

برنامه من تابستانی المپیاد فیزیک دوم		ریاض	مهندسی	الکترو	ایستاده و موج	تیمو و حرارت و سیالات
هفته اول ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	.....	فصل ۳ از فیزیک پایه دوم اول	.....	.....	.....
	درص اصلی	تج ۱	مطالعات حرکت سرعت ثابت	.....	.....	.....
<b>آزمون شماره ۱</b>						
هفته دوم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	تج ۱، پرار ۱، فیزیک پایه فصل سوم	فصل ۳ از فیزیک پایه دوم اول	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۲ و ۵۱۳	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۵
	درص اصلی	تج ۱، پرار ۱، مشتق ۱	حرکت شتاب ثابت ۱، حرکت پرتابی ۱	.....	.....	.....
<b>آزمون شماره ۲</b>						
هفته سوم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	تج ۱، پرار ۱، مشتق ۱	حرکت شتاب ثابت ۱، حرکت پرتابی ۱	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۲ و ۵۱۳	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۴
	درص اصلی	دبرانسول ۱، پرار ۱، مشتق ۱	حرکت شتاب ثابت ۱، حرکت پرتابی ۱	.....	.....	.....
<b>آزمون شماره ۳</b>						
هفته چهارم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	دبرانسول ۱، پرار ۱، مشتق ۱	حرکت شتاب ثابت ۱، حرکت پرتابی ۱	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۳ و ۵۱۴	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۴
	درص اصلی	دبرانسول ۱، مشتق مشتق ۱	حرکت پرتابی ۱، حرکت و فرکانس لولیا ۱	.....	.....	.....
<b>آزمون شماره ۴</b>						
هفته پنجم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	مشتق و دبرانسول	دینامیک و فرکانس لولیا ۱	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۴ و ۵۱۳	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۴
	درص اصلی	گردد مشتق ۱، انگار ۱	حرکت لولیا ۱، حرکت ۱	.....	.....	جمع بندی مطالب خوانده شده
<b>آزمون شماره ۵</b>						
هفته ششم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	گردد مشتق ۱، انگار ۱	حرکت لولیا ۱، حرکت ۱	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۳ و ۵۱۴	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۸
	درص اصلی	گردد مشتق ۱، انگار ۱	حرکت لولیا ۱، حرکت ۱	.....	.....	.....
<b>آزمون شماره ۶</b>						
هفته هفتم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	گردد مشتق ۱، انگار ۱	سینما تک و دینامیک	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۳ و ۵۱۴	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۸
	درص اصلی	گردد مشتق ۱، انگار ۱	حل سوال و جمع بندی سینما تک و دینامیک	جمع بندی فصل ۱۱ فیزیک پایه دوم	.....	.....
<b>آزمون شماره ۷</b>						
هفته هشتم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	مشتق گردد انگار ۱	سینما تک و دینامیک	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۳ و ۵۱۴	فصل ۱۱ نورشناسی حریمی انتشارات لاهبی	فیزیک پایه دوم صفحه ۳۳۸ و ۳۳۸
	درص اصلی	مطالعات پرارده گردد انگار ۱	گراشت ۱، حرکت دوانی ۱	.....	.....	جمع بندی مطالب فصل ۲
<b>آزمون شماره ۸</b>						
هفته نهم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	مشتق و انگار ۱	گراشت ۱، حرکت دوانی ۱	فیزیک پایه دوم صفحه ۵۱۳ و ۵۱۴	کتاب نورشناسی حریمی	مطالعات خوانده شده
	درص اصلی	مطالعات فصلی ۱، تم های مرفه ۱	گراشت ۱، حرکت دوانی ۱	جمع بندی فصل ۱۱ فیزیک پایه دوم	جمع بندی ۱	جمع بندی ۱
<b>آزمون شماره ۹</b>						
هفته دهم ۱۴۰۴ خرداد	پیش نوبت کسب و کربون	مطالعات فصلی ۱، تم های مرفه ۱	فصل ۵ فیزیک پایه دوم اول	فصل ۱۱ و ۱۲ فیزیک پایه دوم اول	جمع بندی ۱	جمع بندی ۱
	درص اصلی	مطالعات فصلی ۱، تم های مرفه ۱	پایستگی انرژی	جمع بندی انرژی	جمع بندی ۱	جمع بندی ۱
<b>آزمون شماره ۱۰</b>						
<b>آزمون فاینال (۱)</b>						
<b>آزمون فاینال (۲)</b>						
<b>آزمون فاینال (۳)</b>						

<p>یامینات &lt;-----&gt; مکنات، مشتق و کاربرد، انترال و کاربرد، مختصات قطبی، خم های مخروطی</p> <p>مکانیک &lt;-----&gt; سینماتیک، دینامیک، حرکت دوانی، گراشت، انرژی</p> <p>الکترو &lt;-----&gt; الکتروستاتیک (کوله، میدا، گاوس، پتانسیل الکتریکی، سائها و خانه)</p> <p>اپتیک و موج &lt;-----&gt; نورشناسی هندسی (کل کتاب)</p> <p>سیالات و تیمو و حرارت &lt;-----&gt; خواص مواد، فشار و اصل پاسکال و اشمیس، گرما و دماسنجی، انتقال حرارت</p>	<p>میاجنی که</p> <p>تو تابستون</p> <p>خونده میشه</p>
--	--