



www.fera.ir

دبیرستانی کنکوری



کاری دیگر از سایت دبیرستانی کنکوری

برای اولین بار در ایران
جزوه های آموزشی رایگان

هر آنچه که یک دانش آموز نیاز دارد

متوسطه ۱

ابتدایی

۵

۱

۱۰

۳

۴

انتها

متوسطه ۲

کارتنی ارشد

کارشناسی

آدرس انجمن:

www.forum.fera.ir

آدرس سایت:

www.fera.ir

www.fera.ir

بودجه‌بندی در کنگور							موضوع	نام درس	
91	90	89	88	87	86	85			
3	6	5	6	6	6	6	مشتق و کاربرد آن	ریاضی	
4	4	4	4	4	3	4	هندسه 1		
4	2	2	3	3	2	3	حد و پیوستگی و مجانب		
2	3	2	1	2	2	2	تابع		
1	—	1	—	1	—	—	معادله و نامعادله		
2	2	2	2	2	2	2	آمار		
3	3	3	2	2	1	2	احتمال		
2	2	2	2	2	3	2	مقاطع مخروطی		
2	1	1	1	1	1	1	مثلثات		
—	—	—	1	—	1	—	بردار و انتقال محورها		
2	1	2	1	1	1	1	لگاریتم و تابع نمایی		
1	1	2	1	1	1	2	تصادف و دنباله		
2	2	2	2	2	3	2	انتگرال		
—	2	—	1	1	—	1	دستگاه معادلات و معادله خط		
—	—	—	1	1	2	1	معادله‌ی درجه‌ی 2		
1	—	1	1	1	1	1	ماتریس		
—	1	—	—	—	—	—	آنالیز ترکیبی		
—	—	—	—	—	1	—	تابع قدرمطلق		
1	—	1	1	—	—	—	تابع جزء صحیح		
2	2	1	2	1	—	2	پروتئین‌سازی	زیست‌پیش‌دانشگاهی	
1	1	2	2	1	1	—	تکنولوژی زیستی		
—	—	—	1	—	1	—	پیدایش حیات		
—	—	—	—	—	—	—	تغییر گونه‌ها		
1	3	3	—	4	1	3	ژنتیک جمعیت		
1	1	—	1	—	1	1	پویایی جمعیت		
2	1	2	2	2	—	—	رفتارشناسی		
2	4	3	3	2	3	1	شارش انرژی		
3	3	3	3	2	4	1	میکروپ و ویروس		
3	3	4	2	3	4	1	آغازیان		
1	2	1	2	2	4	2	قارچ		
—	1	1	3	2	1	1	ایمنی		
1	1	1	1	2	2	2	اعصاب	زیست سال سوم	
2	1	3	1	2	—	3	حواس		
2	1	2	1	2	2	1	هورمون‌ها و دستگاه درون‌ریز		
—	2	1	1	—	—	1	ماده‌ی وراثتی		
1	1	1	1	1	2	2	چرخه‌ی سلولی میتوز		
1	1	1	2	1	3	3	میوز تولید مثل		
4	4	4	4	4	4	4	ژنتیک و خاستگاه آن		
2	1	1	2	1	2	1	تولید مثل گیاهان		
3	1	1	2	2	1	3	رشد و نمو گیاهان		
2	3	2	2	1	1	1	تولید مثل جانوران		
—	—	—	—	—	1	1	مولکول‌های زیستی		
1	—	1	—	1	1	1	سفری به درون سلول		زیست سال دوم
1	2	2	1	2	2	4	سازمان‌بندی سلول‌ها		
2	1	5	3	2	1	1	تغذیه و گوارش		
2	—	—	—	3	1	2	تبادل گازها		
3	4	4	5	4	3	3	گردش مواد		
2	—	—	1	1	1	2	دفع مواد زائد		
1	3	1	2	2	2	3	حرکت		
3	3	3	3	3	3	3	نور هندسی	فیزیک	
—	1	—	—	—	—	—	انرژی - فیزیک 1		
6	6	5	5	5	5	5	نوسان، موج‌های مکانیکی، صوت		
3	3	3	3	3	3	2	مدارهای الکتریکی		
—	—	—	—	—	—	—	جریان متناوب		
2	3	3	3	3	3	3	حرکت		
2	1	3	3	3	3	3	گرما و قانون گازها		
1	2	1	1	1	1	1	فشار و ویژگی‌های ماده		
2	2	2	2	2	2	3	دینامیک		
2	2	2	2	2	2	3	خازن و الکتریسیته‌ی ساکن		
3	2	2	2	2	2	2	مغناطیس و القا		
—	1	1	1	—	—	—	بردار		
—	—	1	1	1	1	1	کار و انرژی		
4	3	3	3	4	3	3	فیزیک اتمی و جدید		
2	1	1	1	1	1	1	موج‌های الکترومغناطیسی		
2	2	2	3	3	3	3	ساختار اتم	شیمی 2	
2	3	3	1	2	1	2	خواص تناوبی عناصرها		
2	2	1	1	1	1	1	ترکیب‌های یونی		
3	2	3	4	3	4	3	پیوند کووالانسی		
1	2	2	2	1	1	1	کربن		
—	—	—	—	1	—	1	در آزمایشگاه شیمی		
4	4	3	4	4	6	4	واکنش‌های شیمیایی و استوکیومتری	شیمی 3	
3	3	3	4	4	2	4	ترمودینامیک شیمیایی		
2	5	4	4	4	5	4	محلول‌ها		
3	2	4	2	3	3	3	سینتیک شیمیایی	پیش‌دانشگاهی شیمی	
2	3	2	3	3	3	3	تعادل شیمیایی		
4	4	4	4	3	3	3	اسید و باز		
4	3	4	3	3	2	3	الکتروشیمی		