

«زمان بندی پیشنهادی – ریاضی پایه نهم»

ماه	هفته	محتوای آموزشی
مهر	اول	معرفی مجموعه ص ۱ تا ص ۵
	دوم	مجموعه‌های برابر و نمایش مجموعه‌ها ص ۶ تا ص ۱۰
	سوم	اجتماع، اشتراک و تفاضل مجموعه‌ها ص ۱۱ تا ص ۱۴
	چهارم	مجموعه‌ها و احتمال – عددهای گویا ص ۱۵ تا ص ۲۱
آبان	اول	عددهای حقیقی ص ۲۲ تا ص ۲۷
	دوم	قدر مطلق و محاسبه تقریبی ص ۲۸ تا ص ۳۱
	سوم	استدلال ص ۳۲ تا ص ۳۷
	چهارم	آشنایی با اثبات در هندسه ص ۳۸ تا ص ۴۳
آذر	اول	هم‌نهستی مثلث‌ها ص ۴۴ تا ص ۴۸
	دوم	حل مسئله در هندسه – شکل‌های متشابه ص ۴۹ تا ص ۵۳
	سوم	شکل‌های متشابه ص ۵۴ تا ص ۵۸
	چهارم	توان صحیح – نماد علمی ص ۶۰ تا ص ۶۶
دی	اول	نماد علمی – ریشه‌گیری ص ۶۷ تا ص ۷۲
	دوم	جمع و تفریق رادیکال‌ها ص ۷۳ تا ص ۷۷
	سوم	
	چهارم	
بهمن	اول	ایام امتحانات
	دوم	عبارت‌های جبری و مفهوم اتحاد ص ۷۸ تا ص ۸۴
	سوم	چند اتحاد دیگر، تجزیه و کاربردها ص ۸۵ تا ص ۸۹
	چهارم	نابرابری‌ها و نامعادله‌ها ص ۹۰ تا ص ۹۴
اسفند	اول	معادله خط ص ۹۵ تا ص ۱۰۱
	دوم	شیب خط و عرض از مبدأ ص ۱۰۲ تا ص ۱۰۷
	سوم	دستگاه معادله‌های خطی ص ۱۰۸ تا ص ۱۱۲
	چهارم	معرفی و ساده کردن عبارت‌های گویا ص ۱۱۳ تا ص ۱۱۸
فروردین	اول	محاسبات عبارت‌های گویا ص ۱۱۹ تا ص ۱۲۳
	دوم	تقسیم چند جمله‌ای‌ها ص ۱۲۴ تا ص ۱۲۸
	سوم	حجم و مساحت کره ص ۱۲۹ تا ص ۱۳۳
	چهارم	حجم هرم ص ۱۳۴ تا ص ۱۳۷
اردیبهشت	اول	حجم مخروط – سطح و حجم ص ۱۳۸ تا ص ۱۴۱
	دوم	حل کار در کلاس و تمرین ص ۱۴۲ تا ص ۱۴۳ و مرور کتاب
	چهارم	مرور کتاب