



ویژه کنکورهای - براساس آزمون



برنامه ریزی شماره ۷ توربو جت



روز	واحد مطالعاتی ۱ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۲ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۳ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۴ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۵ (اختیاری)	واحد مطالعاتی ۶ (اختیاری)	واحد مطالعاتی ۷ (اختیاری)
شنبه ۰۱/۷/۰۹	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت اول ۱ ساعت اول	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت اول ادامه فیلم	حسابان ۲ مشاهده فصل اول تابع درس اول اساعت اول	شیمی دوازدهم مشاهده فصل ۱ مولکولها قسمت اول	هندسه ۱ مرور ویدئو و تست فصل ۱ ترسیم های هندسی		
یکشنبه ۰۱/۷/۱۰	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت دوم	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت سوم	حسابان ۲ مشاهده فصل اول تابع درس اول اساعت دوم	فیزیک دوازدهم مشاهده فصل ۱ حرکت شناسی مفهوم حرکت	هندسه ۱ مرور ویدئو و تست فصل ۱ ترسیم های هندسی		
دوشنبه ۰۱/۷/۱۱	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت چهارم	هندسه ۳ مشاهده فصل ۱ ماتریس قسمت پنجم +مطالعه جزوه فصل اول	حسابان ۲ مشاهده فصل اول تابع درس اول ۴۰ دقیقه پایانی	شیمی دوازدهم مشاهده فصل ۱ مولکولها قسمت دوم	هندسه ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ دایره		
سه شنبه ۰۱/۷/۱۲	هندسه ۳ فصل ۱ ماتریس تست آموزشی	هندسه ۳ فصل ۱ ماتریس تست آموزشی	حسابان ۲ مطالعه فصل اول تابع جزوه درس اول	فیزیک دوازدهم مشاهده فصل ۱ حرکت شناسی سرعت و تندی متوسط	هندسه ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ دایره		
چهارشنبه ۰۱/۷/۱۳ <small>باکس های امروز برای هر دو گروه اجباری است</small>	هندسه ۳ فصل ۱ ماتریس تست زماندار	شیمی دوازدهم مشاهده فصل ۱ مولکولها قسمت سوم	شیمی دوازدهم مشاهده فصل ۱ مولکولها قسمت چهارم	فیزیک دوازدهم مشاهده فصل ۱ حرکت شناسی مفهوم شتاب	هندسه ۳ فصل ۱ ماتریس تست زماندار		
پنج شنبه ۰۱/۷/۱۴ <small>باکس های امروز برای هر دو گروه اجباری است</small>	حسابان ۲ فصل اول تابع تست آموزشی از درس اول	شیمی دوازدهم مشاهده فصل ۱ مولکولها قسمت پنجم	شیمی دوازدهم مطالعه فصل ۱ مولکولها جزوه و کتاب درسی تا ص ۱۶	فیزیک دوازدهم مشاهده فصل ۱ حرکت شناسی شتاب لحظه ای	حسابان ۲ فصل اول تابع تست آموزشی از درس اول		
جمعه ۰۱/۷/۱۵ <small>باکس های امروز برای هر دو گروه اجباری است</small>	حسابان ۲ فصل اول تابع تست زماندار از درس اول	شیمی دوازدهم فصل ۱ مولکولها تست آموزشی	فیزیک دوازدهم مشاهده فصل ۱ حرکت شناسی حرکت با سرعت ثابت	فیزیک دوازدهم مطالعه فصل ۱ حرکت شناسی تا سر حرکت شتاب ثابت از جزوه	حسابان ۲ فصل اول تابع تست زماندار از درس اول		

مقدمه سیزدهم ریاضی





روز	واحد مطالعاتی ۱ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۲ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۳ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۴ (اجباری)	واحد مطالعاتی ۵ (اختیاری)	واحد مطالعاتی ۶ (اختیاری)	واحد مطالعاتی ۷ (اختیاری)
شنبه ۰۱/۷/۱۶	۱۲۰ دقیقه گسسته مشاهده فصل ۱ نظریه اعداد قسمت اول	۱۲۰ دقیقه شیمی دوازدهم فصل ۱ مولکولها تست آموزشی	۱۲۰ دقیقه فیزیک دوازدهم فصل ۱ حرکت شناسی تست آموزشی تا سر حرکت شتاب ثابت	۱۲۰ دقیقه فیزیک دوازدهم فصل ۱ حرکت شناسی تست آموزشی سر حرکت شتاب ثابت	۱۲۰ دقیقه ریاضی دهم مرور ویدئو و تست تابع		
یکشنبه ۰۱/۷/۱۷	۱۲۰ دقیقه گسسته مشاهده فصل ۱ نظریه اعداد قسمت دوم	۱۲۰ دقیقه شیمی دوازدهم فصل ۱ مولکولها تست زماندار	۱۲۰ دقیقه فیزیک دوازدهم فصل ۱ حرکت شناسی تست زماندار سر حرکت شتاب ثابت	۱۲۰ دقیقه فیزیک دوازدهم فصل ۱ حرکت شناسی تست زماندار سر حرکت شتاب ثابت	۱۲۰ دقیقه ریاضی دهم مرور ویدئو و تست تابع		
دوشنبه ۰۱/۷/۱۸	۱۲۰ دقیقه گسسته مشاهده فصل ۱ نظریه اعداد قسمت سوم	۱۲۰ دقیقه شیمی دوازدهم فصل ۱ مولکولها تست زماندار	۱۲۰ دقیقه فیزیک ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا سر پتانسیل الکتریکی	۱۲۰ دقیقه فیزیک ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا سر پتانسیل الکتریکی	۱۲۰ دقیقه حسابان ۱ مرور ویدئو و تست تابع		
سه شنبه ۰۱/۷/۱۹	۱۲۰ دقیقه گسسته مشاهده فصل ۱ نظریه اعداد قسمت چهارم	۱۲۰ دقیقه شیمی دهم مرور ویدئو و تست فصل ۱ کیهان تا ص ۲۳	۱۲۰ دقیقه شیمی دهم مرور ویدئو و تست فصل ۱ کیهان تا ص ۲۳	۱۲۰ دقیقه شیمی دهم مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا سر پتانسیل الکتریکی	۱۲۰ دقیقه حسابان ۱ مرور ویدئو و تست تابع		
چهارشنبه ۰۱/۷/۲۰	۱۲۰ دقیقه گسسته مطالعه فصل ۱ نظریه اعداد جزوه تا سر ب.م.م و ک.م.م	۱۲۰ دقیقه گسسته فصل ۱ نظریه اعداد تست آموزشی	۱۲۰ دقیقه فیزیک دهم مرور ویدئو و تست فصل ۱ اندازه گیری	۱۲۰ دقیقه شیمی ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا ص ۲۲	۱۲۰ دقیقه شیمی ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا ص ۲۲		
پنج شنبه ۰۱/۷/۲۱ <small>باکس های امروز برای هر دو گروه اجباری است</small>	۱۲۰ دقیقه گسسته فصل ۱ نظریه اعداد تست آموزشی	۱۲۰ دقیقه گسسته فصل ۱ نظریه اعداد تست زماندار	۱۲۰ دقیقه گسسته فصل ۱ نظریه اعداد تست زماندار	۱۲۰ دقیقه شیمی ۲ مرور ویدئو و تست فصل ۱ تا ص ۲۲	۱۲۰ دقیقه مرور و جبرانی		
جمعه ۰۱/۷/۲۲	آزمون آزمایشی	آزمون آزمایشی	استراحت	تحلیل	استراحت		

مفید چهاردهم ریاضی

