



# 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  
محتواهای 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

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دیبرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		
شماره صندلی:		نام و نام خانوادگی:		

ردیف	متن سوال	بارم
<b>* سوالات بخش فیزیک *</b>		
۱	حجم مکعبی به ضلع 20 cm ، چند لیتر است؟	۰/۲۵
۲	حجم ۴۲۰ گرم از یک ماده، ۶۰ سانتی متر مکعب است. اگر این ماده را در آب بیندازیم، چه وضعیتی پیدا می کند؟ (فرو می رود، روی آب می ماند یا غوطه ور می شود؟) محاسبه کنید. ( $1 \frac{g}{cm^3}$ = چگالی آب)	۰/۲۵
۳	جسمی را با نیروی ۲۰۰ نیوتون روی زمین هل می دهیم و در همان حال، جسم بر اثر نیروی ما، ۲/۵ متر جلو می رود؛ چند ژول کار روی جسم انجام داده ایم؟ (نوشتن فرمول و یگاها الزامی است.)	۰/۱۵
۴	انرژی جنبشی هر جسم به دو عامل بستگی دارد. آنها را بنویسید.	۰/۱۵
۵	اشکان در وعده صبحانه ۱۰۰ گرم شیر کم چرب، یک تخم مرغ آب پز (۵۰ گرم) و یک نان لواش (۱۰۰ گرم) می خورد. (انرژی شیر کم چرب $1/8 \frac{kJ}{g}$ ، انرژی تخم مرغ آب پز $6/8 \frac{kJ}{g}$ ، انرژی نان لواش $11/3 \frac{kJ}{g}$ ) اشکان با خوردن این مواد غذایی چقدر انرژی به دست می آورد؟	۰/۷۵
	ادامه سوالات پشت صفحه	۲/۲۵

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		

۱	چهار روش برای تولید انرژی تجدید پذیر را نام ببرید.	۶
۰/۵	در توربین های بادی چه نوعی از تبدیل انرژی رخ می دهد؟	۷
۰/۲۵	کدام روش انتقال گرما در هر سه حالت ماده وجود دارد؟	۸
۰/۵	در طول شب، جریان همرفتی در ساحل دریا به کدام سمت است؟ علت آن را توضیح دهید.	۹
۱	چهار روش کاهش اتلاف گرما از قسمت های مختلف خانه را بنویسید.	۱۰
۳/۲۵	ادامه سوالات صفحه بعد	

جمع نمره کسب شده در بخش فیزیک:

با عدد: ..... با حروف: ..... نام و نام خانوادگی (امضا)



# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		
نام و نام خانوادگی:		شماره صندلی:		

ردیف	متن سوال	بارم								
<b>* سوالات بخش زیست و زمین *</b>										
۱۱	<p>گزینه درست را با علامت ✓ مشخص کنید.</p> <p>A. ماده اولیه ساخت شیشه، ..... است.</p> <p>الف. خاک رس <input type="checkbox"/> ب. سنگ آهن <input type="checkbox"/> پ. ماسه <input type="checkbox"/> ت. سنگ آهک <input type="checkbox"/></p> <p>B. کدام دریاچه باقی مانده دریای قدیمی تتیس است؟</p> <p>الف. دریاچه خزر <input type="checkbox"/> ب. دریاچه ارومیه <input type="checkbox"/> پ. دریاچه سبلان <input type="checkbox"/> ت. دریاچه غار علیصدر <input type="checkbox"/></p> <p>C. کدام بافت زیر جزء بافت های اصلی است؟</p> <p>الف. بافت استخوانی <input type="checkbox"/> ب. بافت چربی <input type="checkbox"/> پ. بافت خونی <input type="checkbox"/> ت. بافت ماهیچه ای <input type="checkbox"/></p> <p>D. شخصی نرمی استخوان گرفته است کدام ویتامین بدن او کم است؟</p> <p>الف. ویتامین C <input type="checkbox"/> ب. ویتامین D <input type="checkbox"/> پ. ویتامین A <input type="checkbox"/> ت. ویتامین B <input type="checkbox"/></p>	۱								
۱۲	<p>در جای خالی کلمه مناسب بنویسید.</p> <p>الف. از مخلوط آب - سیمان - ماسه، ..... بوجود می آید که استحکام زیادی دارد.</p> <p>ب. به آبی که املاح کلسیم و منیزیم آن زیاد باشد آب ..... گویند.</p> <p>پ. از مجموع چندین بافت که باهم یک کار مهم بدن را انجام می دهند ..... بوجود می آید.</p> <p>ت. در ساختار یاخته های خونی، ماده معدنی ..... به کار می رود.</p>	۱								
۱۳	<p>به پرسش های زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>الف. کدام دریچه هنگام بلع غذا روی نای را می بندد تا غذا وارد نای نگردد؟</p> <p>ب. کدام اندامک یاخته در تولید انرژی در یاخته دخالت دارد؟</p> <p>پ. به بخشی از سفره ی آب زیر زمینی که فضاهای خالی آن کاملاً با آب پر شده است چه می گویند؟</p> <p>ت. اگر هنگام تراکم ابرها دما کمی بالای صفر باشد بارش به چه صورت است؟</p>	۱								
۱۴	<p>کلمات گروه « الف » را با فلش (←) به جمله های مربوط به خود در گروه « ب » متصل کنید؟</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">گروه الف</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">گروه ب</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">سیتوپلاسم</td> <td style="text-align: center;">نفوذپذیری انتخابی</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">هسته</td> <td style="text-align: center;">تعیین شکل، اندازه و تقسیم یاخته</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">غشاء پلاسمایی</td> <td style="text-align: center;">دارای اندامک ها و مواد مورد نیاز یاخته</td> </tr> </table>	گروه الف	گروه ب	سیتوپلاسم	نفوذپذیری انتخابی	هسته	تعیین شکل، اندازه و تقسیم یاخته	غشاء پلاسمایی	دارای اندامک ها و مواد مورد نیاز یاخته	۰/۷۵
گروه الف	گروه ب									
سیتوپلاسم	نفوذپذیری انتخابی									
هسته	تعیین شکل، اندازه و تقسیم یاخته									
غشاء پلاسمایی	دارای اندامک ها و مواد مورد نیاز یاخته									
	ادامه سوالات پشت صفحه	۳/۷۵								

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور



# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		

۰/۷۵	جدول زیر را کامل کنید.	۱۵								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>نام عضو گوارشی</th> <th>عمل آن عضو</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>گوارش نهایی غذا</td> </tr> <tr> <td></td> <td>جذب آب و دفع مدفوع</td> </tr> <tr> <td></td> <td>انتقال غذا با حرکت موجی به معده</td> </tr> </tbody> </table>	نام عضو گوارشی	عمل آن عضو		گوارش نهایی غذا		جذب آب و دفع مدفوع		انتقال غذا با حرکت موجی به معده	
نام عضو گوارشی	عمل آن عضو									
	گوارش نهایی غذا									
	جذب آب و دفع مدفوع									
	انتقال غذا با حرکت موجی به معده									
۰/۵	کار هریک از باخته های خونی زیر چیست؟ الف. گویچه های قرمز ب. گویچه های سفید	۱۶								
۰/۵	بخش های مشخص شده در شکل روبرو را نامگذاری کنید.	۱۷								
										
۰/۵	هریک از کارهای زیر توسط کدام رگ ها صورت می گیرد؟ الف. خون رسانی به بافت های خود قلب ب. بیرون بردن خون از قلب به طرف اندام	۱۸								
۰/۵	دو فایده چربی ها برای بدن را بنویسید.	۱۹								
۰/۵	ماهیچه کدام بطن قلب ضخیم تر است؟ چرا؟	۲۰								
۰/۵	در کیسه های هوایی چه عملی صورت می گیرد؟	۲۱								
۰/۵	به کدام اسید آمینه ها، اسید آمینه های ضروری می گویند؟	۲۲								
۴/۲۵	ادامه سوالات صفحه ی بعد									

جمع نمره کسب شده در بخش زیست و زمین:

باعدد: ..... با حروف: ..... نام و نام خانوادگی (امضا)

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		
نام و نام خانوادگی:		شماره صندلی:		

بارم	متن سوال	ردیف
<b>* سوالات بخش شیمی *</b>		
۰/۵	<p>درستی و نادرستی هر یک از عبارات های زیر را مشخص کنید و در صورت نادرست بودن شکل درست عبارت را بنویسید.</p> <p>درست نادرست ذکر دلیل</p> <p>الف. تبدیل علم به عمل، فناوری نامیده می شود. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>ب. افزودن آهن به گل، سبب افزایش استحکام آن می شود. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	۲۳
۰/۵	<p>دو ویژگی فلزات را بنویسید.</p>	۲۴
۰/۵	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>الف. کدام ماده زیر به صورت خالص از طبیعت قابل استخراج نیست؟</p> <p>الف. الماس <input type="checkbox"/> ب. طلا <input type="checkbox"/> پ. گوگرد <input type="checkbox"/> ت. آهن <input type="checkbox"/></p> <p>ب. سختی کدام یک از موارد زیر بیشتر است؟</p> <p>الف. شیشه <input type="checkbox"/> ب. آینه <input type="checkbox"/> پ. الماس <input type="checkbox"/> ت. پلاستیک <input type="checkbox"/></p>	۲۵
۱۵	جمع نمره	

جمع نمره کسب شده در بخش شیمی:

با عدد: ..... با حروف: ..... نام و نام خانوادگی (امضا)

<p>۱- تصحیح</p> <p>نمره: با عدد <input type="text"/> با حروف <input type="text"/></p> <p>نام و نام خانوادگی مصحح امضا</p>	<p>۲- رسیدگی به اعتراضات</p> <p>با عدد <input type="text"/> با حروف <input type="text"/></p> <p>نام و نام خانوادگی تجدید نظر کننده امضا</p>	<p>۳- در صورت مغایرت نمره های موارد ۲ و ۱</p> <p>با عدد <input type="text"/> با حروف <input type="text"/></p> <p>نام و نام خانوادگی تایید کننده امضا</p>
---	---	--

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		

ردیف	متن سوال	بارم
* بخش فیزیک *		
۱	لیتر $۸ = ۸۰۰۰ \text{ cm}^3 = ۲۰ \text{ cm} \times ۲۰ \text{ cm} \times ۲۰ \text{ cm}$	۰/۲۵
۲	چون این عدد از $\frac{۱ \text{ g}}{\text{cm}^3}$ (چگالی آب) بیشتر است، بنابراین در آب فرو می رود. $\frac{۴۲۰ \text{ g}}{۶ \text{ cm}^3} = \frac{\text{جرم}}{\text{حجم}} = \text{چگالی}$	۰/۲۵
۳	ژول $۵۰۰ = ۲۰۰ \text{ N} \times 2/5 \text{ m} = \text{کار}$ جایابی $\times$ نیرو = کار	۰/۵
۴	انرژی جنبشی به جرم و سرعت جسم بستگی دارد.	۰/۵
۵	$۱۶۵۰ \text{ kJ} = ۱۸۰ + ۳۴۰ + ۱۱۳۰ =$ انرژی کل $\frac{۱۰۰ \times ۱۱/۳ \text{ kJ}}{\text{g}}$ گرم لوانش + $\frac{۵۰ \times ۶/۸ \text{ kJ}}{\text{g}}$ گرم تخم مرغ + $\frac{۱۰۰ \times ۱/۸ \text{ kJ}}{\text{g}}$ گرم شیر = انرژی کل	۰/۷۵
۶	انرژی خورشید، انرژی باد، انرژی زمین گرمایی، انرژی امواج دریا، انرژی برق آبی، سوخت های زیستی.	۱
۷	در توربین بادی، انرژی باد (حرکتی، جنبشی) به انرژی الکتریکی تبدیل می شود.	۰/۵
۸	روش تابش در هر سه حالت ماده اتفاق می افتد.	۰/۲۵
۹	در طول شب، جریان همرفتی از خشکی (ساحل) به سمت دریاست. چون در شب، دریا گرم تر از ساحل است. هوای گرم از دریا بالا می رود و هوای سردتر از طرف ساحل به سمت دریا کشیده می شود.	۰/۵
۱۰	۱. استفاده از فرش و موکت در کف خانه ۲. استفاده از درزگیر برای درها و پنجره ها ۳. استفاده از دماپا برای رادیاتور ۴. عایق سازی دیوارهای خانه	۱
* زیست و زمین *		
۱۱	E. ماسه F. دریاچه خزر G. بافت ماهیچه ای H. ویتامین D	۱
۱۲	الف. بتن ب. سخت پ. اندام یا عضو ت. آهن	۱
۱۳	الف. برچاکنای (اپیگلوت) ب. راکیزه (میتوکندری) پ. منطقه اشباع ت. باران	۱
۱۴	گروه الف سیتوپلاسم هسته غشاء پلاسمایی گروه ب نفوذپذیری انتخابی تعیین شکل، اندازه و تقسیم یافته دارای اندامک ها و مواد مورد نیاز ساخته	۰/۷۵

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور



# آکادمی آموزشی تیزلاین <

	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱	رشته: عمومی	پایه: هفتم	سوالات امتحان: علوم
	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	آزمون نیمسال دوم خرداد ماه ۹۸		دوره اول آموزش متوسطه
	تعداد صفحات: ۵	دبیرستان پسرانه دوستی و گفتگوی ممتاز حنان - منطقه ۶ تهران		
شماره صندلی:				نام و نام خانوادگی:

۰/۷۵	نام عضو گوارشی	عمل آن عضو	۱۵	
	روده باریک	گوارش نهایی غذا		
	روده بزرگ	جذب آب و دفع مدفوع		
	مری	انتقال غذا با حرکت مویی به معده		
۰/۵	الف. انتقال گازهای تنفسی اکسیژن و کربن دی اکسید ب. دفاع از بدن در برابر عوامل بیگانه و میکروب ها		۱۶	
۰/۵	A = میزنا B = مثانه		۱۷	
۰/۵	الف. رگ های کرونر ب. سرخرگ آئورت		۱۸	
۰/۵	۱. ذخیره و تولید انرژی بیشتر از کربوهیدرات ها. ۲. عایق گرما و سرما ۳. ضربه گیر اندام ها ۴. ماده لازم برای ساخته شدن غشاء پلاسمای ساخته.		۱۹	
۰/۵	ماهیچه بطن چپ زیرا باید نیرو و فشار زیاد برای رساندن خون اکسیژن دار به همه بدن را فراهم کند.			۲۰
۰/۵	اکسیژن از کیسه های هوایی وارد خون و کربن دی اکسید از خون وارد کیسه های هوایی می شود.			۲۱
۰/۵	به اسید آمینه های (آمینو اسید) که بدن ما آنها را نمی تواند بسازد و باید با خوردن غذاها آن ها را بدست آوریم			۲۲
* شیمی *				
۰/۵	الف. درست ب. درست		۲۳	
۰/۵	چکش خوار - سطح صاف و صیقلی		۲۴	
۰/۵	الف. آهن ب. الماس		۲۵	

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور



ششم

استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی تیزهوشان  
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها  
۱۶:۳۰ تا ۱۷:۴۵ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
هوش و خلاقیت  
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



ششم

دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
علوم تیزهوشان  
از ۱ بهمن ، چهارشنبه ها  
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



ششم

استاد حسن ربانی  
دوره سالانه  
فارسی تیزهوشان  
از ۱ آذر ، شنبه ها  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ | ۱۵ جلسه  
۴۵۰.۰۰۰

## برنامه کلاس های دوره ابتدایی آکادمی تیزلاین



پنجم

استاد وحید گوران  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی پیشرفت  
از ۲۸ دی ، یکشنبه ها  
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق  
ترم دو دوره سالانه  
ساینس (علوم به لاتین)  
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰  
ظرفیت ۱۵ نفر



استاد سعید موساوند  
زبان انگلیسی، ترم زمستان  
سه شنبه ها از ۳۰ دی  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
جمعه ها از ۳ بهمن  
۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ | ۱۰ جلسه  
۴۰۰.۰۰۰  
ظرفیت هر گروه: ۱۰ نفر



چهارم

استاد وحید گوران  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی پیشرفت  
از ۲۸ دی ، یکشنبه ها  
۱۶:۳۰ - ۱۷:۴۵ | ۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰

# تیزلاینی - شو

### آزمون های آکادمی تیزلاین

شبیه سازترین  
آزمون تیزهوشان

هشتم  
۶+۱  
مرحله

هفتم  
۶+۱  
مرحله

ششم  
۱۰+۱  
مرحله

پنجم  
۸+۱  
مرحله

چهارم  
۱+۵  
مرحله

نهم  
۱۰+۱  
مرحله

دهم  
۷+۱  
مرحله

### چهارم تا دهم

با طراحی اساتید برجسته تیزهوشان کشور  
استاد مسعود بیگدلی، استاد فرزاد تندرو، استاد میثم بهرامی  
دکتر میثم کوهگرد، استاد مهدی مهدی زاده، دکتر قربانی و ...



# تیزلاینی - شو

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین

www.Tizline.ir | ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵ | ۰۹۳۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

آنلاین و حضوری  
در نمایندگی ها



www.Tizline.ir



@Bigbest23



۰۹۳۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲



۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴



۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵



## برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه هفتم



دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
علوم تیز هوشان هفتم  
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها  
۱۲ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
هوش و استعداد تحلیلی  
از ۲ بهمن، پنج شنبه ها  
۱۲ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی تیز هوشان هفتم  
از ۲۹ دی، دوشنبه ها  
۱۲ جلسه ۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مجید غلامی  
دوره سالانه  
از ۲۹ دی، دوشنبه ها  
۱۰ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۰۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق  
از ۲۹ دی  
ساینس (علوم به لاتین)  
دوشنبه ها  
۱۲ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد سعید موسی وند  
زبان انگلیسی  
سه شنبه ها از ۳۰ دی  
جمعه ها از ۳ بهمن  
۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۱۰ جلسه ۴۰۰.۰۰۰



دکتر کاظم غریبی  
دوره سالانه  
فارسی تیز هوشان هفتم  
از ۱ آذر، شنبه ها  
۱۵ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۵۰.۰۰۰



استاد بهزاد اسداله  
استاد حسین حسین زاده  
المپیاد ریاضی  
از ۲ آذر، یکشنبه ها  
۱۵ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
المپیاد زیست شناسی  
از ۴ آذر  
سه شنبه ها  
۱۵ جلسه ۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد  
المپیاد فیزیک  
از ۶ آذر  
پنجشنبه ها  
۱۵ جلسه ۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین

[www.Tizline.ir](http://www.Tizline.ir)

#تیزلاینی - شو

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.  
دوره زبان فارسی تیز هوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴



## برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه هشتم



دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
علوم تیز هوشان هشتم  
از ۲۸ دی، یکشنبه ها

۱۲ جلسه  
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
هوش و استعداد تحلیلی  
از ۲ بهمن، پنجشنبه ها

۱۲ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد میثم بهرامی جویا  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی تیز هوشان هشتم  
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها

۱۲ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مهدی مهدی زاده  
دوره سالانه  
فارسی تیز هوشان هشتم  
از ۱ آذر، شنبه ها

۱۵ جلسه  
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵  
۴۵۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق  
از ۲۹ دی  
ساینس (علوم به لاتین)  
دو شنبه ها

۱۲ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۳۵۰.۰۰۰



استاد سعید موساوند  
زبان انگلیسی  
سه شنبه ها از ۳۰ دی  
جمعه ها از ۳ بهمن

۱۰ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۰۰.۰۰۰

۱۶:۳۰ - ۱۷:۴۵  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد بهراد اسداله  
استاد حسین حسین زاده  
المپیاد ریاضی  
از ۲ آذر، یکشنبه ها

۱۵ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد  
المپیاد فیزیک  
از ۶ آذر  
پنجشنبه ها

۱۵ جلسه  
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
المپیاد زیست شناسی  
از ۴ آذر  
سه شنبه ها

۱۵ جلسه  
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵  
۴۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین  
#تیزلاینی شو [www.Tizline.ir](http://www.Tizline.ir)

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.  
دوره زبان فارسی تیز هوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۲۴

📷 mathmovie6

📷 Tizline.ir



## برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه نهم



استاد فرزاد تندرو  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی تیزهوشان نهم  
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی  
ترم دو دوره سالانه  
هوش و استعداد تحلیلی  
از ۲ بهمن، پنجشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
علوم تیزهوشان نهم  
از ۲۸ دی، یکشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مجید غلامی  
دوره سالانه  
از ۲۹ دی، دوشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۰ جلسه  
۳۰۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق  
از ۲۹ دی  
ساینس (علوم به لاتین)  
دوشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



استاد مهدی مهدی زاده  
دوره سالانه  
فارسی تیزهوشان نهم  
از ۱ آذر، شنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۵ جلسه  
۴۵۰.۰۰۰



استاد سعید موساوند  
زبان انگلیسی  
جمعه ها از ۳ بهمن  
سه شنبه ها از ۳۰ دی

۱۶:۳۰ - ۱۷:۴۵  
۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۰ جلسه  
۴۰۰.۰۰۰



استاد بهزاد اسداله  
استاد حسین حسین زاده  
المپیاد ریاضی

از ۲ آذر، یکشنبه ها

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۵ جلسه  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد  
المپیاد فیزیک  
از ۶ آذر

۲۰:۱۵ - ۲۱:۱۵  
۱۵ جلسه  
۴۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
المپیاد زیست شناسی  
از ۴ آذر

۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰  
۱۵ جلسه  
۴۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین

#تیزلاینی - شو [www.Tizline.ir](http://www.Tizline.ir)

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.

دوره زبان فارسی تیزهوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴



## برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین:

### پایه دهم



دکتر میثم کوهگرد  
ترم دو دوره سالانه  
فیزیک پیشرفته دهم  
از ۲۹ دی، دوشنبه ها

۲۰:۰۰ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
شیمی پیشرفته دهم  
از ۲۷ دی، شنبه ها

۲۰:۰۰ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰

### # تیزلاینی - شو



استاد فرزاد تندرو  
ترم دو دوره سالانه  
ریاضی پیشرفته دهم  
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها

۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی  
ترم دو دوره سالانه  
زیست شناسی پیشرفته دهم  
از ۳۰ دی، سه شنبه ها

۲۰:۰۰ - ۲۱:۱۵  
۱۲ جلسه  
۳۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین



[www.Tizline.ir](http://www.Tizline.ir)

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴

📷 @mathmovie6

📷 Tizline.ir