

۱۴۸۰۸۶

فیزیک (۱) دهم ریاضی

کتاب اول



۳۷۱ سؤال منتخب برای اولین تمرین‌های هر مبحث

مبتنی بر آمار پاسخ‌گویی ۹۳۵ دانش‌آموز در ۱۰۲ آزمون

شامل ۵۵ چکیده و ۱۱۰ راهنمای

به همراه پاسخ‌های تشریحی جامع

مؤلفان پاسخ تشریحی: هیأت مؤلفان

عنوان و نام پدیدآور	: فیزیک ۱ دهم ریاضی: ۳۵۷ سوال منتخب برای اولین تمرین‌های هر مبحث مبتنی بر آمار پاسخ‌گویی ۱۹۳۵ دانش آموز در ۸۹ آزمون به همراه پاسخ‌های تشریحی جامع / مولفان پاسخ تشریحی گروه مولفان آکادمی فرهنگی آموزش.
مشخصات نشر	: تهران: کانون فرهنگی آموزش، ۱۴۰۳.
مشخصات ظاهری	: ص: ۱۲۴؛ جدول؛ ۲۲×۲۹ س.م
فروست	: مجموعه کتاب‌های اول
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۹۴۶-۳
وضعیت فهرست نویسی	: فیبای مختصر
شناسه افروزه	: کانون فرهنگی آموزش
شماره کتابشناسی ملی	: ۹۶۰۴۹۹۵
اطلاعات رکورد کتابشناسی	: فیبا

برنامه ریزی هدایت ناظر انتظام قلمچی

مجموعه کتاب‌های اول

فیزیک (۱) دهم ریاضی کتاب اول (ویرایش جدید)

الهه مرزوق، زهراء آقایی‌پور، یهار خیرخواهان، محمدثه عمامدی، ریحانه علیشاهی، حدیثه آسایشگاهی ارشدی

عنوان کتاب:

• برنامه‌ریزی آموزشی:

• مدیر پروژه:

• هماهنگ کننده و ناظر انتظامی:

• مولفان پاسخ‌های تشریحی:

• بازخوانی پاسخ‌های تشریحی:

• مستندسازی:

• هماهنگی فنی صفحه‌آرایی:

• حروف‌چین و رسام:

• هماهنگی تولید:

• طراح جلد:

• گرافیست:

• قطع:

• چاپ:

• ناظرچاپ:

• چاپخانه:

• لیتوگرافی:

• تیراژ:

• قیمت:

• شابک:

عالی موگویی

آیدا بزرگار، فرناز براتی‌پور فرد

مهسا آقابابایی

رقیه محبی

سحر افشار

رحلی

(۱۴۰۳) دوم

سوران نعیمی

چکادچاپ

چکادچاپ

۲۰۰۰ نسخه

۱۷۰۰۰۰ تومان

ISBN:(978-600-00-2946-3) ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۹۴۶-۳

کلیه حقوق برای ناشر محفوظ است و متخلفین تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.

نشانی: تهران، خیابان فلسطین، نرسیده به خیابان انقلاب، بن بست حاجیان، پلاک ۷

مجموعه کتاب‌های اول

مؤلفان پاسخ تشریحی:

زهره آقامحمدی ، حسین بصیر ترکمنبور

تیراژ	سال	چاپ
۳۰۰۰	۱۴۰۲	اول
۲۰۰۰	۱۴۰۳	دوم (ویرایش جدید)

با چالش‌های دلپذیر شروع کنید!

هدف اصلی کتاب اول این است: با بهترین تمرین‌ها شروع کنید.

هدف این است که شروع خوب داشته باشد؛ حس خوب داشته باشد و با چالش‌های دلپذیریش بروید. تست و مسئله حل نماید، اما نه آن قدر سخت که نماید شوید. من خواهیم درس را دوست داشته باشد. چالش را دوست داشته باشد. از تمرین‌هایی که خودتان حل می‌نماید، فرط ببرید. اعتماد به نفس تان بیشتر شود. وقتی شروع شما خوب باشد، احتمال این که ادامه بدهد و به مراحل بعدی بروید بیشتر من شود. برای این که بهترین تمرین‌ها را برایتان انتخاب کردم اینم.

ویژگی اول: سؤال‌های کتاب اول بهترین تست‌ها برای شروع هستند. چرا؟ سؤال‌های این کتاب، اولین سؤال‌ها و تست‌هایی هستند که دانش‌آموزان می‌توانند در هر فصل و هر درس جدید تمرین کنند. چرا و به چه دلیلی این سؤال‌ها و تست‌ها بهترین تست‌ها برای شروع هستند؟ ساخ این سؤال در ویژگی دوم این کتاب مشخص می‌شود.

ویژگی دوم: احتمال این که بتوانید شروع کار، به این تست‌ها پاسخ بدهید، زیاد است. اگر هم نتوانستید پاسخ بدهید، زود یاد می‌گیرید. در آزمون‌های گذشته کار سؤال‌ها بیشترین تعداد دانش‌آموزان به این سؤال‌ها پاسخ صحیح داده‌اند. البته تعدادی هم پاسخ درست نداده‌اند اما پاسخ‌های درست به این سؤال‌ها بقیه سؤال‌ها بیشتر بوده است، بنابراین احتمال این که شما هم بتوانید با کمی تمرکز به این سؤال‌ها پاسخ بدهید بیشتر از بقیه سؤال‌های است. اگر به این سؤال‌ها پاسخ بدهید راه برایتان باز می‌شود و مسیر یادگیری برایتان ساده‌تر می‌شود. خوب است در ابتدای کار سؤال‌ها آن قدر سخت نباشند که دانش‌آموزان نامیدند و تمرین حل کردن را کنار بگذارند. وقتی در قدم‌های اول موفق شوید با ارزشی و روحیه بهتری به سراغ تست‌ها و مسئله‌های بعدی می‌روید.

با کتاب اول شروع کنید و سپس به سراغ کتاب‌های آبی بروید. در کتاب‌های آبی سؤال‌های کنکورهای گذشته و سؤال‌های آزمون‌های گذشته کانون جمع‌آوری شده‌اند. سؤال‌های کنکورها عموماً دشوارتر از امتحانات مدرسه هستند به طوری که دانش‌آموزان با معدل‌های خوب هم به بعضی از سؤال‌ها نمی‌توانند، پاسخ بدهند. وقتی همه این سؤال‌ها در یکجا جمع می‌شوند، بسیاری از دانش‌آموزان کار را رها می‌کنند، زیرا فکر می‌کنند نمی‌توانند از عهده حل آن تست‌ها و سؤال‌ها برآیند، پس شما نیاز دارید قبل از سؤال‌های دشوارتر کنکور و آزمون‌های کانون، کتاب اول را تمرین کنید، تا برای مرحله دوم و سؤال‌های دشوارتر آماده شوید.

ویژگی سوم: ویژگی سوم کتاب برای استادان و دبیران است. به دبیران گرامی توصیه می‌کنیم اولین مثال‌هایی را که برای دانش‌آموزان حل می‌کنند از میان سؤال‌ها و تست‌های کتاب اول انتخاب کنند که آمار و داده‌ها، آن‌ها را تایید می‌کنند. کتاب

اول منبع خوبی برای دبیران است. دبیران می‌توانند اولین مثال‌ها را از میان سوال‌های این کتاب انتخاب کنند و مفاهیم اصلی و مهم هر درس و هر فصل را با مثال‌های واضح به دانش‌آموزان بیاموزند.

مثال زدن بهترین راه برای یاد دادن است. دانش‌آموزان با مثال و مسئله و تست و تمرین، بهتر یاد می‌گیرند. بهتر است اولین مثال‌ها با دقت خیلی زیاد انتخاب شوند. وقتی شما می‌دانید که در آزمون‌هایی با صدها و هزارها شرکت‌کننده، به سوال‌های کتاب اول تعداد بیشتری از دانش‌آموزان پاسخ داده‌اند، می‌توانید با خاطر جمعی و اطمینان زیاد، اولین مثال‌های ایتان را برای تدریس انتخاب کنید. اولین سوال‌ها را از میان تست‌هایی انتخاب کنید که داده‌ها و اطلاعات و آمار تأیید می‌کنند و نقطه شروع یادگیری را نشان می‌دهند. مثال‌هایی را برای شروع انتخاب کنید که بر مبنای حدس و گمان مشخص نشده‌اند بلکه داده‌های عظیم آن‌ها را تأیید می‌کنند، احتمال سردگمی دانش‌آموزان کاهش می‌باید و احتمال یادگیری شان بیشتر می‌شود.

اشتباه نکنید! شاید وقتی به تعداد کم صفحه‌های این کتاب نگاه می‌کنید، فکر کنید این کتاب فقط برای بعضی دانش‌آموزان خوب است. شاید فکر کنید دانش‌آموزان قوی به این کتاب نیاز ندارند. این فکر اشتباه است! همه کسانی که می‌خواهند به قله برسند باید از دامنه شروع کنند و منزل به منزل یا کمپ به کمپ پیش بروند تا به قله برسند. کتاب اول دامنه قله است. دامنه قله دانش است که اگر به راحتی از آن گذشتید می‌توانید به کمپ‌های بعدی هم راحت‌تر برسید. همان‌طور که دانش‌آموزان باید خواندن و نوشتن را یاد بگیرند تا به مراحل بالاتر و پایه‌های بعدی بروند برای درس‌های دیگر هم شما باید ابتدا مفاهیم اصلی و مهم و پایه را یاد بگیرید و زمانی که مسلط‌تر شدید به مراحل بعدی بروید. در میان منابع کانونی، کتاب اول، اولین کتاب تمرین شماست و سپس کتاب‌های آبی و در پایان کتاب‌های سه‌خطی هم سوال‌های آغاز همگی به کتاب اول نیاز دارید. اصلی‌ترین سوال‌ها، مفهومی‌ترین و پایه‌ای‌ترین سوال‌ها و نقطه شروع برای یادگیری عمیق هستند. سوال‌های کتاب اول است. دانش‌آموزان قوی‌تر می‌توانند سریع‌تر از این مرحله عبور کنند. البته به شرطی که بتوانند به همه سوال‌ها به درستی پاسخ بدهند.

فايدة دیگر کتاب اول برای دانش‌آموزان: آیا شما می‌توانید سوال‌های ساده‌تر را تشخیص بدهید؟ در سخت‌ترین کنکورها و آزمون‌ها هم حداقل دو سوال از هر ۱۰ سوال ساده‌تر است، اما بسیاری از دانش‌آموزان نمی‌توانند این سوال‌های ساده‌تر را پیدا کنند. آن‌ها وقتی چند سوال دشوار را می‌بینند به سراغ بقیه سوال‌ها نمی‌روند و شاید بعداً متوجه شوند که در همان درس دشوار در کنکور، چند سوال ساده هم وجود داشت که در جلسه آزمون نتوانستند آن‌ها را پیدا کنند. کتاب اول به شما کمک می‌کند تا قدرت تشخیص و تمیز خود را بالاتر ببرید و بتوانید در میان سوال‌های دشوار هر آزمون، سوال‌های ساده‌تر را پیدا کنید و به آن سوال‌ها پاسخ بدهید. در بسیاری از درس‌های کنکور اگر شما فقط به دو سوال از هر ۱۰ سوال پاسخ صحیح بدهید از پنجاه درصد شرکت کنندگان سبقت گرفته‌اید. فایده جانبی کتاب اول این است که به شما کمک می‌کند سوال‌های ساده‌تر را در هر آزمون دشواری تشخیص بدهید.

به نظر شما کدام ویژگی کتاب اول مهم‌تر است؟ در اینجا سه ویژگی اصلی کتاب اول و سه نکته تکمیلی و هشدار را توضیح دادیم.

از نظر شما استاد گرامی و شما دانش‌آموز سخت کوش، کدام ویژگی اهمیت بیشتری دارد و شما کدام یک را برای خودتان ضروری‌تر و مهم‌تر می‌دانید؟

فهرست

تعداد تست	صفحه سوال
۶	۸
۲	۹
۱۶	۹
۷	۱۲
۱۹	۱۳
	۷۵

• فیزیک و اندازه‌گیری: ۵۰ تست

فیزیک: دانش بنیادی/مدل‌سازی در فیزیک
اندازه‌گیری و کمیت‌های فیزیکی
اندازه‌گیری و دستگاه بین‌المللی یکاها
اندازه‌گیری و دقت و سیله‌های اندازه‌گیری
چکالی
پاسخ تشریحی

تعداد تست	صفحه سوال
۵	۱۷
۱۰	۱۸
۴۹	۲۰
۷	۲۹
۱۹	۳۰
	۸۱

• ویژگی‌های فیزیکی مواد: ۹۰ تست

حالت‌های ماده
نیروهای بین مولکولی
فشار در شاره‌ها
شناوری
شاره در حرکت و اصل برنولی
پاسخ تشریحی

تعداد تست	صفحه سوال
۷	۳۵
۱۲	۳۶
۱۶	۳۷
۷	۳۹
۱۴	۴۱
۱۱	۴۳
۱۲	۴۴
	۹۳

• کار، انرژی و توان: ۷۹ تست

انرژی جنبشی
کار انجام شده توسط نیروی ثابت
کار و انرژی جنبشی
کار و انرژی پتانسیل
پایستگی انرژی مکانیکی
کار و انرژی درونی
توان
پاسخ تشریحی

تعداد تست	صفحه سوال
۱۰	۴۷
۳۵	۴۸
۲۴	۵۳
۱۵	۵۷
۷	۵۹
۲۱	۶۱
	۱۰۴

• دما و گرما: ۱۵۰ تست

دما و دما‌سنجی
انبساط گرمایی
گرما
تغییر حالت‌های ماده
روش‌های انتقال گرما
قواین گازها
پاسخ تشریحی

تعداد تست	صفحه سوال
۵	۶۶
۱	۶۷
۲۷	۶۷
۴	۷۱
۹	۷۲
	۱۱۹

• ترمودینامیک: ۱۴۰ تست

معادله حالت، فرایندهای ترمودینامیکی ایستاوار، تبادل انرژی و قانون اول ترمودینامیک
برخی از فرایندهای ترمودینامیکی
چرخه ترمودینامیکی
ماشین‌های گرمایی، یخچال و قانون دوم ترمودینامیک
پاسخ تشریحی