

مقدمه

اصول واهدافی که در تولید کتاب پر تکرار فیزیک ۲ ریاضی، دنبال گردیده اند.

۱. تولید کتابی کم حجم اما پر محتوا

با توجه به این که تا کنکور سال ۱۴۰۵ نمره کنکور هر داوطلب ترکیبی از نمره آزمون کنکور (۴۰ درصد) و سابقه تحصیلی سه سال دوره دوم متوسطه (۶۰ درصد) است، کتاب پر تکرار فیزیک ۲ که سوالاتی تشریحی امتحانات نهایی، شبهنهایی و مدارس کشور را در بر می گیرد به گونه ای طراحی شده است که با حل تمرین های آن تسلط کافی بر تمام موضوعات درسی را پیدا می کنید. کم حجم بودن این کتاب و محتوای هدفمند آن، این امکان را به شما می دهد که با صرف وقت کم، یک مرحله مهم از یادگیری را طی نمایید.

۲. پوشش مباحث کتاب درسی با سه هدف

(الف) آمادگی در امتحانات مدرسه (مبحثی و نیمسال اول)

(ب) آمادگی در امتحانات نهایی (خرداد یا شهریور)

(پ) تسلط مفهومی که خود نیاز اصلی جهت تسلط بر کنکور است. به ویژه در مواردی که سوالات از لایه لای متون و شکل های کتاب درسی در کنکور طرح می شود و ممکن است در کتاب های کنکور از چشم مؤلفان دور بماند.

۳. سازگاری با برنامه مدرسه، کتاب های اول، آبی، سه سطحی و آزمون های برنامه های کانون

سؤالاتی هر فصل مناسب با پیشروی کتاب درسی و آموزش در مدرسه با آهنگ آموزشی چیده شده اند. هماهنگی شاخه اصلی درخت های دانش این کتاب با کتاب های آبی و تشکیل بسته های آموزشی سازگار با برنامه راهبردی، به شما کمک می کند که همزمان با پیشروی هماهنگ در مباحث، برنامه مطالعاتی خود را مطمئن تر تنظیم نمایید.

۴. استفاده از سوالات استاندارد

تمامی سوالات از امتحانات خردآدمه مدارس سراسر کشور، امتحانات نهایی و شبهنهایی انتخاب شده اند.

۵. سوالات ویژه برترها

در پایان هر فصل یک بسته ۱۰ سوالی ویژه برترها قرار داده شده است.

۶. ۵ دوره امتحان در کتاب (۲ امتحان نیمسال اول و ۳ امتحان پایان سال (شامل امتحان نهایی خرداد ۱۴۰۳))

در پایان کتاب ۲ امتحان نیمسال و ۲ امتحان پایان سال از مدارس کشور، برگزیده و در انتهای نیز امتحان نهایی خرداد ۱۴۰۳ قرار داده شده است.

این آزمون ها را مطابق با شرایط واقعی جلسه امتحان (شبیه سازی) پاسخ دهید و پس از پایان امتحان، نحوه پاسخ گویی خود را تحلیل و اشکال های احتمالی خود را برطرف کنید.

۷. درسنامه کاربردی و مثال های حل شده ابتدای هر مبحث

قبل از سوالات هر مبحث، درسنامه های کاربردی و خلاصه آمده است و در آن، نکات اصلی و رابطه هایی که برای پاسخ به سوالات و حل مسئله ها ضروری است، آورده شده است و برای هر مبحث یک مثال حل شده است. بدین ترتیب کتاب شامل ۴۸۰ سوال است که ۴۰۰ سوال آن به صورت مبحثی و ۸۰ سوال آن در ۵ امتحان گنجانده شده است و تمام سوالات دارای پاسخ تشریحی هستند.