



# آکادمی آنلاین تیزلاین 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 تیزلاین شو و از  
محتوای آموزشی  
رایگان لذت ببر



برای ورود به صفحه اصلی سایت آکادمی تیزلاین کلیک کنید

برای دانلود دفترچه آزمون های مختلف برای هر پایه کلیک کنید

برای مطالعه مقالات بروز آکادمی تیزلاین کلیک کنید

ردیف	سوالات
الف	<p>درست یا نادرست بودن گزینه های زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف) گروه سبزیجات و میوه ها یک گروه از چهار گروه موادغذایی هستند.                      ب) به موادی مانند هوا که همه های ظرف پخش می شوند مایع می گویند.                      ج) ماهی ها برای تنفس (نفس کشیدن) از شش استفاده می کنند.                      د) سطح درونی یک فاشق مانند آینه ی فرورفته عمل می کند.                      ز) سرعت حرکت آب در خاک رس کمتر از ماسه است.</p>
ب	<p>گزینه ی صحیح را انتخاب کنید</p> <p>۱- مقدار ماده ی تشکیل دهنده ی هر جسم را ..... آن جسم می گویند.                      الف) کیلوگرم      ب) جرم      ج) لیتر      د) ماده</p> <p>۲- اگر بخار آب موجود در هوا به اندازه ی کافی سرد شود.....تشکیل می شود.                      الف) باران      ب) برف      ج) ابر      د) باد</p> <p>۳- ریشه ی ..... نمونه ای از یک ریشه ی افشان است.                      الف) ریشه ی لوبیا      ب) ریشه ی گندم      ج) ریشه ی آفتابگردان      د) هیچ کدام</p> <p>۴- وقتی مطلبی را نمی دانیم و از دیگران می پرسیم، در کدام مرحله از پژوهش علمی قرار داریم؟                      الف) آزمایش      ب) جمع آوری اطلاعات      ج) مشاهده      د) نتیجه گیری</p> <p>۵- دانه ی کدام یک از گیاهان زیر یک قسمتی است؟                      الف) لوبیا      ب) نخود      ج) عدس      د) برنج</p>
ج	<p>جاهای خالی را کامل کنید.</p> <p>۱- از کیسول.....برای خاموش کردن آتش استفاده میشود.                      ۲- تبدیل یک ماده از حالت جامد به حالت مایع را.....می گویند.                      ۳- روی بدن مارها و خزندگان دیگر را .....پوشانده است.                      ۴- به کمک.....می توان وسیله های سنگین را جابه جا کرد.                      ۵- در باز و بسته کردن کشوی میز به آن نیروی.....وارد می کنیم.</p>
د	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه بدهید.</p> <p>۱- وزغ و سمندر جزء کدام گروه از جانوران مهره دار هستند؟                      ۲- کدام آب برا کشاورزی مناسب نیست؟                      ۳- به هر چیزی که از خود نور داشته باشد چه می گویند؟                      ۴- به نیروی که زمین بدون تماس با اجسام آن ها را به سمت خود می کشد چه می گویند؟                      ۵- از به هم پیوستن جویبار ها چه چیزی تشکیل می شود؟</p>



ز	به سوالات زیر پاسخ کامل دهید. ۱- دو نمونه تبخیر در زندگی روزمره ی خود را بنویسید؟ ۲- بازتابش نور را تعریف کنید؟ ۳- در محل زندگی شما برای نگهداری موادغذایی از چه روش هایی استفاده می شود آن ها را نام ببرید؟ ۴- خصوصیات پستانداران را بنویسید؟ ۵- قسمت های اصلی گیاه را نام ببرید؟ ۶- برای اینکه جسمی دیده شود چه شرایطی لازم است؟ ۷- سه قسمت اصلی اهرم را نام ببرید؟ و شکل آن را رسم کنید:
---	--



علوم سوم دبستان

الف - درست یا نادرست بودن گزینه‌های زیر را مشخص کنید:

الف) درست

ب) نادرست

ج) نادرست

د) درست

ز) درست

ب - گزینه صحیح را انتخاب کنید:

۱ - گزینه «ب» جرم

۲ - گزینه «ج» ابر

۳ - گزینه «ج» ریشه گندم

۴ - گزینه «ب» جمع‌آوری اطلاعات

۵ - گزینه «د» برنج

ج - جاهای خالی را کامل کنید:

۱ - کربن‌دی‌اکسید

۲ - ذوب

۳ - پولک‌های سخت

۴ - اهرم

۵ - کشیدن - هل دادن

د - به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۱ - دوزیستان

۲ - آب شور (آب دریاها و اقیانوس‌ها)



۰۲۱-۹۱۳۰۲۲۰۲ \* ۰۲۱-۴۴۱۳۶۹۷۵

Tizline.ir

۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

تیزلاین منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامکی: ۹۰۰۰۱۶۲۰

۳- منبع نور

۴- نیروی کشش زمین

۵- رود

ز- به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

- ۱- تبخیر آب در کتری در حال جوش و تبخیر آب در زمان خشک شدن لباس
- ۲- وقتی نور خورشید به آینه می‌تابد، از آن برمی‌گردد. به این پدیده بازتابش نور می‌گویند.
- ۳- استفاده از سردخانه و یخچال، خشک کردن مواد غذایی، دودی کردن مواد غذایی، تهیه کمپوت و مربا
- ۴- مهره‌دار هستند. با شش تنفس می‌کنند. بدن آن‌ها از مو یا پشم پوشیده شده. بچه می‌زایند و به بچه‌های خود شیر می‌دهند. برخی گیاه‌خوار، برخی گوشت‌خوار و برخی همه‌چیزخوار هستند.
- ۵- ریشه، ساقه و برگ
- ۶- نور در محیط باشد و از جسم به چشم ما برسد. همچنین چشمان ما باید باز و سالم باشد.
- ۷- محل وارد کردن نیرو، محل قرار گیری جسم و تکیه‌گاه

