

برنامه مطالعاتی ویژه دانش‌آموزان پایه یازدهم (رشته ریاضی)

از تاریخ ۱۸ بهمن تا ۸ اسفند ۱۴۰۴

توصیه مشاور
<p>■ تست‌زنی در درس حسابان نقش کلیدی در موفقیت دارد. این کار به شما کمک می‌کند مفاهیم را عمیق‌تر درک کنید، سرعت حل مسئله را افزایش دهید و با انواع سؤالات آشنا شوید. با تمرین مداوم، اشتباهات خود را شناسایی کرده و در جلسات امتحان با اعتمادبه‌نفس و تسلط بیشتری عمل خواهید کرد.</p>
<p>■ برای حل سؤالات هندسه، ابتدا شکل‌ها را با دقت رسم کنید و داده‌ها را تحلیل نمایید. از قضاوت و فرمول‌ها به درستی استفاده کنید و مراحل حل را گام‌به‌گام پیش ببرید. تمرین مداوم، تسلط شما را افزایش می‌دهد.</p>
<p>■ برای درس آمار و احتمال، ابتدا مفاهیم پایه را به‌خوبی درک کنید. سپس با حل تمرینات متنوع، مهارت‌های خود را تقویت نمایید. استفاده از نمودارها و جداول به درک بهتر مسائل کمک می‌کند. تمرین مداوم، موفقیت شما را تضمین می‌کند.</p>
<p>■ حل تمرینات کتاب درسی فیزیک به شما کمک می‌کند مفاهیم درس را به‌خوبی درک کرده و در ذهن خود تثبیت کنید. این کار نه‌تنها تسلط شما بر مباحث را افزایش می‌دهد، بلکه باعث می‌شود در مواجهه با مسائل مختلف، اعتمادبه‌نفس بیشتری داشته باشید. با تمرین مداوم، مهارت‌های حل مسئله شما تقویت شده و آمادگی لازم برای امتحانات و آزمون‌ها را به‌دست می‌آورید.</p>
<p>■ اگر از این زمان روزانه ۳ مسئله شیمی حل کنید، دیگر نگران مسائل شیمی در کنکور نخواهید بود. این کار مهارت‌های محاسباتی و درک مفاهیم را تقویت کرده و آمادگی شما را برای سؤالات چالش برانگیز افزایش می‌دهد.</p>

هفته	روز	فعالیت	جبران و بهبود
هفته اول [۱۸ تا ۲۴ بهمن]	شنبه		
	یکشنبه		
	دوشنبه		
	سه‌شنبه		
	چهارشنبه		
	پنجشنبه		
جمعه			
هفته دوم [۲۵ بهمن تا ۱ اسفند]	شنبه		
	یکشنبه		
	دوشنبه		
	سه‌شنبه		
	چهارشنبه		
	پنجشنبه		
جمعه			
هفته سوم [۲ تا ۸ اسفند]	شنبه		
	یکشنبه		
	دوشنبه		
	سه‌شنبه		
	چهارشنبه		
	پنجشنبه		
جمعه			
آزمون گزینه‌دو			

برنامه مطالعاتی ویژه دانش‌آموزان پایه یازدهم (رشته ریاضی)

از تاریخ ۱۸ بهمن تا ۸ اسفند ۱۴۰۴

شیمی	فیزیک	آمار و احتمال	هندسه	حسابان
فصل ۲، از ابتدای آنتالپی تا ابتدای آنتالپی سوختن، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۲، از ابتدای ترکیب مقاومت‌ها تا انتهای فصل، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۲، درس ۴، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۲، درس ۲، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۳، درس ۲، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی
فصل ۲، از ابتدای آنتالپی تا ابتدای آنتالپی سوختن، تست	فصل ۲، از ابتدای توان در مدارهای الکتریکی تا ابتدای ترکیب مقاومت‌ها، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۲، درس ۴، تست	فصل ۲، درس ۲، تست	فصل ۳، درس ۲، تست
فصل ۲، از ابتدای آنتالپی سوختن تا ابتدای غذای سالم، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۲، از ابتدای توان در مدارهای الکتریکی تا انتهای فصل، تست (۱ از ۲)	فصل ۲، درس ۳، کتاب درسی و تست	فصل ۲، درس ۱، از ابتدای تجانس تا انتهای درس، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی	فصل ۳، درس ۳، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی
فصل ۲، از ابتدای آنتالپی سوختن تا ابتدای غذای سالم، تست	فصل ۳، تا ابتدای نیروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار متحرک، کتاب درسی، جزوه و سؤال تشریحی		فصل ۲، درس ۱، از ابتدای تجانس تا انتهای درس، تست	فصل ۳، درس ۳، تست
	فصل ۳، تا ابتدای نیروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار متحرک، تست			فصل ۳، درس ۱، کتاب درسی و تست
	فصل ۲، از ابتدای توان در مدارهای الکتریکی تا انتهای فصل، تست (۲ از ۲)			

سخن من با مشاور:

.....

.....

.....

.....

.....

هر واحد مطالعاتی را ۷۵ تا ۹۰ دقیقه در نظر بگیرید.

راهنمای برنامه

در جدول صفحه اول، خانه‌های سفید برای انجام تکالیف و برنامه معمول مدرسه در نظر گرفته شده است. جهت برنامه‌ریزی آمادگی برای آزمون، هریک از عنوان‌های جدول بالا را با در نظر گرفتن شرایط خود و برنامه مدرسه، در خانه‌های رنگی جدول صفحه اول وارد کرده، سعی کنید در طول هفته به آن عمل کنید. خانه‌های جبران و بهبود برای جبران عقب‌افتادگی احتمالی یا فعالیت اضافی است.