

سے خدا ہے کہ در این نزدیکی است

بہارِ وفا

حمید علی

دبیرستان دخترانه غیر دولتی

امام صادق (ع) دوره دوم

دانش آموزان چهارم تجربی

آبان ماه 94

مشاور : زارع



የግልጽ

کنکور ۹۵ سکوی پرتاب

روزهای کنکور ۹۵ نیز زود می آیند و زود هم
می گذرند.

از امروز برنامه درسی خود را برای موفقیت در
کنکور سراسری ۹۵ مشخص کنید.

موفق ها آدم فضایی نیستند.

استعداد و نبوغ ماورایی هم ندارند.

آن ها تفاوتشان با بقیه این است که یک

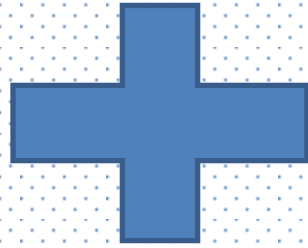
هدف دارند و همه برنامه ها و کارهای آن ها

برای رسیدن به آن هدف است.

نمی توان برگشت و آغاز خوبی داشت...
اما می توان آغاز کرد و آینده بهتری را رقم زد...



مقداری دانایی



یک عدد معدل توپ



آنقدر کلام قدر تمند است که

حتی لازم نیست واقعیت داشته

باشد تا بر شما تاثیر بگذارد.

اگر تخیل و منطق در تضاد باشند حتماً تخیل شما
پیروز میشود.

پیشتر ما این اصل را نه تنها نمی‌دانیم بلکه بر ضد خود
به کار می‌بریم.

تنها با گفتن این کلمات و به کار بردن این اصل ساده

از استرس خود بکاهید



1. من این کار رو نمیکنم

2. من نمیتونم این کار رو بکنم

3. من میخواهم این کار رو بکنم

4. چجوری این کار رو بکنم؟

5. من سعی خودمو میکنم

6. من میتونم این کار رو بکنم

7. من این کار رو میکنم

8. من موفق شدم

پرنامه ریزی فردی

با توجه به ویژگی های فردی

رسیدن به اوج موفقیت با قانون اثر مرکب



• واسه اینکه بتونیم موفق بشیم در مورد

کنکور چی باید بدونیم؟

• ۱. ابتدایه اطلاعات اولیه (شناخت)

• ۲. برنامه ریزی بر اساس توانایی خود

آزمون عادات سالم •

آزمون مهارت در مرور کردن •

زیر گروه‌های آزمایشی

مجموعه رشته هایی که دروس امتحانی آنها دارای ضرایب یکسان می باشند

زیر گروه های
آزمایشی

آمار و سنجش آموزشی، آمار و کاربردها، آموزش تربیت بدنی (گرایش های: آموزش تربیت بدنی پیش دبستانی و دبستانی / آموزش تربیت بدنی دوره متوسطه)، ادیان و مذاهب، اقتصاد اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فقه و حقوق اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فقه و مباحث حقوق اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فلسفه و حکمت اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فلسفه و کلام اسلامی، الهیات و معارف اسلامی و ارشاد، تاریخ اسلام، تربیت معلم قرآن مجید، تفسیر قرآن مجید، حسابداری (گرایش های: حسابداری دولتی / مالیاتی)، دبیری ریاضی، دبیری فیزیک، دکترای پیوسته بیوتکنولوژی، دکترای پیوسته فیزیک، روانشناسی، ریاضیات و کاربردها، زبان و ادبیات عربی، شیعه شناسی، علم اطلاعات و دانش شناسی، علوم اجتماعی (گرایش مطالعات امنیتی)، علوم اقتصادی (گرایش های: اقتصاد بازرگانی / اقتصاد پول و بانکداری / اقتصاد حمل و نقل / اقتصاد صنعتی / اقتصاد کشاورزی / اقتصاد نظری)، علوم انتظامی، علوم تربیتی، علوم تربیتی (گرایش آموزش و پرورش کودکان استثنایی)، علوم حدیث، علوم سیاسی، علوم قرآن مجید، علوم قرآن و حدیث، علوم قضایی، علوم کامپیوتر، علوم مهندسی (گرایش های: ریاضی مهندسی / زیست محیطی / فیزیک مهندسی / محاسباتی)، علوم ورزشی (گرایش های: علوم انسانی ورزش / علوم زیستی ورزش)، علوم و معارف قرآن، علوم و مهندسی آب (گرایش های آبیاری و زهکشی و سازه های آبی)، فقه و حقوق اسلامی، فقه و حقوق امامیه، فقه و حقوق حنفی، فقه و حقوق شافعی، فلسفه و عرفان اسلامی، فیزیک (گرایش های: هسته ای / مولکولی / حالت جامد / اتمی / هواشناسی / نظری)، فیزیک مهندسی، فیزیک مهندسی (گرایش حالت جامد)، کاردانی آمار، کاردانی امور بانکی، کاردانی امور بیمه، کاردانی امور دولتی، کاردانی امور مالی و مالیاتی، کاردانی آموزش و پرورش ابتدایی، کاردانی علوم ورزشی، کاردانی علوم ورزشی (گرایش مربیگری)، کاردانی تربیت معلم قرآن مجید، کاردانی تعمیر و نگهداری هواپیما، کاردانی تکنولوژی آبیاری، کاردانی حسابداری، کاردانی خدمات مسافرتی و جهانگردی، کاردانی فنی خط و ابنیه، کاردانی مدیریت صنعت جهانگردی (گرایش های: مدیریت جهانگردی / مدیریت هتلداری)، کاردانی علمی - کاربردی سخت افزار کامپیوتر، کاردانی علمی - کاربردی مخابرات (گرایش های: کابل و فیبر نوری / ارتباط داده ها)، کاردانی علمی - کاربردی نرم افزار کامپیوتر، کاردانی علمی کاربردی ارتباطات و فناوری اطلاعات، کاردانی علمی کاربردی پهنه سازی مصرف انرژی - صنعت، کاردانی علمی کاربردی علم اطلاعات و دانش شناسی، کاردانی علمی کاربردی ماشینهای کشاورزی - مکانیزاسیون ماشین، کاردانی علوم پایه انتظامی، کاردانی فناوری مواد معدنی، کاردانی فناوری اطلاعات و ارتباطات، کاردانی مخابرات هواپیما، کاردانی مدیریت بازرگانی، کاردانی مدیریت صنعتی کاربردی، کاردانی مدیریت گمرکی، کاردانی مراقبت پرواز، کاردانی معماری، کارشناسی ارشد علوم قضایی، کارشناسی چندرسانه ای، مخابرات و الکترونیک دریایی، مدیریت اطلاعات و ارتباطات، مدیریت امور بانکی، مدیریت بازرگانی، مدیریت بیمه، مدیریت بیمه آکو، مدیریت جهانگردی، مدیریت دولتی، مدیریت صنعتی، مدیریت فرهنگی هنری، مدیریت کسب و کارهای کوچک، مدیریت گمرکی، مدیریت مالی، مدیریت و بازرگانی دریایی (گرایش های: مناطق ویژه / گمرکی / بندر و کشتیرانی)، مدیریت هتلداری، مربیگری ورزشی (گرایش های: مربیگری فعالیت بدنی و تندرستی / مربیگری ورزشی)، معارف اسلامی، معارف اسلامی و علوم تربیتی، معارف قرآن مجید، معماری داخلی، میکاترونیک، مهندسی اپتیک و لیزر، مهندسی انرژی، مهندسی برقی، مهندسی پزشکی (گرایش های: بیوالکترونیک / بیومتریال / بیومکانیک / پزشکی بالینی / مهندسی پر تپوشکی)، مهندسی تکنولوژی ابدانی روستاها، مهندسی حمل و نقل ریلی، مهندسی خط و سازه های ریلی، مهندسی خودرو، مهندسی دریا (گرایش های: دریانوردی / کشتی سازی / مهندسی کشتی)، مهندسی راه آهن (گرایش های: بهره برداری / جریه / خطوط سازه های ریلی)، مهندسی رباتیک، مهندسی شهرسازی، مهندسی صنایع، مهندسی علمی - کاربردی عمران (گرایش شبکه های آب و فاضلاب)، مهندسی عمران، مهندسی عمران (گرایش نقشه برداری)، مهندسی کامپیوتر (گرایش های: معماری سیستم های کامپیوتری / نرم افزار / رایانش امن / فناوری اطلاعات)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشتی (گرایش موتور)، مهندسی کشتی سازی، مهندسی ماشینهای ریلی، مهندسی ماشینهای صنایع غذایی، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی، مهندسی مدیریت اجرایی، مهندسی مدیریت پروژه، مهندسی معماری، مهندسی مکانیک (گرایش های: تاسیسات حرارتی و برودتی / ساخت و تولید / مکانیک در حرارت و سیالات / مکانیک در طراحی جامدات)، مهندسی مکانیک بیوسیستم (کشاورزی)، مهندسی مواد (گرایش های: سرامیک / متالوژی استخراجی / متالوژی صنعتی)، مهندسی نساجی (گرایش های: مهندسی الیاف / مهندسی منسوجات صنعتی / مهندسی پوشاک / مهندسی شیمی نساجی / مهندسی فناوری نساجی)، مهندسی هوافضا.

مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: ریاضی (با ضریب ۴)، فیزیک (با ضریب ۳) و شیمی (با ضریب ۲).

زیر گروه ۱

<p>زیر گروه ۲</p>	<p>شیمی، شیمی (گرایش‌های: شیمی افست‌کش‌ها، شیمی دارویی، شیمی محیط زیست/کاربردی/فناوری اطلاعات)، گردان فنی مواد (گرایش ریخته‌گری)، مهندسی ایمنی (گرایش بازرسی فنی)، مهندسی ایمنی (گرایش حفاظت فنی)، مهندسی پلیمر (گرایش‌های: طراحی و مهندسی پلیمر/تکنولوژی و علوم رنگ/اصنای پلیمر)، مهندسی شیمی، مهندسی شیمی (گرایش‌های: صنایع پتروشیمی/اصنای شیمیایی معدنی/اصنای غذایی)، مهندسی معدن (گرایش استخراج معدن)، مهندسی معدن (گرایش اکتشاف معدن)، مهندسی نفت (گرایش‌های: مخازن هیدروکربوری/بهره برداری از منابع نفت/حفاری و استخراج نفت/اکتشاف نفت)</p> <p>مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: ریاضی (با ضریب ۴)، فیزیک (با ضریب ۳) و شیمی (با ضریب ۳).</p>
<p>زیر گروه ۳</p>	<p>گردان فنی برق (گرایش‌های: مخازن قدرت/الکترونیک)، گردان فنی صنایع، گردان فنی صنایع (گرایش ایمنی صنعتی)، گردان فنی عمران (گرایش‌های: کارهای عمومی ساختمان آب و فاضلاب/کارتوگرافی/فتوگرامتری/عمران روستایی/سد و شبکه ساختمانهای بتنی/ازیرسازی راه/راهسازی/نقشه برداری)، گردان فنی عملیات پتروشیمی، گردان فنی معدن (گرایش‌های: استخراج معدن/فراوری مواد معدنی)، گردان فنی مکانیک (گرایش‌های: تاسیسات بهداشتی و گازرسانی/تاسیسات آبرسانی و گازرسانی/تاسیسات عمومی صنایع/اجوشکاری/اساخت و تولید/ماشین ابزار/ماشین آلات/نقشه کشی صنعتی)، گردان الکترونیک هواپیمایی، گردان علمی - کاربردی شهرسازی، گردان عملیات پالایش.</p> <p>مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: ریاضی (با ضریب ۳)، فیزیک (با ضریب ۲) و شیمی (با ضریب ۳).</p>

مجموعه رشته‌هایی که دروس امتحانی آنها دارای ضرایب یکسان می‌باشند

زیر گروه‌های
آزمایشی

اتاق عمل، اعضای مصنوعی و وسایل کمکی، بازرسی گوشت، بهداشت مواد غذایی، بینایی سنجی، دکترای پیوسته بیوتکنولوژی، پرستاری، پزشکی، دامپزشکی، دبیری شیمی، دکترای پیوسته بیوتکنولوژی، دندانپزشکی، روانشناسی، زیست شناسی (گرایش‌های: زیست دریا/علوم جانوری/علوم گیاهی/عمومی)، زیست شناسی سلولی مولکولی (گرایش‌های: بیوشیمی / بیوفیزیک / ژنتیک/علوم سلولی ملکولی/میکروبیولوژی)، زیست فناوری، شتوایی شناسی، علوم آزمایشگاهی، علوم آزمایشگاهی دامپزشکی، علوم تربیتی، علوم تربیتی (گرایش آموزش و پرورش کودکان استثنایی)، علوم تغذیه، علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)، فیزیوتراپی، کاردانی دامپزشکی، کاردانی فوریت‌های پزشکی، کاردانی کودکان استثنایی، کاردانی کودکان استثنایی (گرایش‌های: ناشنوا/نیمه شنوا/عقب مانده ذهنی)، کاردرماتی، کارشناسی تکنولوژی پرتودرمانی/رادیوتراپی، کارشناسی تکنولوژی پرتوشناسی، کارشناسی ساخت پروتزهای دندانی، گفتاردرمانی، مامایی، هوشبری.

زیر گروه ۱

عواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زمین شناسی (با ضریب ۰)، ریاضی (با ضریب ۲)، زیست شناسی (با ضریب ۴)، فیزیک (با ضریب ۲) و شیمی (با ضریب ۳). * **نذکر مهم:** برای بهاران شاغل، نمره درس بیماری با ضریب ۴ برای رشته پرستاری با تأثیر مثبت در نظر گرفته می‌شود.

داروسازی، دبیری شیمی، شیمی (گرایش‌های: شیمی آفت‌کش‌ها/ شیمی دارویی / شیمی محیط زیست/ کاربرد/ محض/ فناوری اطلاعات)، کاردانی شیمی آزمایشگاهی، کارشناسی بهداشت عمومی، کارشناسی تکنولوژی پزشکی هسته‌ای، کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت، مهندسی بهداشت حرفه‌ای، مهندسی بهداشت محیط.

زیر گروه ۲

عواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زمین شناسی (با ضریب ۱)، ریاضی (با ضریب ۳)، زیست شناسی (با ضریب ۴)، فیزیک (با ضریب ۲) و شیمی (با ضریب ۴).

اقتانوس شناسی، زمین شناسی.

عواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زمین شناسی (با ضریب ۴)، ریاضی (با ضریب ۳)، زیست شناسی (با ضریب ۲)، فیزیک (با ضریب ۲) و شیمی (با ضریب ۲).

زیر گروه ۳

ادامه جدول شماره ۳ - ادامه زیرگروه‌های آزمایشی گروه آزمایشی علوم تجربی (گروه آزمایشی ۲)

زیر گروه‌های آزمایشی	مجموعه رشته‌هایی که دروس امتحانی آنها دارای ضرایب یکسان می‌باشند
زیر گروه ۴	<p>ادیان و مذاهب، اقتصاد اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فقه و حقوق اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فقه و مباحث حقوق اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فلسفه و حکمت اسلامی، الهیات و معارف اسلامی - فلسفه و کلام اسلامی، الهیات و معارف اسلامی و ارشاد تاریخ اسلام، تربیت معلم قرآن مجید، تفسیر قرآن مجید، حسابداری (گرایش‌های: حسابداری دولتی/مالیاتی)، زبان و ادبیات عربی، شیعه شناسی، علم اطلاعات و دانش‌شناسی، علوم اقتصادی (گرایش‌های: اقتصاد بازرگانی/اقتصاد پول و بانکداری/اقتصاد حمل و نقل/اقتصاد صنعتی/اقتصاد کشاورزی/اقتصاد نظری)، علوم انتظامی، علوم حدیث، علوم قرآن و حدیث، علوم قضایی، علوم و معارف قرآن، فقه و حقوق اسلامی، فقه و حقوق امامیه، فقه و حقوق حنفی، فقه و حقوق شافعی، فلسفه و عرفان اسلامی، کاردانی امور بانکی، کاردانی امور بیمه، کاردانی امور دولتی، کاردانی امور مالی و مالیاتی، کاردانی تربیت معلم قرآن مجید، کاردانی حسابداری، کاردانی خدمات مسافرتی و جهانگردی، کاردانی مدیریت صنعت جهانگردی (گرایش‌های: مدیریت جهانگردی/مدیریت هتلداری)، کاردانی علمی کاربردی علم اطلاعات و دانش‌شناسی، کاردانی علوم پایه انتظامی، کاردانی مدیریت بازرگانی، کاردانی مدیریت صنعتی کاربردی، کاردانی مدیریت گمرکی، کارشناسی ارشد علوم قضایی، مدیریت اطلاعات و ارتباطات، مدیریت امور بانکی، مدیریت بازرگانی، مدیریت بیمه، مدیریت اکو، مدیریت جهانگردی، مدیریت دولتی، مدیریت صنعتی، مدیریت فرهنگی هنری، مدیریت کسب و کارهای کوچک، مدیریت گمرکی، مدیریت مالی، مدیریت و بازرگانی دریایی (گرایش‌های: مناطق ویژه/گمرکی/بندر و کشتیرانی)، مدیریت هتلداری، معارف اسلامی، معارف اسلامی و علوم تربیتی، معارف قرآن مجید.</p> <p>مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زمین‌شناسی (با ضریب ۱)، ریاضی (با ضریب ۴)، زیست‌شناسی (با ضریب ۲)، فیزیک (با ضریب ۳) و شیمی (با ضریب ۲).</p>
زیر گروه ۵	<p>آموزش تربیت بدنی (گرایش‌های: آموزش تربیت بدنی پیش‌دبستانی و دبستانی/آموزش تربیت بدنی دوره متوسطه)، علوم اجتماعی (گرایش مطالعات امنیتی)، علوم سیاسی، علوم مهندسی زیست محیطی، علوم ورزشی (گرایش‌های: علوم انسانی ورزش/علوم زیستی ورزش)، کاردانی آموزش و پرورش ابتدایی، کاردانی علوم ورزشی، کاردانی علوم ورزشی (گرایش مربیگری)، کاردانی تکنولوژی تولیدات دامی، کاردانی تکنولوژی تولیدات گیاهی، کاردانی تکنولوژی جنگلداری، کاردانی تکنولوژی شیلات، کاردانی تکنولوژی محیط زیست، کاردانی تکنولوژی مرتع و آبخیزداری، کاردانی تکنولوژی مواد غذایی، کاردانی علمی - کاربردی امور زراعی و باغی، کاردانی علمی - کاربردی تولید و بهره برداری گیاهان دارویی، کاردانی علمی کاربردی امور اراضی، کاردانی نوغان داری، کتابداری در شاخه پزشکی، مددکاری اجتماعی، مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، مربیگری ورزشی (گرایش‌های: مربیگری فعالیت بدنی و تندرستی/مربیگری ورزشی)، مهندسی تولیدات گیاهی - گیاهان دارویی و معطر، مهندسی صنایع میلمان، مهندسی فضای سبز، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی (گرایش‌های: ماشینهای کشاورزی/گیاه پزشکی/علوم دامی/زراعت/خاک‌شناسی/آب)، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات (گرایش‌های: اصلاح نباتات)، مهندسی کشاورزی - زیست فناوری/بیوتکنولوژی، مهندسی کشاورزی - علوم باغبانی، مهندسی کشاورزی - علوم دامی (گرایش‌های: دام/اطویر)، علوم و مهندسی خاک، علوم و مهندسی صنایع غذایی (کشاورزی)، علوم و مهندسی صنایع غذایی (گرایش تبدیل مواد غذایی)، مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها، مهندسی منابع طبیعی - جنگلداری (گرایش‌های: مدیریت جنگلداری در پارکهای جنگلی/جنگلداری/جنگلداری شهری/جنگلداری عمومی/مناطق خشک/اکولوژی جنگل)، مهندسی منابع طبیعی - شیلات (گرایش‌های: فراوری محصولات شیلاتی/اصید و بهره برداری آبزیان/ تکثیر و پرورش آبزیان/ بوم شناسی آبزیان)، مهندسی منابع طبیعی - علوم و صنایع چوب و کاغذ (گرایش‌های: بیولوژی و حفاظت چوب/ خمیر و کاغذ/صنایع چوب)، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی منابع طبیعی - مدیریت مناطق خشک و بیابان، مهندسی منابع طبیعی - مرتع و آبخیزداری، مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ (گرایش‌های: صنایع فرآورده‌های مرکب چوب/صنایع خمیر و کاغذ/حفاظت و اصلاح چوب).</p> <p>مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زمین‌شناسی (با ضریب ۱)، ریاضی (با ضریب ۳)، زیست‌شناسی (با ضریب ۲)، فیزیک (با ضریب ۲) و شیمی (با ضریب ۲).</p>

زیر گروه‌های آزمایشی	مجموعه رشته‌هایی که دروس امتحانی آنها دارای ضرایب یکسان می‌باشند
زیر گروه ۱	ارتباط تصویری *، تلویزیون و هنرهای دیجیتال، چاپ، صنایع دستی، طراحی پارچه *، طراحی صحنه *، طراحی لباس *، عکاسی *، کاردانی علمی - کاربردی فرش دستبافه، کاردانی علمی - کاربردی گرافیک، کاردانی علمی کاربردی طراحی پوشاک، کاردانی علمی کاربردی هنر سفالگری، کاردانی هنرهای تجسمی (گرایش‌های: گرافیک نقاشی) *، کارشناسی فرش (گرایش‌های: بافت رنگرزی/طراحی)، کتابت و نگارگری *، مجسمه سازی *، نقاشی *، هنرهای صناعی، هنرهای صناعی (گرایش‌های: کاشی/سفال/منبت/عمرق/انساجی سنتی)؛ مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: درک عمومی هنر (با ضریب ۴)، درک عمومی ریاضی - فیزیک (با ضریب ۱)، ترسیم فنی (با ضریب ۱)، خلاقیت تصویری و تجسمی (با ضریب ۴)، خلاقیت نمایشی (با ضریب ۱)، خلاقیت موسیقی (با ضریب ۱) و خواص مواد (با ضریب ۱).
زیر گروه ۲	باستانشناسی، طراحی صنعتی *، علوم اجتماعی (گرایش مطالعات امنیتی)، علوم سیاسی، مدیریت اطلاعات و ارتباطات، مدیریت فرهنگی هنری، مرمت و احیای بناهای تاریخی، هنر اسلامی، هنر اسلامی (گرایش‌های: سفال/آئینشیشه/نگارگری/هنر و صنایع چوب/هنر و صنایع فلز)؛ مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: درک عمومی هنر (با ضریب ۳)، درک عمومی ریاضی - فیزیک (با ضریب ۳)، ترسیم فنی (با ضریب ۲)، خلاقیت تصویری و تجسمی (با ضریب ۴)، خلاقیت نمایشی (با ضریب ۱)، خلاقیت موسیقی (با ضریب ۱) و خواص مواد (با ضریب ۱).
زیر گروه ۳	کاردانی باستانشناسی، کاردانی حفاظت و مرمت بناهای تاریخی، مرمت آثار تاریخی، موزه؛ مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: درک عمومی هنر (با ضریب ۳)، درک عمومی ریاضی - فیزیک (با ضریب ۱)، ترسیم فنی (با ضریب ۲)، خلاقیت تصویری و تجسمی (با ضریب ۲)، خلاقیت نمایشی (با ضریب ۱)، خلاقیت موسیقی (با ضریب ۱) و خواص مواد (با ضریب ۱).
زیر گروه ۴	ادبیات نمایشی *، بازیگری - کارگردانی *، سینما (گرایش‌های: کارگردانی/فیلمنامه نویسی/فیلمبرداری/تدوین)، کاردانی علمی کاربردی انیمیشن، کاردانی هنرهای نمایشی (گرایش کارگردانی)، کارگردانی تلویزیون، نمایش عروسکی *؛ مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: درک عمومی هنر (با ضریب ۳)، درک عمومی ریاضی - فیزیک (با ضریب ۱)، ترسیم فنی (با ضریب ۱)، خلاقیت تصویری و تجسمی (با ضریب ۲)، خلاقیت نمایشی (با ضریب ۴)، خلاقیت موسیقی (با ضریب ۱) و خواص مواد (با ضریب ۱).
زیر گروه ۵	آهنگسازی *، موسیقی نظامی *، نوازندگی موسیقی ایرانی *، نوازندگی موسیقی جهانی *؛ مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: درک عمومی هنر (با ضریب ۳)، درک عمومی ریاضی - فیزیک (با ضریب ۱)، ترسیم فنی (با ضریب ۱)، خلاقیت تصویری و تجسمی (با ضریب ۱)، خلاقیت نمایشی (با ضریب ۱)، خلاقیت موسیقی (با ضریب ۴) و خواص مواد (با ضریب ۱).

* پذیرش دانشجو در رشته‌های تحصیلی، ارتباط تصویری، طراحی پارچه، طراحی صحنه، طراحی لباس، عکاسی، کاردانی هنرهای تجسمی، کتابت و نگارگری، مجسمه سازی و نقاشی (از زیر گروه یک)، طراحی صنعتی (از زیر گروه دو)، ادبیات نمایشی، بازیگری - کارگردانی و نمایش عروسکی (از زیر گروه چهار)، آهنگسازی، نوازندگی موسیقی ایرانی، نوازندگی موسیقی جهانی و موسیقی نظامی (از زیر گروه پنج) در آزمون سراسری سال ۱۳۹۴ به صورت متمرکز و با شرایط خاص صورت می‌پذیرد. لذا داوطلبان علاقمند به رشته‌های ذیربط می‌بایست، علاقمندی خود را نسبت به انتخاب رشته‌های مذکور در بند ۴۵ تقاضانامه ثبت‌نام اعلام نموده و به توضیحات مندرج در صفحه ۹ این دفترچه راهنما توجه نمایند.

جدول شماره ۶

زیر گروه‌های آزمایشی گروه آزمایشی زبان‌های خارجی (گروه آزمایشی ۵)

زیر گروه‌های آزمایشی	مجموعه رشته‌هایی که دروس امتحانی آنها دارای ضرایب یکسان می‌باشند
زیر گروه ۱	آموزش زبان انگلیسی، تربیت دبیر زبان انگلیسی، زبان و ادبیات انگلیسی، کاردانی آموزش زبان انگلیسی، کاردانی زبان و ادبیات انگلیسی، کاردانی مترجمی زبان انگلیسی، مترجمی خیر زبان انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی. مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زبان و ادبیات فارسی (با ضریب ۴)، زبان عربی (با ضریب ۲)، فرهنگ و معارف اسلامی (با ضریب ۳)، زبان خارجی (با ضریب ۲)، زبان تخصصی انگلیسی (با ضریب ۴).
زیر گروه ۲	زبان آلمانی، مترجمی زبان آلمانی. مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زبان و ادبیات فارسی (با ضریب ۴)، زبان عربی (با ضریب ۲)، فرهنگ و معارف اسلامی (با ضریب ۳)، زبان خارجی آلمانی (با ضریب ۲)، زبان تخصصی آلمانی (با ضریب ۴).
زیر گروه ۳	زبان فرانسه (گرایش‌های: ادبی/مترجمی). مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زبان و ادبیات فارسی (با ضریب ۴)، زبان عربی (با ضریب ۲)، فرهنگ و معارف اسلامی (با ضریب ۳)، زبان خارجی فرانسه (با ضریب ۲)، زبان تخصصی فرانسه (با ضریب ۴).
زیر گروه ۴	زبان ایتالیایی، زبان چینی، زبان روسی، زبان و ادبیات اردو، زبان و ادبیات ارمنی، زبان و ادبیات اسپانیایی، زبان و ادبیات ژاپنی. مواد آزمون اختصاصی و ضرایب آنها: زبان و ادبیات فارسی (با ضریب ۴)، زبان عربی (با ضریب ۲)، فرهنگ و معارف اسلامی (با ضریب ۳)، زبان خارجی (با ضریب ۴).

ضریب تاثیر، تعداد سوالات

، میزان ساعت مطالعه در هفته

ضریب تاثیر و تعداد سوالات کنکور سراسری دروس عمومی

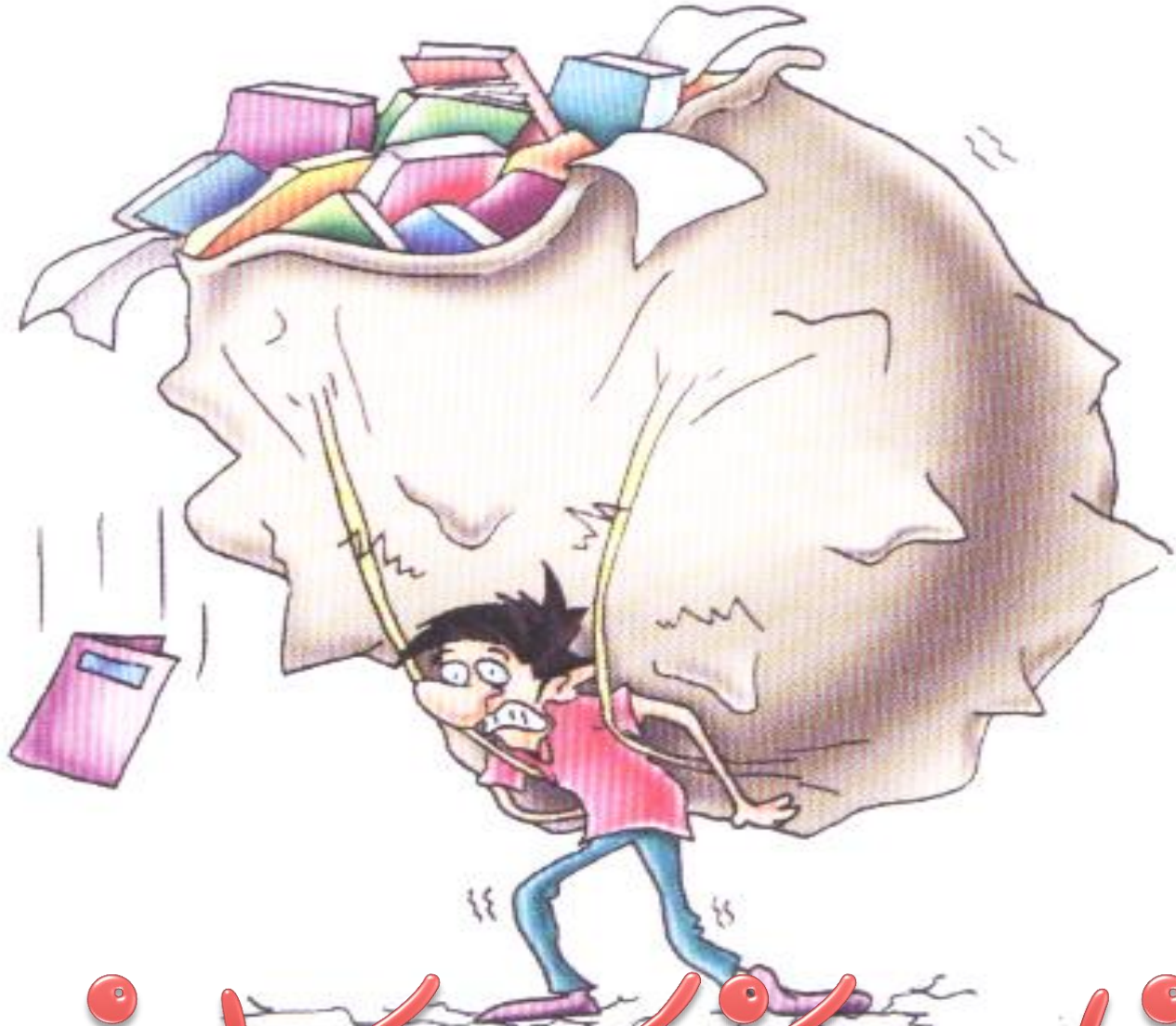
دروس عمومی	تعداد سوال	زمان	ضریب	میزان مطالعه در هفته	هر سوال
ادبیات	۲۵	۱۸	۴*	۲.۵ ساعت	۴۳ ثانیه
عربی	۲۵	۲۰	۲*	۱.۵ ساعت	۴۸ ثانیه
معارف	۲۵	۱۷	۳*	۲ ساعت	۴۱ ثانیه
زبان	۲۵	۲۰	۳*	۱.۵ ساعت	۴۸ ثانیه
جمع	۱۰۰	۷۵	۱۲	۷.۵ ساعت	۴۵ ثانیه

ضریب تاثیر و تعداد سوالات کنکور سراسری رشته ریاضی و فیزیک

دروس اختصاصی	تعداد سوال	زمان	ضریب	میزان مطالعه در هفته	هر سوال
ریاضیات	۵۵	۸۵ دقیقه	۳*۴	۱۷ ساعت	۹۳ ثانیه
فیزیک	۴۵	۵۵ دقیقه	۳*۳	۱۰ ساعت	۷۳ ثانیه
شیمی	۳۵	۳۵ دقیقه	۳*۲	۵/۵ ساعت	۶۰ ثانیه
جمع	۱۳۵	۱۷۵ دقیقه	۲۷	۳۲/۵ ساعت	۷۷ ثانیه

ضریب تاثیر و تعداد سوالات کنکور سراسری رشته علوم تجربی

دروس اختصاصی	تعداد سوال	زمان	ضریب	میزان مطالعه در هفته	هر سوال
زیست	۵۰	۳۶ دقیقه	۳*۴	۱۵.۵ ساعت	۴۴ تاییه
شیمی	۳۵	۳۵ دقیقه	۳*۳	۸ ساعت	۶۰ تاییه
فیزیک	۳۰	۳۷ دقیقه	۳*۲	۴.۵ ساعت	۷۴ تاییه
ریاضی	۳۰	۴۷ دقیقه	۳*۲	۴.۵ ساعت	۹۴ تاییه
زمین	۲۵	۲۰ دقیقه	۳*۰	-----	۴۸ تاییه
جمع	۱۷۰	۱۷۵ دقیقه	۳۳	۳۲.۵ ساعت	۵۸ تاییه



منابع کنکور کدامند؟

منابع آزمون سراسری رشته ریاضی فیزیک

دروس عمومی		دروس اختصاصی	
ادبیات فارسی ۲ سال دوم	زبان و ادبیات فارسی	هندسه ۱ سال دوم	ریاضی
ادبیات فارسی ۳ سال سوم		هندسه ۲ سال سوم	
زبان فارسی ۳ سال سوم		ریاضی ۲ سال دوم	
زبان و ادبیات فارسی ۳ سال چهارم		حسابان ۳ سال سوم	
عربی ۲ سال دوم	عربی	چبر و احتمال ۳ سال سوم	
عربی ۳ سال سوم			
دین و زندگی ۲ سال دوم	دین و زندگی	هندسه تحلیلی و چبر مخطی ۳ سال چهارم	
دین و زندگی ۳ سال سوم		حساب دیفرانسیل و انتگرال ۳ سال چهارم	
دین و زندگی ۳ سال سوم		ریاضیات گسسته ۳ سال چهارم	
دین و زندگی ۳ سال سوم		فیزیک ۱ و آزمایشگاه ۳ سال اول	
دین و زندگی ۳ سال سوم	زبان خارجه	فیزیک ۲ و آزمایشگاه ۳ سال دوم	فیزیک
دین و زندگی ۳ سال سوم		فیزیک ۳ و آزمایشگاه (ویژه ریاضی) ۳ سال سوم	
زبان خارجه ۳ سال سوم		فیزیک (ویژه ریاضی) ۳ سال چهارم	شیمی
زبان خارجه ۳ سال سوم		شیمی ۲ و آزمایشگاه ۳ سال دوم	
زبان خارجه ۳ سال سوم	شیمی ۳ و آزمایشگاه ۳ سال سوم		
زبان خارجه ۳ سال سوم	شیمی ۳ و آزمایشگاه ۳ سال سوم	شیمی ۳ و آزمایشگاه ۳ سال سوم	
زبان خارجه ۳ سال سوم	شیمی ۳ و آزمایشگاه ۳ سال سوم	شیمی ۳ و آزمایشگاه ۳ سال سوم	

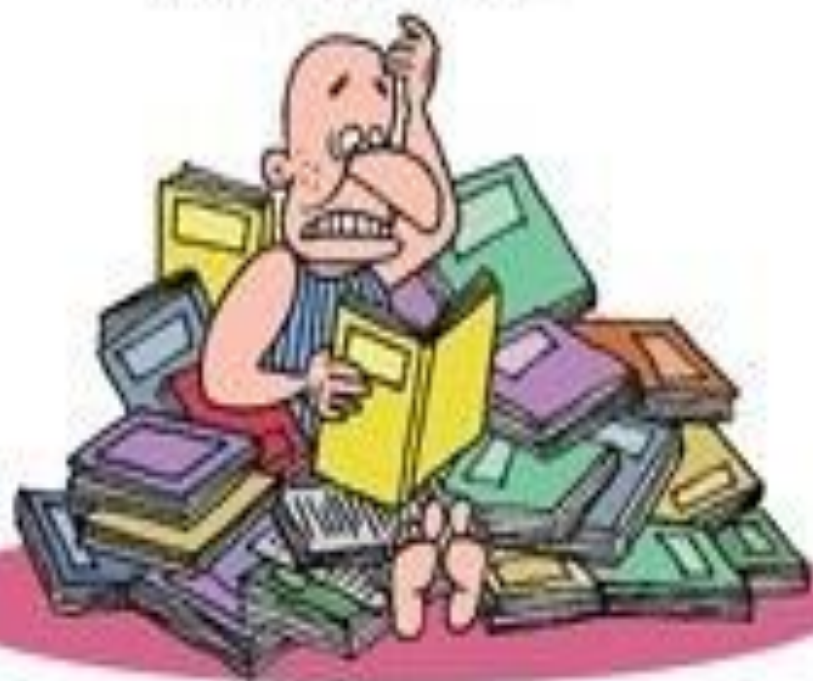
منابع آزمون سراسری رشته علوم تجربی

دروس عمومی		دروس اختصاصی	
ادبیات فارسی ۲ سال دوم	زبان و ادبیات فارسی	زمین شناسی سال سوم	زمین شناسی
زبان فارسی ۳ سال سوم		زمین شناسی سال چهارم	
ادبیات فارسی ۳ سال سوم		هندسه (سال دوم)	ریاضیات
زبان و ادبیات فارسی سال چهارم		ریاضیات ۲ سال دوم	
عربی ۲ سال دوم	آمار و مدل سازی سال سوم		
عربی ۳ سال سوم	ریاضیات ۳ (ویژه تجربی) سال سوم		
دین و زندگی ۲ سال دوم	دین و زندگی	ریاضی عمومی سال چهارم	زیست شناسی
دین و زندگی ۳ سال سوم		زیست شناسی و آزمایشگاه ۱ سال دوم	
دین و زندگی سال چهارم		زیست شناسی و آزمایشگاه ۲ سال سوم	
زبان خارجه ۳ سال سوم		زیست شناسی سال چهارم	
زبان خارجه سال چهارم	زبان خارجه	فیزیک ۱ و آزمایشگاه سال اول	فیزیک
		فیزیک ۲ و آزمایشگاه سال دوم	
		فیزیک ۳ و آزمایشگاه (ویژه تجربی) سال سوم	
		فیزیک (ویژه تجربی) سال چهارم	
		شیمی ۲ و آزمایشگاه سال دوم	شیمی
		شیمی ۳ و آزمایشگاه سال سوم	
		شیمی سال چهارم	

۲ روز پیش از امتحان



شب امتحان



ضریب تاثیر دروس

ضریب تاثیر درس

مثال گروه ریاضی:

□ ریاضی با ضریب ۴ چون درس تخصصی ضریب ۳ تعداد سوال ۵۵

□ ادبیات با ضریب ۴ چون درس عمومی ضریب ۳ تعداد سوال ۲۵

مثال گروه تجربی :

□ زیست با ضرب ۴ چون درس تخصصی ضربدر ۳ تعداد سوال ۵۰

□ ادبیات با ضرب ۴ چون درس عمومی ضربدر ۳ تعداد سوال ۲۵

دروس کلیدی (سرنوشت ساز)

- دروس عمومی : ادبیات ، معارف
- دروس تخصصی ریاضی : شیمی
- دروس تخصصی تجربی : زیست شناسی ، شیمی

دروس رتبه ساز

• دروس عمومی :عربی ، زبان

• دروس تخصصی ریاضی : ریاضیات ، فیزیک

• دروس تخصصی تجربی : ریاضیات ، فیزیک

برنامه ریزی

فردی

گام های تحصیلی

آپا ما دانش آموزان

با هم

فرق

می کنیم؟

- به چه نحوی باید درس بخونم؟
- از کدام پایه باید شروع کنیم؟
- کدام آزمون باید شرکت کنیم؟
- از چه کتابهای کمک درسی باید استفاده کنم؟
- اصلاً کلاس برم یا نبرم؟

• از چه زمانی درس خواندن را باید شروع کنیم؟

• هر روز باید چند ساعت درس بخونم؟ صبح ها یا بعد از ظهرها؟

• نمی دونم چرا هر چی زیست می خونم نمی تونم خوب تست بزنم؟

• نمی دونم چرا هر چی دینی می خونم نمی تونم خوب تست بزنم؟

• نمی دونم چرا هر چی ریاضی می خونم نمی تونم خوب تست بزنم؟

