



۸ دوره کنکور سراسری داخل کشور رشته تجربی - جلد اول

کنکورهای داخل کشور سال ۱۳۹۸ تا سال ۱۴۰۳

۸ مجموعه کنکور داخل کشور رشته تجربی

داخل کشور تیرماه ۱۳۹۸ + داخل کشور تیرماه ۱۳۹۹ + داخل کشور تیرماه ۱۴۰۰ + کنکور مرحله اول ۱۴۰۲
(دی ماه ۱۴۰۱) + کنکور مرحله دوم ۱۴۰۲ (تیر ماه ۱۴۰۲) + کنکور مرحله اول ۱۴۰۳ (اردیبهشت ماه ۱۴۰۳) +
کنکور مرحله دوم ۱۴۰۳ (تیر ماه ۱۴۰۳)

۸ مجموعه نکته برگزیده

نکات جدید کنکور داخل کشور هر سال + نکات پرتکرار کنکورهای نظام جدید

۱۲۹۵ پاسخ کلیدی در انتهای کتاب

مؤلفان:

هیأت مؤلفان کانون فرهنگی آموزش



کازم قلم‌چی

نظارت

هدایت

برنامه‌ریزی

بر مجموعه کتاب‌های جمع‌بندی

>> عنوان کتاب:	۸ دوره کنکور سراسری داخل کشور رشته تجربی-جلد اول
>> برنامه‌ریزی آموزشی:	کازم قلم‌چی
>> مدیر تولید:	زهرالسادات غیاثی
>> مؤلفان:	هیأت مؤلفان کانون فرهنگی آموزش
>> ویراستاران مستندسازی:	آرش ظریف - ابراهیم نوری - بهراد سلیمانیان - حمیدرضا فرغانی - فرشته عظیمی - آراس محمدی - محمدامین دولت‌آبادی - زهرا آقایی‌پور - الهه مرزوق - حمیدرضا رحیم‌خانلو - رویا خواجوی - الهه رجبی - نگین رحیمی - امیرحسین طاهری‌نامقی - آروین صالحی - فاطمه صمدی
>> هم‌نامگی حروف‌نگاری و نظارت فنی صفحه‌آرایی:	نغمه ارفعی‌زاده، عالم موگویی
>> صفحه‌آرایی:	سیده صدیقه میرغیاثی
>> طراح جلد:	رقیه محبی
>> قطع:	رحلی
>> چاپ:	اول (۱۴۰۳)
>> چاپخانه و لیتوگرافی:	؟
>> تیراژ:	؟ نسخه
>> صحافی:	؟
>> قیمت:	
>> شابک:	
>> شابک دوره:	

تیراژ

۴۴

سال

۱۴۰۳

چاپ

اول

مؤلفان:

زیست‌شناسی: امیررضا پاشاپوریگانه - محمدرضا گلزاری - محمدحسن مؤمن‌زاده - نیما محمدی

فیزیک: امیرحسین برادران - محمد اسدی

شیمی: امیرعلی برخورداریون - دانیال بهارفصل

ریاضی: مهدی ملارمضانی - امیرمهدی حقی

زمین‌شناسی: علیرضا خورشیدی

ویراستار:

عرشیا حسین‌زاده

مقدمه

زمان را در کنکور چگونه مدیریت کنیم؟

برای مدیریت زمان در کنکور سه کار را انجام دهید :

روش اول: روش ضربدر و منها:

سؤال های ساده‌تر را پیدا کنید و در همان نوبت اول به آن‌ها پاسخ دهید.

جلوی سؤال‌هایی که بلد هستید، اما وقت گیر هستند، علامت ضربدر بزنید.

جلوی سؤال‌هایی که آن‌ها را بلد نیستید یا نخوانده‌اید و بلد نیستید، علامت منفی بگذارید (-)

در مقابل سؤال‌های جدید و ابتکاری می‌توانید علامت تعجب بگذارید(!)

پیشنهاد:

در درس ریاضی و فیزیک سؤال وقت‌گیر را سؤال‌هایی در نظر بگیرید که بیش از دو دقیقه وقت نیاز دارند و در بقیه درس‌ها، سؤال‌های وقت‌گیر را سؤال‌هایی در نظر بگیرید که بیش از یک دقیقه وقت نیاز دارند.

روش دوم : روش زمان‌های نقصانی

برای هر دفترچه حدوداً دو سوم زمان را برای نوبت اول در نظر بگیرید و به همه‌ی سؤال‌های ساده‌تر آن دفترچه در دو سوم زمان پاسخ دهید و بقیه زمان را برای سؤال‌های وقت‌گیر و شک‌دار و ابتکاری و جدید بگذارید، به این ترتیب مطمئن می‌شوید که به تمام سؤال‌های ساده حتماً پاسخ داده‌اید و زمان کم نمی‌آورد. با آرامش بیشتر به سراغ سؤال‌های وقت‌گیر می‌روید .

زمان‌های پیشنهادی برای رشته تجربی:

دفترچه‌ی اول : ۴۵ سؤال زیست : ۳۰ دقیقه زمان نقصانی برای نوبت اول و ۱۵ دقیقه برای نوبت دوم

دفترچه‌ی دوم : ۶۵ سؤال فیزیک و شیمی : ۶۰ دقیقه زمان نقصانی برای نوبت اول و ۱۵ دقیقه نوبت دوم

دفترچه‌ی سوم : ۴۵ سؤال ریاضی و زمین : ۴۵ دقیقه زمان نقصانی برای نوبت اول و ۱۵ دقیقه نوبت دوم

روش سوم: استراتژی بازگشت

پس از این که به سؤال‌های ساده‌تر در نوبت اول پاسخ دادید و حدود پانزده دقیقه یا بیشتر را برای نوبت دوم ذخیره کردید، باید بدانید که در نوبت دوم کدام سؤال‌ها برایتان مهم‌تر است و بهتر است ابتدا به سراغ کدام سؤال‌ها بروید.

این کار برای دفترچه‌هایی که فقط شامل یک درس است ساده‌تر است.(برای دفترچه‌ی اول تجربی که فقط شامل سؤال‌های زیست‌شناسی است)

در این جا شما فقط باید بدانید که در نوبت دوم و در وقت‌هایی که ذخیره دارید به سراغ کدام سؤال‌ها بروید و سؤال‌هایی را که احتمال پاسخ دادنشان بیشتر است، انتخاب کنید و پاسخ دهید، اما در دفترچه‌هایی که شامل چند درس است، شما باید اولویت درس‌ها را هم برای خودتان انتخاب کنید و مشخص کنید که در وقت اضافی می‌خواهید ابتدا به کدام درس‌ها پاسخ دهید.

استراتژی بازگشت یک مهارت فراشناختی است و به میزانی که در آزمون‌های کانون و آزمون‌های سه روز یک بار این روش را تمرین کرده‌اید، می‌توانید اولویت‌های خودتان را تشخیص دهید و از زمانی که دارید، بهترین استفاده را ببرید.