

۲۰۲۹۰۵۱



مجموعه پرسش های چهارگزینه ای

فیزیک (۲) پایه ی یازدهم

(ویژه ی مهندسی ها)

مؤلفان:

محسن قرقچیان، محمدرضا خوش سیما



انتشارات خوشخوان

سرشناسه	: قرقچیان، محسن
عنوان و نام پدیدآور	: مجموعه پرسش‌های چهارگزینه‌ای فیزیک (۲) پایه یازدهم
مشخصات نشر	: تهران، خوشخوان، ۱۳۹۷.
مشخصات ظاهری	: ۳۰۰ ص؛ مصور؛ ۲۹×۲۲ س.م.
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۸۷۹۲-۱۳-۰
وضعیت فهرست‌نویسی	: فیپای مختصر
شناسه افزوده	: خوش‌سیما، محمدرضا
یادداشت	: فهرست‌نویسی کامل این اثر در نشانی: opac.nlai.ir قابل دسترسی است.
شماره کتابشناسی ملی	: ۵۳۳۰۶۸۷



انتشارات خوشخوان

عنوان	: مجموعه پرسش‌های چهارگزینه‌ای فیزیک (۲) پایه یازدهم (ویژه‌ی مهندس‌ها)
ناشر	: خوشخوان
مؤلفان	: محسن قرقچیان، محمدرضا خوش‌سیما
ویراستاران	: فاطمه نخلی، عرفان شایگانی، علی توکلی، متین روح‌بخش، عرشیا کاظم‌نیا و عرفان ریاضی
صفحه‌آرایی	: فریده مرادزاده
رسام	: احمد علیخانی، مهران شریفی
طراحی جلد	: محمد وزیرزاده
نوبت چاپ	: دوم - پاییز ۹۸
تیراژ	: ۵۰۰ نسخه
قیمت	: ۶۴۵۰۰ تومان
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۸۷۹۲-۱۳-۰

کلیه‌ی حقوق برای انتشارات خوشخوان محفوظ است.

تهران- خیابان انقلاب- خیابان فخررازی- بین روانمهر و لبافی نژاد- کوچه انوری- پلاک ۱۹- انتشارات خوشخوان

www.khoshkhan.ir  
info@khoshkhan.ir  
khoshkhan  
@khoshkhan

تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۹۴۰۲۰  
سامانه پیامکی: ۰۲۱۶۶۴۹۴۰۲۰

سلام بر شما عزیزان دانش‌آموز  
در بخشی از کتاب شازده کوچولو می‌خوانیم ...  
روباه پرسید: دوستم داشتی؟  
شازده کوچولو گفت: شاید ...  
روباه پرسید: دلت چی، برام تنگ میشه؟  
شازده کوچولو گفت: شاید ...  
روباه پرسید: آیا دوباره می‌بینمت؟  
شازده کوچولو گفت: شاید ...  
روباه گفت: ... جواب سؤال رو با آره یا نه بده ...

"تردیدها و دودلی‌ها زندگی ما را بی‌هدف و در نهایت نابود می‌کنند."

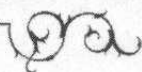
در مسیری که انتخاب می‌کنیم با تمام توان، تلاش کنیم از اشتباه کردن ترسیم و از آنها درس بگیریم.  
هر روز را با امید و هدف به پایان برسانیم و برای زندگی کردن دهها دلیل داشته باشیم.  
و اما کتاب حاضر؛










۱. سؤالات متنوعی ارائه شده است ولی همگی در یک کتاب !! هستند.
  ۲. کتاب درسی مبنای طرح سؤالات بوده است، مگر موارد خاص که ویژه‌ی علاقمندان است.
  ۳. در هر فصل خلاصه درس، جهت ورود سریعتر شما به حل پرسش‌ها ارائه شده است.
  ۴. سؤالات به گونه‌ای است که تا حد ممکن در بازه‌های زمانی کوتاه ولی متعدد به تمرین پردازید، روزانه یا یک روز در میان این کار را انجام دهید.
  ۵. در پایان هر فصل تست‌های دشوار با هدف تسلط بیشتر ارائه شده است.
  ۶. به منظور جمع‌بندی برای هر فصل ۳ آزمون ساده، متوسط و دشوار در نظر گرفته‌ایم.
- امیدواریم تلاش ما و همکارانمان قدمی مثبت در اعتلای علمی شما عزیزان باشد. لازم است از رحمت و راهنمایی‌های جناب آقای حاجی‌زاده، مدیریت انتشارات خوشخوان و آقای مهندس وزیرزاده قدردانی نمایم.  
همچنین از سرکار خانم فاطمه نخلی و آقایان عرفان شایگانی، علی توکلی، متین روح‌بخش، عرشیا کاظم‌نیا و عرفان ریاضی بابت ویراستاری کتاب قدردانی نمایم.

شاد و سلامت باشید.

محسن قرقچیان - محمدرضا خوش‌سیما





۱	الکتروسیستمی ساکن	فصل اول 
۲	درسنامه	
۷	پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۳۶	پاسخ کلیدی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۳۷	پاسخ تشریحی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۶۲	آزمون‌ها	
۶۹	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم	فصل دوم 
۷۰	درسنامه	
۷۵	پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۱۱۵	پاسخ کلیدی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۱۱۷	پاسخ تشریحی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۱۵۷	آزمون‌ها	
۱۶۷	مغناطیس	فصل سوم 
۱۶۸	درسنامه	
۱۷۱	پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۱۸۸	پاسخ کلیدی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۱۸۹	پاسخ تشریحی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۲۰۰	آزمون‌ها	
۲۰۹	القای الکترومغناطیسی و جریان متناوب	فصل چهارم 
۲۱۰	درسنامه	
۲۱۵	پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۲۳۶	پاسخ کلیدی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۲۳۷	پاسخ تشریحی پرسش‌های چهارگزینه‌ای	
۲۵۲	آزمون‌ها	
۲۶۱	سوالات کنکور ۹۶ 	
۲۶۵	پاسخ تشریحی سوالات کنکور ۹۶ 	
۲۶۹	سوالات کنکور ۹۷ 	
۲۷۳	پاسخ تشریحی سوالات کنکور ۹۷ 	
۲۷۷	سوالات کنکور ۹۸ 	
۲۸۲	پاسخ تشریحی سوالات کنکور ۹۸ 