جریان تولیدی را اندازه گرفت. در این سلول‌ها هر چهقدر واکنش‌پذیری فلزات دو نیم سلول اختلاف بیشتری با هم داشته باشند، ولتاژ تولیدی (صرف‌نظر از علامت آن)، بیشتر است. با توجه به این توضیحات در شرایط کاملاً یکسان پبل گالوانی ساخته شده از فلزات کدام گزینه ولتاژ بیشتری بدون در نظر گرفتن علامت، تولید می‌کند؟ (۹۷) (۲)

- (۱) مس، آهن (۲) مس، آلومینیوم، آهن (۳) آلومینیوم، روی (۴) آلمینیوم، روی

- ۲۶۰ - رفتار فلز X، با محلول‌های نمک نقره (Ag) و نمک آهن (Fe) در شرایط یکسان با دو واکنش زیر قابل بررسی است:



- ۲۶۱ - با توجه به موارد بالا کدام گزینه، مقایسه واکنش‌پذیری این فلزات با اکسیژن را به درستی نشان می‌دهد؟ (۹۷) (۱) (۲)



- ۲۶۲ - در یک ظرف آزمایشگاهی محلولی داریم که کاتیون‌های موجود در آن فقط شامل یون‌های فلزات A، B، C و D است. در این محلول به اندازه کافی از یون‌ها وجود دارد و در این محلول هیچ‌گونه رسوبی وجود ندارد. اگر قطعات جداگانه و یکسانی از فلزات خالص A، B، C، D را به‌طور هم‌زمان در این محلول غوطه‌ور کنیم؛ با فرض این که ترتیب واکنش‌پذیری این فلزات به صورت A > B > C > D باشد، کدام جمله نادرست است؟ (۹۷) (۵)

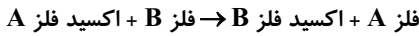
(۱) احتمالاً رسوبی از فلزهای C و D روی فلز B به وجود خواهد آمد.

(۲) احتمالاً رسوبی از C یا روی سطح فلز A یا روی سطح فلز A رسوبی از B وجود خواهد داشت.

(۳) احتمالاً قطعه فلز A، کم‌تر دچار آسیب خواهد شد.

(۴) احتمالاً رسوبی از فلز A روی سطح فلز C ایجاد نمی‌شود.

- ۲۶۳ - طبق واکنش زیر، کدام یک از گزینه‌ها، موارد A و B را به درستی معرفی نکرده است؟ (۹۷) (۵)



(۱) B: پتاسیم و A: آلومینیوم (۲) B: سدیم و A: منیزیم (۳) B: آهن و A: روی (۴) B: آلومینیوم و A: مس

- ۲۶۴ - نگهداری کدام یک از محلول‌های زیر در ظرف معرفی شده برای آن‌ها عملًا امکان‌پذیر نیست؟ (۹۵) (۴)

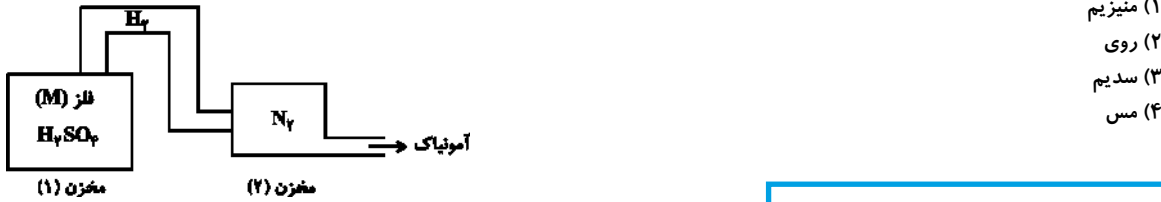
(۱) محلول روی نیترات در ظرف مسی (۲) محلول منیزیم نیترات در ظرف آهنی

(۳) محلول کات کبود در ظرف منیزیمی (۴) محلول منیزیم نیترات در ظرف مسی

- ۲۶۵ - فرض کنید در آزمایش شماره (۱) واکنش محلول کات کبود با فلزهای آهن، منیزیم، پتاسیم و روی بررسی می‌شود و در آزمایش شماره (۲) واکنش‌پذیری همین فلزات با محلول سدیم کلرید بررسی می‌شود. در آزمایش اول و دوم به ترتیب از راست به چپ، چند فلز می‌توانند با محلول‌های مورد نظر واکنش دهند؟ (۹۶) (۴)

(۱) ۲-۴ (۲) ۱-۴ (۳) ۲-۳ (۴) ۱-۳

- ۲۶۶ - آمونیاک را می‌توان از واکنش گاز هیدروژن و گاز نیتروژن در شرایط به خصوصی تهیه کرد. فرض کنید اگر بتوانیم، مطابق شکل زیر هیدروژن را در مخزن (۱) بر اثر واکنش فلز M با سولفوریک اسید تهیه کنیم، در حضور مقدار کافی از تمام مواد اولیه و در شرایط یکسان، در بین گزینه‌های زیر با قرار گرفتن کدام فلز در جایگاه فلز M می‌توان در مدت زمان کوتاه‌تری آمونیاک تولید کرد؟ (۹۶) (۴)



در ساختمان بوخی مواد نافلزها شرکت دارند.

- ۲۶۷ - چهار ظرف داریم که در ظرف‌های ۱ و ۲ جرم‌های برابر از فلز سدیم و در ظرف‌های ۳ و ۴ جرم‌های برابر از فلز پتاسیم قرار داده‌ایم. طی انجام آزمایش (با شرایط خاص)، گاز کلر را با سرعت یکسانی به ظرف‌های ۱ و ۳ تزریق کرده‌ایم. همچنین (با شرایط خاص)، گاز فلور از با سرعت یکسانی به ظرف‌های ۲ و ۴ تزریق کرده‌ایم. در کدام گزینه به ترتیب از راست به چپ، شماره ظرف‌هایی که سریع‌ترین و کندترین واکنش در آن‌ها رخ می‌دهد، به درستی آمده است؟ (طی واکنش‌های صورت گرفته ترکیبات شیمیایی مشخص تشکیل می‌شوند و شرایط برای همه واکنش‌ها یکسان است.) (۹۶) (۴)

(۱) ظرف ۱ - ظرف ۴ (۲) ظرف ۴ - ظرف ۱ (۳) ظرف ۳ - ظرف ۲ (۴) ظرف ۲ - ظرف ۳