



نام و نام خانوادگی:

از ۲۳ اسفند تا ۷ فروردین

# تابلو نروزی

## دوازدهم تجربی (درس‌های دهم)

۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن

تعداد پاسخ‌های درست شما در آزمون:

هدف‌گذاری شما برای آزمون ۷ فروردین:

نتیجه:

ساعات مطالعه		بودجه بندی کنکور			منابع مطالعاتی		مبحث	درس
برای دوره طلایی هدف‌گذاری خود را بنویسید.		تعداد سؤال در کنکور تیر ۱۴۰۴	تعداد سؤال در کنکور تیر ۱۴۰۳	تعداد سؤال در کنکور تیر ۱۴۰۲	چند سؤال را کار خواهید کرد؟	شماره سؤال در کتاب نروزی بعد از تمرین هر سطر آن را رنگ کنید	مبحث‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب خوب متوسط نیاز به تلاش	درس‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب خوب متوسط نیاز به تلاش
اجرا: چند ساعت مطالعه کردید؟	پیش‌بینی: چند ساعت می‌خواهید مطالعه کنید؟	ساعت مطالعه تاکنون را از روی دفتر برنامه ریزی بنویسید.	سؤال ۱	سؤال ۵	سؤال ۳	آزمون اول - سؤال‌های ۱ تا ۱۵ - دنیای زنده	<input type="checkbox"/>	دنیای زنده
			سؤال ۶	سؤال ۵	سؤال ۳	آزمون اول - سؤال‌های ۱ تا ۱۵ - گوارش و جذب مواد	<input type="checkbox"/>	گوارش و جذب مواد
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲	آزمون دوم - سؤال‌های ۱۲۱ تا ۱۳۵ - تبادلات گازی	<input type="checkbox"/>	تبادلات گازی
			سؤال ۶	سؤال ۵	سؤال ۳	آزمون سوم - سؤال‌های ۲۴۱ تا ۲۵۵ - گردش مواد در بدن	<input type="checkbox"/>	گردش مواد در بدن
			سؤال ۲	سؤال ۳	سؤال ۱	آزمون چهارم - سؤال‌های ۳۶۱ تا ۳۷۵ - تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد	<input type="checkbox"/>	تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون پنجم - سؤال‌های ۴۸۱ تا ۴۹۵ - از یاخته تا گیاه	<input type="checkbox"/>	از یاخته تا گیاه
			سؤال ۲	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون پنجم - سؤال‌های ۴۸۱ تا ۴۹۵ - جذب و انتقال مواد در گیاهان	<input type="checkbox"/>	جذب و انتقال مواد در گیاهان
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون اول - سؤال‌های ۳۱ تا ۴۵ - فیزیک و اندازه‌گیری	<input type="checkbox"/>	اندازه‌گیری و مدل‌سازی
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۱	آزمون دوم - سؤال‌های ۱۵۱ تا ۱۶۵ - ویژگی‌های فیزیکی مواد	<input type="checkbox"/>	چگالی
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲	آزمون سوم - سؤال‌های ۲۷۱ تا ۲۸۵ - ویژگی‌های فیزیکی مواد	<input type="checkbox"/>	ماده و فشار
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲	آزمون چهارم - سؤال‌های ۳۹۱ تا ۴۰۵ - کار، انرژی و توان	<input type="checkbox"/>	شناوری و شاره
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲	آزمون چهارم - سؤال‌های ۳۹۱ تا ۴۰۵ - کار، انرژی و توان	<input type="checkbox"/>	کار، انرژی جنبشی و انرژی پتانسیل
			سؤال ۲	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون پنجم - سؤال‌های ۵۱۱ تا ۵۲۵ - دما و گرما	<input type="checkbox"/>	کار و انرژی درونی
			سؤال ۲	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون پنجم - سؤال‌های ۵۱۱ تا ۵۲۵ - دما و گرما	<input type="checkbox"/>	دما و انبساط
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۱	آزمون اول - سؤال‌های ۶۱ تا ۷۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	گرما و تعادل
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون اول - سؤال‌های ۶۱ تا ۷۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	پیدایش، طبقه بندی و شمارش عناصر
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون دوم - سؤال‌های ۱۸۱ تا ۱۹۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	نور، کلید شناخت جهان
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون دوم - سؤال‌های ۱۸۱ تا ۱۹۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	ساختار اتم و آرایش الکترونی
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون دوم - سؤال‌های ۱۸۱ تا ۱۹۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	هوا، معجونی ارزشمند
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون سوم - سؤال‌های ۳۰۱ تا ۳۱۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	ترکیب‌ها و واکنش‌های شیمیایی
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۲	آزمون سوم - سؤال‌های ۳۰۱ تا ۳۱۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	هواکره و رفتار گازها
			سؤال ۴	سؤال ۲	سؤال ۴	آزمون چهارم - سؤال‌های ۴۲۱ تا ۴۳۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	آب و مواد محلول در آن
			سؤال ۴	سؤال ۲	سؤال ۴	آزمون چهارم - سؤال‌های ۴۲۱ تا ۴۳۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	محلول‌ها و انحلال پذیری
			سؤال ۴	سؤال ۲	سؤال ۴	آزمون پنجم - سؤال‌های ۵۴۱ تا ۵۵۵ - کیهان زادگاه الفبای هستی	<input type="checkbox"/>	رفتار مولکول‌ها و ردپای آب در زندگی
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲	آزمون اول - سؤال‌های ۹۱ تا ۱۲۰ - مجموعه، الگو و دنباله	<input type="checkbox"/>	مجموعه، الگو و دنباله
			سؤال ۱	سؤال ۲	سؤال ۱	آزمون اول - سؤال‌های ۹۱ تا ۱۲۰ - توان‌های گویا و عبارات‌های جبری	<input type="checkbox"/>	توان‌های گویا و عبارات‌های جبری
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون دوم - سؤال‌های ۲۱۱ تا ۲۴۰ - معادله‌ها و نامعادله‌ها	<input type="checkbox"/>	معادله‌ها و نامعادله‌ها
			سؤال ۱	سؤال ۲	سؤال ۱	آزمون سوم - سؤال‌های ۳۲۱ تا ۳۶۰ - مثلثات (دهم)	<input type="checkbox"/>	مثلثات (دهم)
			سؤال ۱	سؤال ۲	سؤال ۱	آزمون سوم - سؤال‌های ۳۲۱ تا ۳۶۰ - تابع (دهم)	<input type="checkbox"/>	تابع (دهم)
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون پنجم - سؤال‌های ۵۷۱ تا ۶۰۰ - شمارش، بدون شمردن	<input type="checkbox"/>	شمارش، بدون شمردن
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱	آزمون پنجم - سؤال‌های ۵۷۱ تا ۶۰۰ - آمار و احتمال (دهم)	<input type="checkbox"/>	آمار و احتمال (دهم)





نام و نام خانوادگی:

از ۲۳ اسفند تا ۷ فروردین

# تابلو نروزی

## دوازدهم تجربی (درس های یازدهم)

۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن

تعداد پاسخ های درست شما در آزمون:

هدف گذاری شما برای آزمون ۷ فروردین:

ساعات مطالعه			بودجه بندی کنکور			منابع مطالعاتی		مبحث	درس
برای دوره طلایی هدف گذاری خود را بنویسید.			تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۴	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۳	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۲	چند سؤال را کار خواهید کرد؟	شماره سوال در کتاب نروزی بعد از تمرین هر سطر آن را رنگ کنید	مبحث ها را رنگ آمیزی کنید. خیلی خوب (سبز) خوب (زرد) متوسط (نارنجی) نیاز به تلاش (قرمز) از کارنامه ی مبحثی در صفحه ی شخصی خود استفاده کنید.	درس ها را رنگ آمیزی کنید. خیلی خوب (سبز) خوب (زرد) متوسط (نارنجی) نیاز به تلاش (قرمز) از کارنامه ی آزمون ۴ مهر، ۱۱ مهر، ۲۱ آذر و ۳ بهمن استفاده کنید.
اجرا: چند ساعت مطالعه کردید؟	پیش بینی: چند ساعت می خواهید مطالعه کنید؟	ساعت مطالعه تاکنون را از روی دفتر برنامه ریزی بنویسید.	سؤال ۴	سؤال ۲	سؤال ۱		تنظیم عصبی	<input type="checkbox"/>	زیست شناسی ۲ از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن هدف گذاری ۷ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			سؤال ۳	سؤال ۲	سؤال ۲		حواس	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۲	سؤال ۱		دستگاه حرکتی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۴	سؤال نداشت		تنظیم شیمیایی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۲	سؤال ۱	سؤال ۲		ایمنی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۱		تقسیم یاخته	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۵	سؤال ۶	سؤال ۴		تولید مثل	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۴		تولید مثل نهان دانگان	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال نداشت		پاسخ گیاهان به محرکها	<input type="checkbox"/>	فیزیک ۲ از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن هدف گذاری ۷ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		بار الکتریکی و قانون کولن	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		میدان و پتانسیل الکتریکی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		توزیع بار و خازن	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		جریان، قانون اهم و مقاومت	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		نیروی محرکه الکتریکی و مدار	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		مغناطیس	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		القای الکترومغناطیسی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۵		استخراج عناصر، الگوها و روندهای جدول تناوبی	<input type="checkbox"/>	شیمی ۲ از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن هدف گذاری ۷ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۳		دنیای واقعی واکنشها	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۳		کربن و هیدروکربن ها	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۳		در پی غذای سالم و دما	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۳		گرماشیمی، آنتالپی پیوند و قانون هس	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۴	سؤال ۴	سؤال ۳		آهنگ واکنشها	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۶	سؤال ۲		الیاف و درشت مولکولها	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۶	سؤال ۲		پلی استرها و پلی آمیدها	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۲	سؤال ۴		هندسه تحلیلی و جبر	<input type="checkbox"/>	ریاضی ۲ از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۴ مهر ۱۱ مهر ۲۱ آذر ۳ بهمن هدف گذاری ۷ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲		هندسه (یازدهم)	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال نداشت		تابع (یازدهم)	<input type="checkbox"/>	
			سؤال نداشت	سؤال نداشت	سؤال ۱		مثلثات (یازدهم)	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۱	سؤال ۱	سؤال ۲		توابع نمایی و لگاریتمی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۳	سؤال ۱	سؤال ۱		حد و پیوستگی	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲		آمار و احتمال (یازدهم)	<input type="checkbox"/>	
			سؤال ۲	سؤال ۲	سؤال ۲		آمار و احتمال (یازدهم)	<input type="checkbox"/>	





نام و نام خانوادگی:

از ۷ فروردین تا ۱۴ فروردین

# تابلو نروزی

## دوازدهم تجربی (نیم سال اول)

۲۶ دی

۱۴ آذر

تعداد پاسخ‌های درست شما در آزمون:

هدف‌گذاری شما برای آزمون ۱۴ فروردین:

نتیجه:

ساعات مطالعه		بودجه بندی کنکور			منابع مطالعاتی		مبحث	درس
برای دوره طلابی هدف‌گذاری خود را بنویسید.		تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۴	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۳	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۲	چند سؤال را کار خواهید کرد؟	شماره سؤال در کتاب نروزی بعد از تمرین هر سطر آن را رنگ کنید	مبحث‌ها را رنگ آمیزی کنید. خیلی خوب (سبز) خوب (زرد) متوسط (نارنجی) نیاز به تلاش (قرمز) از کارنامه‌ی مبحثی در صفحه‌ی شخصی خود استفاده کنید.	درس‌ها را رنگ آمیزی کنید. خیلی خوب (سبز) خوب (زرد) متوسط (نارنجی) نیاز به تلاش (قرمز) از کارنامه‌ی آزمون ۱۴ آذر و ۲۶ دی استفاده کنید.
اجرا: چند ساعت مطالعه کردید؟	پیش‌بینی: چند ساعت می‌خواهید مطالعه کنید؟	سؤال ۱	سؤال ۲	سؤال ۱		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۰۱ تا ۶۲۰ - مولکول‌های اطلاعاتی	<input type="checkbox"/>	زیست‌شناسی ۳
		سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۴		آزمون هفتم - سؤال‌های ۶۸۱ تا ۷۰۰ - جریان اطلاعات در یاخته	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۱۴ آذر <input type="text"/> ۲۶ دی <input type="text"/>
		سؤال ۲	سؤال ۳	سؤال ۲		آزمون هفتم - سؤال‌های ۶۸۱ تا ۷۰۰ - انتقال اطلاعات در نسل‌ها	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۱۴ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟ نتیجه: <input type="text"/>
		سؤال ۳	سؤال ۵	سؤال ۴		آزمون هشتم - سؤال‌های ۷۶۱ تا ۷۸۰ - تغییر در اطلاعات وراثتی	<input type="checkbox"/>	
		سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۴		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۲۱ تا ۶۴۰ و آزمون هفتم سؤال‌های ۷۰۱ تا ۷۰۷ - شناخت حرکت و حرکت با سرعت ثابت حرکت بر خط راست + دینامیک	<input type="checkbox"/>	فیزیک ۳
		سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۴۰ تا ۶۶۰ و آزمون هفتم سؤال‌های ۷۰۱ تا ۷۰۷ - حرکت با شتاب ثابت حرکت بر خط راست + دینامیک	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۱۴ آذر <input type="text"/> ۲۶ دی <input type="text"/>
		سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		آزمون هفتم - سؤال‌های ۷۰۸ تا ۷۲۰ و آزمون هشتم سؤال‌های ۷۸۱ تا ۷۸۶ - قوانین نیوتون حرکت بر خط راست + دینامیک	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۱۴ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟ نتیجه: <input type="text"/>
		سؤال ۳	سؤال ۳	سؤال ۳		آزمون هفتم - سؤال‌های ۷۲۰ تا ۷۲۰ و آزمون هشتم سؤال‌های ۷۸۱ تا ۷۸۶ - تکانه و گرانج دینامیک + نوسان و امواج	<input type="checkbox"/>	
		سؤال ۴	سؤال ۳	سؤال ۴		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۴۱ تا ۶۶۰ - مولکول‌ها در خدمت تندرستی	<input type="checkbox"/>	شیمی ۳
		سؤال ۳	سؤال ۴	سؤال ۳		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۴۱ تا ۶۶۰ و آزمون هفتم سؤال‌های ۷۲۱ تا ۷۲۳ - اسیدها و بازها	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۱۴ آذر <input type="text"/> ۲۶ دی <input type="text"/>
		سؤال ۳	سؤال ۴	سؤال ۳		آزمون هفتم - سؤال‌های ۷۲۴ تا ۷۴۰ و آزمون هشتم سؤال‌های ۸۰۱ تا ۸۲۰ - الکتروشیمی و سلول‌های گالوانی مولکول‌ها در خدمت تندرستی + آسایش و رفاه در سایه شیمی	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۱۴ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟ نتیجه: <input type="text"/>
		سؤال ۳	سؤال ۴	سؤال ۳		آزمون هفتم - سؤال‌های ۷۲۴ تا ۷۴۰ و آزمون هشتم سؤال‌های ۸۰۱ تا ۸۲۰ - برکافت و سلول‌های الکترولیتی مولکول‌ها در خدمت تندرستی + آسایش و رفاه در سایه شیمی	<input type="checkbox"/>	
		سؤال ۲	سؤال ۳	سؤال ۳		آزمون ششم - سؤال‌های ۶۶۱ تا ۶۸۰ و آزمون هفتم سؤال‌های ۷۴۱ تا ۷۴۵ - تابع (دوازدهم)	<input type="checkbox"/>	ریاضی ۳
		سؤال ۳	سؤال ۵	سؤال ۲		آزمون هفتم - سؤال‌های ۷۴۶ تا ۷۵۷ - مثلثات	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۱۴ آذر <input type="text"/> ۲۶ دی <input type="text"/>
		سؤال نداشت	سؤال نداشت	سؤال ۲		آزمون هفتم سؤال‌های ۷۵۸ تا ۷۶۰ و آزمون هشتم سؤال‌های ۸۲۱ تا ۸۴۰ - حد بی‌نهایت و حد در بی‌نهایت	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۱۴ فروردین: چند پاسخ درست خواهید داشت؟ نتیجه: <input type="text"/>
		سؤال ۱	سؤال نداشت	سؤال نداشت		آزمون هشتم سؤال‌های ۸۳۰ تا ۸۳۷ - مشتق	<input type="checkbox"/>	





نام و نام خانوادگی:

از ۱۴ فروردین تا ۲۱ فروردین

# تابلو نروزی

## دوازدهم تجربی (نیم سال دوم)

۲۲ اسفند

تعداد پاسخ‌های درست شما در آزمون:

نتیجه:

هدف‌گذاری شما برای آزمون ۲۱ فروردین:

ساعات مطالعه		بودجه بندی کنکور			منابع مطالعاتی		مبحث	درس
برای دوره طلایی هدف‌گذاری خود را بنویسید.		تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۴	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۳	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۲	چند سؤال را کار خواهید کرد؟	شماره سوال در کتاب نروزی بعد از تمرین هر سطر آن را رنگ کنید	مبحث‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب، خوب، متوسط، نیاز به تلاش. از کارنامه‌ی مبحثی در صفحه‌ی شخصی خود استفاده کنید.	درس‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب، خوب، متوسط، نیاز به تلاش. از کارنامه‌ی آزمون ۲۲ اسفند استفاده کنید.
اجرا:	پیش‌بینی:	ساعت مطالعه تاکنون را از روی دفتر برنامه ریزی بنویسید.	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۴	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۳	تعداد سؤال در کنکور تیرماه ۱۴۰۲	چند سؤال را کار خواهید کرد؟	مبحث‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب، خوب، متوسط، نیاز به تلاش. از کارنامه‌ی مبحثی در صفحه‌ی شخصی خود استفاده کنید.	درس‌ها را رنگ‌آمیزی کنید. خیلی خوب، خوب، متوسط، نیاز به تلاش. از کارنامه‌ی آزمون ۲۲ اسفند استفاده کنید.
چند ساعت مطالعه کردید؟	چند ساعت می‌خواهید مطالعه کنید؟							
			۲ سؤال	۱ سؤال	۲ سؤال	آزمون نهم - سؤال‌های ۸۴۱ تا ۸۶۰ از ماده به انرژی	<input type="checkbox"/>	زیست‌شناسی ۳
			۱ سؤال	۱ سؤال	۱ سؤال	آزمون دهم - سؤال‌های ۹۲۱ تا ۹۴۰ از انرژی به ماده	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۲۲ اسفند
			۲ سؤال	۲ سؤال	۲ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۲۱ فروردین: نتیجه: <input type="checkbox"/>
			۲ سؤال	۳ سؤال	۴ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			۵ سؤال	۴ سؤال	۵ سؤال	آزمون هشتم - سؤال‌های ۷۸۷ تا ۸۰۰ نوسان و امواج	<input type="checkbox"/>	فیزیک ۳
			۳ سؤال	۳ سؤال	۳ سؤال	آزمون نهم - سؤال‌های ۸۶۱ تا ۸۸۰ و آزمون دهم - سؤال‌های ۹۴۱ تا ۹۶۰ نوسان و امواج	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۲۲ اسفند
			۳ سؤال	۳ سؤال	۳ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۲۱ فروردین: نتیجه: <input type="checkbox"/>
			۳ سؤال	۳ سؤال	۳ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			۲ سؤال	۳ سؤال	۳ سؤال	آزمون نهم - سؤال‌های ۸۸۱ تا ۹۰۰ شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری	<input type="checkbox"/>	شیمی ۳
			۳ سؤال	۲ سؤال	۳ سؤال	آزمون دهم - سؤال‌های ۹۶۱ تا ۹۸۰ شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری + شیمی راهی به سوی آینده روشن‌تر	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۲۲ اسفند
			۳ سؤال	۲ سؤال	۳ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۲۱ فروردین: نتیجه: <input type="checkbox"/>
			۳ سؤال	۲ سؤال	۳ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	چند پاسخ درست خواهید داشت؟
			۱ سؤال	۱ سؤال	۱ سؤال	آزمون نهم - سؤال‌های ۹۰۱ تا ۹۲۰ مشتق	<input type="checkbox"/>	ریاضی ۳
			۲ سؤال	۱ سؤال	۱ سؤال	آزمون دهم - سؤال‌های ۹۸۱ تا ۱۰۰۰ کاربرد مشتق	<input type="checkbox"/>	از ۱۰ سؤال چند تا درست جواب دادید؟ ۲۲ اسفند
			۱ سؤال	۱ سؤال	۲ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	هدف‌گذاری ۲۱ فروردین: نتیجه: <input type="checkbox"/>
			۱ سؤال	۱ سؤال	۱ سؤال	-	<input type="checkbox"/>	چند پاسخ درست خواهید داشت؟

