

مقطع	ماه	شروع از نوروز اول	شروع از تابستان اول	شروع از نوروز دوم	شروع از تابستان دوم
اول	فروردین	ریاضی نور هندسی	-----	-----	-----
	اردیبهشت	ریاضی نور هندسی	-----	-----	-----
	خرداد	امتحانات ترم دوم	-----	-----	-----
	تیر	ریاضی مکانیک	ریاضی نور هندسی - مکانیک	-----	-----
	مرداد	ریاضی مکانیک	ریاضی نور هندسی - مکانیک	-----	-----
	شهریور	ریاضی مکانیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
دوم	مهر	ریاضی مکانیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
	آبان	ریاضی مکانیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
	آذر	ریاضی دینامیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
	دی	امتحانات ترم اول	امتحانات ترم اول	-----	-----
	بهمن	ریاضی مکانیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
	اسفند	ریاضی مکانیک	ریاضی مکانیک	-----	-----
	فروردین	سیالات - حرارت	سیالات - حرارت	ریاضی سیالات - مکانیک	-----
	اردیبهشت	سیالات - حرارت	سیالات - حرارت	ریاضی حرارت - مکانیک	-----
	خرداد	امتحانات ترم دوم	امتحانات ترم دوم	امتحانات ترم دوم	-----
	تیر	ترمودینامیک الکتریسیته ساکن	ترمودینامیک الکتریسیته ساکن	ریاضی نور هندسی - مکانیک	ریاضی نور هندسی - مکانیک
مرداد	الکتریسیته ساکن الکتریسیته جاری	الکتریسیته ساکن الکتریسیته جاری	ریاضی نور هندسی - مکانیک	ریاضی نور هندسی - مکانیک	
شهریور	مغناطیس	مغناطیس	ریاضی مکانیک	ریاضی سیالات - حرارت - مکانیک	
سوم	مهر	القای مغناطیسی	القای مغناطیسی	ریاضی ترمودینامیک - الکتریسیته ساکن	ریاضی ترمودینامیک - الکتریسیته ساکن
	آبان	حل مسئله	حل مسئله	ریاضی الکتریسیته ساکن - الکتریسیته جاری	ریاضی الکتریسیته ساکن - الکتریسیته جاری
	آذر	سؤالات مرحله اول	سؤالات مرحله اول	سؤالات مرحله اول	سؤالات مرحله اول
	دی	امتحانات ترم اول	امتحانات ترم اول	امتحانات ترم اول	امتحانات ترم اول
	بهمن	مرحله اول	مرحله اول	مرحله اول	مرحله اول
	اسفند	حل مسئله سؤالات مرحله ۲	حل مسئله سؤالات مرحله ۲	مغناطیس - القای مغناطیسی حل مسئله - سؤالات مرحله ۲	مغناطیس - القای مغناطیسی حل مسئله - سؤالات مرحله ۲
	فروردین	حل مسئله - سؤالات مرحله ۲ سؤالات تابستانی	حل مسئله - سؤالات مرحله ۲ سؤالات تابستانی	حل مسئله - سؤالات مرحله ۲ سؤالات تابستانی	حل مسئله - سؤالات مرحله ۲ سؤالات تابستانی
	اردیبهشت	مرحله دوم	مرحله دوم	مرحله دوم	مرحله دوم
	خرداد	امتحانات ترم دوم	امتحانات ترم دوم	امتحانات ترم دوم	امتحانات ترم دوم

نوروز دوم : نوروز سال دوم دبیرستان

نوروز اول : نوروز سال اول دبیرستان

تابستان دوم : تابستان بین دوم و سوم دبیرستان

تابستان اول : تابستان بین اول و دوم دبیرستان

مبحث	کتاب و منابع	کتاب و منابع پیشرفته
نور هندسی	الفبای نور هندسی	----
خواص ماده	الفبای حرارت و سیالات	فیزیک پایه ۲ (ج بلت)
حرارت ترمودینامیک	الفبای حرارت و سیالات	فیزیک پایه ۲ (ج بلت) مبانی فیزیک (هالیدی) حرارت و ترمودینامیک (زیمانسکی)
سیالات	الفبای حرارت و سیالات	فیزیک پایه ۲ (ج بلت) مبانی فیزیک (هالیدی)
مکانیک	فیزیک پایه ۱ (ج بلت) مبانی فیزیک ۱ (هالیدی) آشنایی با مکانیک (کلینر)	استاتیک و دینامیک (مریام) مکانیک کلاسیک (ماریون) مکانیک کلاسیک (مورین) تقریب و اختلال در مکانیک (مظفری)
الکترومغناطیس	فیزیک پایه ۳ (ج بلت) مبانی فیزیک (هالیدی) الکتریسیته و مغناطیس (راشد محصل)	الکترومغناطیس (گریفیتس) الکترومغناطیس (نایفه)
ریاضیات	ریاضیات دبیرستان	حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی (توماس)
	هندسه دبیرستان	
	هندسه تحلیلی دبیرستان	
	حسابان سوم حساب دیفرانسیل و انتگرال پیشدانشگاهی	
تمرین	دوره درسی فیزیک (تمرینها و مسایل)	مسابقات فیزیک دانشگاهی بوستون سؤالات دوره تابستانی المپیاد فیزیک
	مسایل برگزیده فیزیک (ایرودوف)	
	مسابقات انجمن فیزیکدانان کانادا	
	المپیادهای فیزیک ایران - مرحله ۱	
	مسایل فیزیک روسیه (Aptitude)	
المپیادهای فیزیک ایران - مرحله ۲		