



انتشارات  
بین المللی  
گاج

دوست عزیز جهت آگاهی از آخرین  
خبر و اطلاعات کتاب‌های منتشر  
شده لطفاً پایه ورشته تحصیلی خود را  
به شماره ۱۰۰۰۴۲۵ SMS نمایید.



[ناشر: انتشارات بین المللی گاج]

[مدیر مسئول: مهندس ابوالفضل جبار]

[معاونت علمی: مهندس محمد جوان]

[واحد پژوهش و برنامه‌ریزی کتاب‌های: مهندس رضت‌خانی]

[مدیریت تألیف و تولید محتوا: افسین احمدی]

[برنامه‌ریزی و نظارت: افسین پورافشار - مصصومه همایی]

[عنوان کتاب: پانک تست فیزیک پایه ریاضی]

[مؤلفان: محمد آهنگر - بهروز نادری نژاد - سعید احمدی]

[سرپرست ویراستاران: سجاد صادقی زاده]

[ویرایش علمی: مهران شمسعلی - رزیتا قاسمی - احسان محمدی - امین امیریان - زهرا احمدی - الهه رحمتی - مصصومه عباسخانی]

[ویرایش فنی: میترا آقایی - تکنم کاظمی - نواب رحیمی پور - حدیث مختاری]

[امور اجرایی: امین اسماعیل زاده]

[مدیر فنی: کاظم شاکری]

[صفحه‌آرایی: شبنم بیدی - غزاله دانش - حمیده شریفی]

[حروفنگار: مهناز سادات کاظمی - اعظم رمضانی - گلدن بغدادی]

[طرح شکل‌ها: شیما شیدایی - بیتا کلی]

[مدیر هنری: بهاره امین ترابی]

[طرح گرافیک: نیمهه افشاری]

[طرح جلد: منصور سماواتی]

[آماده‌سازی و نظارت بر چاپ و توزیع: گاج]

[لیتوگرافی، چاپ خانه و صحافی: گاج] + [امور چاپ: علی مزرعتی]

[توبت چاپ: اول (۱۳۹۷) - سال تحصیلی ۹۷-۹۸] + [شمارگان ۵۰۰۰ نسخه]

[دفتر مرکزی: تهران، خیابان انقلاب، بین چهارراه ولی‌عصر(عج) و خیابان فلسطین، شماره ۹۱۹]

[تلفن: ۰۲۱-۶۴۲۰]

[سرویس پیام کوتاه (SMS): ۱۰۰۰۴۲۵] + [صندوق پستی: ۱۳۱۴۵ - ۳۷۷]

[پایگاه اینترنتی: [www.gaj.ir](http://www.gaj.ir)]

[قیمت: ۳۵۰۰۰ تومان]

توجه: به موجب ماده ۵ قانون حمایت از حقوق مؤلفان، مصنفوان و هنرمندان مصوب ۱۱/۱۰/۱۳۹۸  
کایه حقوق این کتاب برای انتشارات بین المللی گاج محفوظ می‌باشد و هیچ شخص حقیقی یا موقعي  
حق استفاده از آن را ندارد و متفاوتین به موجب این قانون تمثیل پذیرد قانونی قرار نمی‌گیرند.

# مقدمه معلم

در آغاز از خداوند بزرگ سپاس‌گزاریم که به ما توفیق مجدد داد تا با تألیف مجموعه دوجلدی فیزیک پایه میکروطبقه‌بندی، خدمتی هر چند کوچک برای دانش‌آموزان عزیز این مرز و بوم انجام دهیم.

با رزترین ویژگی‌های این مجموعه دوجلدی که با شیوه نوین نگارش شده‌اند:

۱- مجموعه دوجلدی فیزیک پایه، با تلاش شبانه‌روزی مؤلفین و صرف یک سال زمان، اقدام به طرح تست‌های جدیدی تحت عنوان مکمل کردند. در این ابتکار که برای بالا بردن هر چه بیشتر مهارت شما عزیزان انجام شده است، عملًا تلاش کردند تا به جای طرح تست‌های سلیقه‌ای و غیراستاندارد، تست‌های استاندارد و جدید، را باوریم که ذهن دانش‌آموزان عزیز، هرچه بیشتر به سمت سوالاتی که امکان طرح شدن در سال‌های آتی را دارد، نزدیک شود.

۲- در طرح و جمع‌آوری تست‌های مکمل، سه دیدگاه زیر را رعایت کردند:

﴿آوردن تست‌های مکمل و همچنان‌از آن این تست‌ها، عمیق‌تر بررسی کردن مفاهیم تست‌های مطرح شده در کنکورهای اخیر است و اغلب هدف آن است که از یک نگاه جدید این تست‌ها را تحلیل کرده باشیم.﴾

﴿آوردن تست‌های مکمل محاسباتی. هدف از این تست‌ها، تقویت بعد محاسباتی شما دانش‌آموزان عزیز است که یکی از مهم‌ترین اهداف کتاب می‌باشد.﴾

﴿آوردن تست‌های مکمل خلاقانه: هدف از این تست‌ها، بالا بردن خلاقیت ذهنی دانش‌آموزان عزیز است که فاکتور مهمی برای موفقیت در کنکور محسوب می‌شود.﴾

۳- همان‌طور که می‌دانید، در چند سال اخیر، کنکورهای رسمی و آزاد، نویسندگان مشترک با هم برگزار می‌شود و این موضوع سبب شده تا تست‌های زیادی از سوال‌های زیبای کنکورهای دانشگاه آزاد داده‌اند. در این کتاب نسبت به سال‌های قبل، سوالات دانشگاه آزاد را درصد کاهش داده‌اند (به صورت کاملاً هدف‌دار، تست‌های مکمل را جایگزین آن‌ها کرده‌اند) و منتظری از آن‌ها ارزش طرح مجدد در کنکور سراسری را دارند، با عنوان M.K.A (منتخب کنکور آزاد، دانشگاه‌ها، با باقی گذاشته‌ایم). امید است که این تست‌های خوب را در کنکور سراسری نیز مشاهده فرمایید.

۴- همان‌طور که می‌دانید، کتاب‌های درسی فیزیک دهم و یازدهم با ظاهری شبیه به کتاب‌های رسمی گذشته‌می‌باشند اما اگر به طور عمیق به آن‌ها نگاه کنیم، دستخوش تغییرات قابل توجه در تمرین‌ها و مفاهیم اساسی شده‌اند و مطالب با دیدگاه‌های بسیار در کتاب درسی ارائه شده است. در این کتاب

تلاش کردند این ریزبینانه و به معنای واقعی این مفاهیم و تمرین‌ها را به طور کامل پوشش دهند.

۵- در پاسخ‌های تشریحی کتاب، در کادرهای مجلزاً با عنوان «خلافت حرفاًی‌ها» تلاش کردند پس از این خلافت‌ها و ایده‌های بسیار جالب بیش از ۲۰۰ نفر از رتبه‌های زیر ۲۰۰ رشته‌های ریاضی و تجربی در دو سال اخیر، در حل سوالات فیزیک (که بعضاً برای خود ما نیز جدید بوده است)،

شما را نیز با این خلافت‌ها آشنا کنیم و عملاباعث بالاتر رفتن هر چه بیشتر بازدهی‌تان شویم.

به جای آن که چندین کتاب بخوانید، کتاب‌های گاچ را چندین بار بخوانید:

یکی از ویژگی‌های بازی این کتاب، طبقه‌بندی بسیار دقیق و نحوه انتخاب تست در آن است. در همین راستا و به منظور تحقق شعار همیشگی گاچ، اگر در بخشی از کتاب تست‌های کنکور سراسری پاسخ‌گوی نیاز داوطلبان نبود، تلاش کردند تست‌هایی از منابع مختلف (حدود ۳۰۰ منبع) که آوردن نام آن‌ها در حوصله این مقدمه نمی‌گنجد) و با در نظر گرفتن قسمت «یک‌تفتم تا ۱۰۰» برای دانش‌آموزان قوی در کتاب، نیاز همه دانش‌آموزان را برطرف کنیم.

به شما اطمینان می‌دهیم که با مطالعه این کتاب، به هیچ منبع تستی دیگری نیاز نخواهید داشت. شایان ذکر است که با توجه به روش پیشنهادی مطالعه

کتاب که در ادامه آن را آورده‌ایم، با ویژگی‌های اصلی کتاب بهتر آشنا می‌شوید و نحوه استفاده مفیدتر از آن را خواهید فهمید. در نهایت از خانواده‌های عزیزان سپاس‌گزاریم که با صبوری هر چه تمام، در به ثمر رسیدن این اثر یاری‌مان دادند. لازم به ذکر است که با وجود تمام

تلاشی که در بازبینی این اثر داشته‌ایم، احتمال بروز خطأ و اشکال در آن وجود دارد. در پایان از معلمان و دانش‌آموزان عزیز خواهشمندیم که پیشنهادات و انتقادات سازنده خود را با ما در میان گذارند.

# فهرست مطالب

دهم

فصل  فیزیک و اندازه‌گیری

۹

فصل کار، ارثیه و نیرو

۲۶

فصل  ویژگی‌های فیزیکی، مواد

قسمت اول: ویژگی‌های فیزیکی مواد در شمار

۵۳

۵۴

۸۲

قسمت دوم: اصل ارشمیدس و قوانین مربوط به حالت حرکت

فصل

دما و گرما

قسمت اول: تعادل گرمایی و انتقال گرما

قسمت دوم: انبساط اجسام

قسمت سوم: قانون گازها

فصل

فصل ترمودینامیک

۱۵۳

## یازدهم

### الکتریسیته ساکن

۱۸۵

۱۸۶

۲۱۸

قسمت اول: نیروی الکتریکی و میدان الکتریکی

قسمت دوم: انرژی پتانسیل الکتریکی و خازن

### فصل ۱

۲۳۸

۲۳۹

۲۴۰

۲۴۱

### جريان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم

قسمت اول: مقاومه، بارهای الکتریکی

قسمت دوم: بررسی مدارهای آبادانی

قسمت سوم: بررسی توان در مدارهای آبادانی

قسمت چهارم: بررسی مدارهای چند باتویی و مقاومت و خازن

### فصل ۲

۱۹۰

### مغناطیس

۳۲۲

### الای الکترومغناطیسی و جریان متناوب

### فصل ۳