

در سال‌های اخیر، تغییر و تحول در آموزش و پرورش و تغییرات نظام آموزشی در تمامی مقاطع و بالاخص دوره‌ی راهنمایی (متوسطه‌ی اول) از جمله اخباری است که فراوان به گوش می‌رسد که این تغییر، رویکرد کتاب‌های درسی را نیز شامل شده‌است. هر زیرفصل از کتاب شامل چند قسمت مختلف می‌باشد:

در این کتاب سعی گروه مؤلفین بر این بوده که مطالب مهم کتاب درسی را در قالب درسنامه ارائه دهند و قطعاً گستردگی و تنوع سؤالات موجب تحکیم فرآیند یادگیری در ذهن دانش‌آموزان خواهند شد. این کتاب دارای ۳ بخش کلی می‌باشد که بخش اول شامل مفاهیم اولیه به همراه مثال‌های متعدد است و به دانش‌آموزان توصیه می‌گردد، حتماً روی این قسمت مطالعه‌ی دقیق انجام دهند.

بخش دوم شامل انواع سؤالات درست- غلط، جاخالی، تشریحی و تستی است که دانش‌آموزان سعی نمایند حتی‌المقدور شخصاً به این‌گونه سؤالات پاسخ دهند.

در بخش سوم، پاسخ سؤالات گنجانیده شده‌است تا دانش‌آموزان، پاسخ‌های خود را با این پاسخ‌ها مورد مقایسه قرار دهند.

چند توصیه:

- ۱) هر قسمتی از یک مطلب ریاضی پیش‌نیاز مطالب بعدی خواهد بود، بنابراین سعی کنید هر مطلبی را قوی یاد بگیرید تا در درس‌ها و سال‌های آینده، به‌نحو احسن از آن‌ها استفاده کنید.
- ۲) به‌هنگام تدریس دبیر، در کلاس به دقت گوش داده و در صورت امکان یادداشت برداری نمایید.
- ۳) مطالب درسنامه‌های موجود در این کتاب را به‌دقت مطالعه کنید. (هر مطلبی را که شاید به‌نظر شما مطلب غیرمفیدی است، می‌تواند کلید حل بسیاری از سؤالات باشد.)
- ۴) در حل تمرینات کتاب، حتماً از فکر ابتکار خودتان کمک بگیرید و یادتان باشد که اگر شما یک سؤال ریاضی را با فکر و ابتکار خودتان حل کنید، بهتر از آن است که بیست تمرین حل‌شده را روخوانی کنید.
- ۵) بر این جمله باور داشته باشید که گاهی سخت‌ترین سؤالات با راحت‌ترین راه‌حل‌ها قابل حل هستند و در ضمن براساس آخرین تحقیقات انجام شده، در سطح جوامع پیشرفته، همهی افراد توانایی یادگیری ریاضی را دارند ولی فقط عده‌ی کمی برای ریاضی وقت می‌گذارند.

« همت اگر سلسه جُنبان شود مور تواند که سلیمان شود.»

از آن‌جا که هر پدیده‌ای، هرچقدر هم که وسواس در تولید آن به‌کار رفته باشد، خالی از عیب نیست، لذا ما هم باور داریم که این کتاب عاری از اشکال نیست و شما عزیزان می‌توانید ما را در امر هر چه بهتر شدن آن و رفع اشکالات یاری فرمایید.

موفق هستید...