



آکادمی آنلاین تیز لاین قوی ترین پلتفرم آموزشی تیز هوشان

برگزار کننده کلاس های آنلاین و حضوری تیز هوشان ✓

و المپیاد از پایه چهارم تا دوازدهم

آزمون های آنلاین و حضوری ✓

مشاوره تخصصی ✓

با اسکن QR کد روبرو
وارد صفحه اینستاگرام
آکادمی تیز لاین شو و از
محتواهای آموزشی
رایگان لذت ببر



برای ورود به صفحه اصلی سایت آکادمی تیز لاین کلیک کنید

برای دانلود دفترچه آزمون های مختلف برای هر پایه کلیک کنید

برای مطالعه مقالات بروز آکادمی تیز لاین کلیک کنید

<p>۱- عبارات صحیح و غلط را مشخص کنید.</p> <p>(الف) مسلمانان فن کاغذسازی را از ژاپنی‌ها آموختند.</p> <p>(ب) بیش‌ترین منابع گاز ایران از جنوب و شمال شرقی به دست می‌آید.</p> <p>(پ) سال ۵۲۵ هجری یعنی نیمه اول و قرن پنجم.</p> <p>(ت) مهم‌ترین علت پیشرفت علمی مسلمان تعالیم دین اسلام بود.</p>	<p>صحیح</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>غلط</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p>۲- جاهای خالی را با عبارات مناسب کامل کنید.</p> <p>(الف) وابستگی زیاد از حد به دوست انسان را بر هم می‌زند.</p> <p>(ب) یکی از نکات مهم در تصمیم‌گیری‌ها استفاده از فکر و تجربه دیگران است. به این کار می‌گویند.</p> <p>(پ) محصولات گرمسیری مانند و به دلیل مرغوب بودن به خارج از کشور صادر می‌شوند.</p> <p>(ت) مبدا تاریخ مسلمانان است .</p> <p>(ث) معروف‌ترین بیمارستان دوره اسلامی را بنا کرد و مهم‌ترین مرکز علمی آن زمان بود.</p>		
<p>۳- گزینه ی صحیح را مشخص کنید.</p> <p>(الف) بعد از دوست شدن با دیگران چه مسئله مهمی پیش می‌آید؟</p> <p>(۱) توانایی نه گفتن <input type="checkbox"/> (۲) حفظ و نگهداری دوست <input type="checkbox"/> (۳) پرهیز از افراط در دوستی <input type="checkbox"/> (۴) حد و مرز دوستی <input type="checkbox"/></p> <p>(ب) بیت «دوست آن باشد که گیرد دست دوست در پریشان حالی و درماندگی» به کدام مفهوم اشاره دارد؟</p> <p>(۱) وفاداری <input type="checkbox"/> (۲) همدردی <input type="checkbox"/> (۳) تعامل اجتماعی <input type="checkbox"/> (۴) احترام متقابل <input type="checkbox"/></p> <p>(پ) عبارت «تو بچه هستی و ما با تو بازی نمی‌کنیم.» مربوط به کدام مورد در تصمیم‌گیری است؟</p> <p>(۱) انتخاب بهترین راه <input type="checkbox"/> (۲) تحت تاثیر فشارهای روانی بودن <input type="checkbox"/> (۳) نتیجه انتخاب <input type="checkbox"/> (۴) هیچ کدام <input type="checkbox"/></p> <p>(ت) در مرحله داشت چه کارهایی برای گیاه انجام می‌شود؟</p> <p>(۱) آبیاری - کاشت دانه <input type="checkbox"/> (۲) سمپاشی - آبیاری <input type="checkbox"/> (۳) آبیاری - خوشه چینی <input type="checkbox"/> (۴) موارد ۱ و ۳ <input type="checkbox"/></p> <p>(ث) تفاوت زراعت و باغداری در چیست؟</p> <p>(۱) مقدار محصول <input type="checkbox"/> (۲) نوع دانه محصولات <input type="checkbox"/> (۳) نوع میوه محصولات <input type="checkbox"/> (۴) زمان محصول دهی گیاه <input type="checkbox"/></p>		
<p>۴- به سوالات پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>(الف) در دوره اسلامی به دانشمندان چه می‌گفتند؟</p> <p>(ب) به ساعت ۷ تا ۱۱ شب چه می‌گویند؟</p> <p>(پ) مراحل تصمیم‌گیری را نام ببرید.</p> <p>(ت) منظور از سوخت‌های فسیلی چیست؟</p> <p>(ث) ساختن کدام مسجد ۱۸ سال طول کشید؟</p> <p>(ج) منظور از سوخت‌های فسیلی چیست؟</p>		



۵- عبارت مربوط به هر مفهوم را مشخص کنید.

تربیت مهندسين آزموده، كندن چاه و قنات برای آبیاری ، فراهم کردن سم و کود و بذر، خرید تراکتور برای شخم زدن، آموزش کشاورزان ، جلگه های دارای خاک آبرفتی و حاصلخیز، شراکت مالی با دیگران

عوامل طبیعی	
عوامل انسانی	

۶- اصطلاحات زیر را تعریف کنید.

انرژی های قابل تجدید:

کتیبه:

عصر تاریکی:

خط زمان:

۷- کشت گلخانه‌ای نسبت به دیگر کشت‌ها چه برتری‌هایی دارد؟

۸- فرق مهم انرژی هسته‌ای با سایر انرژی‌ها چیست؟

۹- رعایت چه نکاتی باعث حفظ دوستی می‌شود؟

۱۰- در مصرف برق چه نکاتی را رعایت کنیم؟ (۲ مورد)

۱۱- در هنگام نه گفتن چه مواردی را باید رعایت کنیم؟

۱۲- چرا تصمیم‌گیری کار مهمی است؟

۱۳- استفاده از برق حرارتی بهتر است یا برق آبی؟ چرا؟

ملاک ها و معیارها	خیلی خوب	خوب	قابل قبول	نیاز به تلاش
دوستی، اهمیت و حد و مرز آن، راه های حفظ دوستی و نه گفتن را به خوبی آموخته است.				
اهمیت تصمیم‌گیری، مراحل آن و نکاتی که برای تصمیم‌گیری باید رعایت کند، را می‌داند.				
مراحل کشاورزی، عوامل موثر بر آن، فواید کشت گلخانه‌ای، باغداری و زراعت را می‌شناسد.				
انواع انرژی و ویژگی های آن ها، منابع انرژی کشور، شیوه صحیح استفاده از آن ها را می‌داند.				
خط زمان، پیشرفت های مسلمانان و مراکز علمی آن دوره را می‌شناسد.				
تعریف کتیبه را می‌داند و آثار و بناهای تاریخی اصفهان را می‌شناسد.				



خط زمان ← خطی است که نشان می‌دهد هر واقعه در چه زمانی اتفاق افتاده است.	پاسخنامه
۷- می‌توانیم هر محصول را در هر منطقه آب و هوایی و در همه فصول سال کشت کنیم زیرا آب و هوای گلخانه و گرما و رطوبت را می‌توانیم با دستگاه‌های مختلف متناسب با نوع محصول تنظیم نماییم. کشت گلخانه‌ای در مقایسه با سایر کشت‌ها از نظر صرفه‌جویی در مصرف آب بسیار بهتر است.	۱- صحیح و غلط الف) غلط (ب) صحیح (پ) غلط (ت) صحیح
۸- با سوخت کم انرژی بسیار زیادی تولید می‌کند. برای مثال یک کیلوگرم اورانیوم معادل سوختن ۱۲۰۰۰ بشکه نفت انرژی تولید می‌کند.	۲- تکمیل کردنی الف) آرامش روانی (ب) مشورت (پ) خرما و پسته (ت) هجرت پیامبر از مکه به مدینه (ث) عضد الدوله دیلمی - دانشگاه جندی شاپور
۹- به دوست وفادار باشیم و در غیاب دوستان هم از او دفاع کنیم. اگر خطایی از دوستان دیدیم عیب جویی نکنیم بلکه با رفتار محبت آمیز و در خلوت به او تذکر دهیم. کاری نکنیم که دوست ما به خاطر خاسته ما به در دسر و زحمت بیفتد. اگر دوستان کار اشتباهی انجام داده است و عذرخواهی می‌کند او را ببخشیم. با یکدیگر با احترام برخورد کنیم و بیش از حد شوخی نکنیم.	۳- چهار گزینه‌ای الف) ۲ (ب) ۲ (پ) ۲ (ت) ۴ (ث) ۴
۱۰- عادت کنیم در خانه یا مدرسه لامپ‌های اضافی را خاموش کنیم. از لامپ‌های کم مصرف استفاده کنیم. در یخچال را زیاد باز و بسته نکنیم.	۴- کوتاه پاسخ الف) حکیم (ب) ساعت پیک - اوج بار (پ) خوب فکر کردن، پیش بینی نتیجه هر انتخاب، انتخاب بهترین راه (ت) به زغال سنگ، نفت و گاز و مشتقات آنها نظیر گازوئیل و بنزین سوخت‌های فسیلی می‌گویند. (ث) مسجد شیخ لطف الله
۱۱- قاطعانه و محکم نه بگوییم. از نه گفتن خجالت نکشیم. سعی کنیم محترمانه نه بگوییم. اگر لازم بود دلیل نگفتنمان را هم بیان کنیم.	۵- عوامل طبیعی ← کندن چاه و قنات برای آبیاری، جلگه‌های دارای خاک آبرفتی و حاصلخیز
۱۲- زیرا تصمیمات مهم در اخلاق و رفتار، سلامتی، وضع تحصیل و آینده ما اثر می‌گذارند.	عوامل انسانی ← تربیت مهندسین آرموده، فراهم کردن سم و کود و بذر، خرید تراکتور برای شخم زدن، آموزش کشاورزان، شراکت مالی با دیگران
۱۳- برق آبی. برای تولید برق حرارتی نیاز به سوختن سوخت های فسیلی می باشد، بنابراین آلودگی هوا را به دنبال دارد اما برق آبی این مشکل را ندارد و با تولید آن محیط زیست آلوده نمی شود.	۶- انرژی‌های قابل تجدید ← آن دسته از منابع انرژی اند که تمام نمی‌شوند و همواره می‌توان از آنها استفاده کرد. کتیبه ← نوشته‌های روی سنگ، کاشی و مانند آن است. معمولاً در کتیبه‌های دوره اسلامی آیات قرآن، دعا و نام امامان بزرگوار را با خط خوش نوشته‌اند. عصر تاریکی ← دوره‌ای که مسلمانان به پیشرفت های علمی بزرگ دست پیدا کرده بودند و دهها کتابخانه و مرکز علمی در سرزمین‌های اسلامی بود، مردم اروپا در جهل و خرافات زندگی می‌کردند و از پیشرفت علمی در آنجا خبری نبود. این دوره به عصر تاریکی اروپا معروف است.

