



۱۴۰۲-۱۴۰۳  
نسخه شهریور ۱۴۰۲

# برنامه راهبردی یازدهم هنرستان دروس عمومی و پایه

# برنامه راهبردی در یک نگاه

شیمی (کل کتاب)		فیزیک (کل کتاب)		ریاضی ۱ (کل کتاب)		زبان انگلیسی ۱ (کل کتاب)		۷ مهر		بروزه ۱ آزمون تعیین سطح	
شیمی	فیزیک	ریاضی ۲	زبان انگلیسی ۲	دین و زندگی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	فارسی و نگارش ۲	نمودار پیشروی از هر ۱۰ سوال سهم هر مبحث چند است؟ (روی نمودارها مشخص شده است)	تاریخ آزمون	پروژه		
ساختار اتم و مفاهیم پایه شیمی پودمان ۱ تا انتهای جدول تناوبی عنصرها صفحه‌های ۱۰ تا ۱۶	فیزیک و اندازه‌گیری پودمان ۱ تا انتهای کمیت‌های فیزیکی و یگانه‌ها صفحه‌های ۱۳ تا ۲۳	تابع پودمان ۱ تا انتهای مفهوم تابع صفحه‌های ۱۷ تا ۲۳	The Value of Knowledge تا انتهای New Words صفحه‌های ۱۵ تا ۲۳	درس اول صفحه‌های ۱۸ تا ۲۹	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ / حِوَارِ صفحه‌های ۱ تا ۴	ستایش درس یکم صفحه‌های ۱۵ تا ۲۹	نیم‌سال اول ۱۰ پودمان ۱	۲۱ مهر	۲- آغاز نیم‌سال اول		
ساختار اتم و مفاهیم پایه شیمی پودمان ۱ تا انتهای پیوند یونی و ترکیب‌های یونی صفحه‌های ۱۰ تا ۲۲	فیزیک و اندازه‌گیری پودمان ۱ تا انتهای کمیت‌های برداری و نرده‌ای صفحه‌های ۲۰ تا ۲۰	تابع پودمان ۱ تا انتهای نمادگذاری تابع‌ها صفحه‌های ۲۵ تا ۲۵	The Value of Knowledge تا انتهای Reading Comprehension صفحه‌های ۱۵ تا ۲۵	درس اول درس دوم: تا انتهای علل فرستادن پیامبران متعدد صفحه‌های ۲۵ تا ۲۵	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ / حِوَارِ / اِغْلَسُوا (فعل الأمر (۱)) صفحه‌های ۸ تا ۸	ستایش درس یکم و درس دوم صفحه‌های ۲۵ تا ۲۹	نیم‌سال اول ۵ ۵ پودمان ۱	۵ آبان			
ساختار اتم و مفاهیم پایه شیمی صفحه‌های ۱۰ تا ۲۷	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌های ۲۷ تا ۲۷	تابع صفحه‌های ۳۱ تا ۳۱	The Value of Knowledge تا انتهای Grammar صفحه‌های ۱۵ تا ۳۰	درس اول و درس دوم صفحه‌های ۳۲ تا ۳۲	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ / حِوَارِ / اِغْلَسُوا (فعل الأمر (۱)) / اخیر تفسک و التَّسَارِيْنِ صفحه‌های ۱ تا ۱۱	ستایش درس یکم تا درس سوم صفحه‌های ۲۹ تا ۴۴	نیم‌سال اول ۳ ۵ ۲ پودمان ۱	۱۹ آبان			
ساختار اتم و مفاهیم پایه شیمی فرایندهای شیمیایی پودمان ۲ تا انتهای شمارش اتم‌ها صفحه‌های ۱۰ تا ۳۷	فیزیک و اندازه‌گیری مکانیک پودمان ۲ تا انتهای تعادل اجسام صفحه‌های ۲ تا ۳۶	تابع تابع‌های خطی و درجه دوم و کاربرد آن‌ها در حل معادله‌ها و نامعادله‌ها پودمان ۲ تا انتهای تابع‌های خطی صفحه‌های ۱ تا ۴۵	The Value of Knowledge از ابتدای Grammar تا انتهای Listening & Speaking صفحه‌های ۲۶ تا ۳۲	درس دوم: از عوامل ختم نبوت تا پایان درس درس سوم صفحه‌های ۲۸ تا ۳۴	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ (از اخیر تفسک تا پایان النشاط الثَّقْوِي) صفحه‌های ۹ تا ۱۴	درس سوم و درس چهارم صفحه‌های ۳۶ تا ۶۰	نیم‌سال اول ۴ ۶ پودمان ۱	۳ آذر	۳- پایان نیم‌سال اول		
فرایندهای شیمیایی پودمان ۲ تا انتهای سطح انرژی صفحه‌های ۲۹ تا ۴۲	مکانیک پودمان ۲ تا انتهای نیروهای کشش و واکنش صفحه‌های ۳۰ تا ۴۴	تابع‌های خطی و درجه دوم و کاربرد آن‌ها در حل معادله‌ها و نامعادله‌ها پودمان ۲ تا انتهای کاربرد تابع‌ها در حل معادله‌ها صفحه‌های ۲۳ تا ۵۴	The Value of Knowledge تا انتهای Listening & Speaking صفحه‌های ۱۵ تا ۳۲	درس اول تا درس چهارم صفحه‌های ۲۸ تا ۵۸	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ / النَّقْشُ عَلَى النَّحَّاسِ (از ابتدای درس ۱ تا پایان لغات درس ۲) صفحه‌های ۱ تا ۱۸	ستایش درس یکم تا درس پنجم صفحه‌های ۲۹ تا ۶۷	نیم‌سال اول ۵ ۳ ۱ ۱ پودمان ۱	۱۷ آذر			
فرایندهای شیمیایی صفحه‌های ۲۹ تا ۴۶	مکانیک صفحه‌های ۳۰ تا ۵۲	تابع‌های خطی و درجه دوم و کاربرد آن‌ها در حل معادله‌ها و نامعادله‌ها صفحه‌های ۲۳ تا ۶۰	The Value of Knowledge از ابتدای Pronunciation Writing تا انتهای صفحه‌های ۲۳ تا ۳۷	درس چهارم و درس پنجم صفحه‌های ۲۸ تا ۷۰	النَّقْشُ عَلَى النَّحَّاسِ / حِوَارِ / اِغْلَسُوا (فعل الأمر (۲)) صفحه‌های ۱۵ تا ۲۴	درس پنجم و درس ششم صفحه‌های ۶۱ تا ۸۳	نیم‌سال اول ۳ ۴ ۴ پودمان ۱	۱ دی			
فرایندهای شیمیایی صفحه‌های ۲۹ تا ۴۶	مکانیک صفحه‌های ۳۰ تا ۵۲	تابع‌های خطی و درجه دوم و کاربرد آن‌ها در حل معادله‌ها و نامعادله‌ها صفحه‌های ۲۳ تا ۶۰	The Value of Knowledge از ابتدای Pronunciation تا انتهای درس صفحه‌های ۲۳ تا ۳۹	درس چهارم تا درس ششم صفحه‌های ۲۸ تا ۸۴	النَّقْشُ عَلَى النَّحَّاسِ (کل درس ۲) صفحه‌های ۱۵ تا ۲۶	درس پنجم تا درس هفتم صفحه‌های ۶۱ تا ۹۰	نیم‌سال اول ۴ ۳ ۳ پودمان ۱	۲۲ دی	۴- جمع‌بندی نیم‌سال اول		
ساختار اتم و مفاهیم پایه شیمی فرایندهای شیمیایی صفحه‌های ۱۰ تا ۴۶	فیزیک و اندازه‌گیری مکانیک صفحه‌های ۲ تا ۵۲	تابع تابع‌های خطی و درجه دوم و کاربرد آن‌ها در حل معادله‌ها و نامعادله‌ها صفحه‌های ۱ تا ۶۰	The Value of Knowledge کل مباحث صفحه‌های ۱۵ تا ۳۹	درس اول تا درس ششم صفحه‌های ۲۹ تا ۸۴	التَّكْوِيْنُ النَّجَّارُ / النَّقْشُ عَلَى النَّحَّاسِ (کل مباحث درس‌های ۱ و ۲) صفحه‌های ۱ تا ۲۶	ستایش درس یکم تا درس هفتم صفحه‌های ۲۹ تا ۹۰	جمع‌بندی نیم‌سال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱ ۱ پودمان ۱	۶ بهمن			

کتاب مرجع: کتاب جامع عمومی یازدهم (آموزش، تمرین، سوال‌های تشریحی و تست برای تمام دروس)

۸۴۵۱ - ۰۲۱

۶۴۶۳ - ۰۲۱

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرایط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



پروژه	تاریخ آزمون	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی از هر ۱۰ سؤال سه مرتبه چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است)	فارسی و نگارش ۲	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۲	ریاضی ۲	فیزیک	شیمی
۵- آغاز نیمسال دوم	۲۰ بهمن	$\frac{2}{8}$ نیمسال اول  $\frac{1}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۳ (۳) ۲	درس هفتم و درس هشتم صفحه‌های ۱۰۲ تا ۸۴	الفن علی التحاسن / القرون و الجرف البنویة / (از ابتدای حور درس ۲ تا پایان لغات درس ۳)	درس پنجم تا درس هشتم صفحه‌های ۹۴ تا ۶۲	<i>The Value of Knowledge</i> و ابتدای <i>Pronunciation</i> تا انتهای درس <i>Traveling the World</i> تا انتهای <i>Reading Comprehension</i>	زاویه‌های دلخواه و نسبت‌های مثلثاتی آن‌ها بودمان ۳ تا انتهای نسبت‌های مثلثاتی زاویه‌های دلخواه صفحه‌های ۶۲ تا ۸۷	حالت‌های ماده و فشار بودمان ۳ تا انتهای مفهوم فشار صفحه‌های ۵۴ تا ۶۰	محلول و کلونید بودمان ۳ تا انتهای کلونیدها صفحه‌های ۴۸ تا ۵۹
	۴ اسفند	$\frac{2}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۳ (۳) ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	درس هشتم و درس نهم صفحه‌های ۱۰۷ تا ۹۱	القرون و الجرف البنویة / حور / (اعلموا) القمل (المجهول)	درس هشتم درس هشتم تا پایان اقدامات مربوط به مرجعیت دینی صفحه‌های ۱۰۲ تا ۸۸	<i>Traveling the World</i> <i>Grammar</i> تا <i>Grammar</i>	زاویه‌های دلخواه و نسبت‌های مثلثاتی آن‌ها صفحه‌های ۶۲ تا ۹۳	حالت‌های ماده و فشار صفحه‌های ۵۴ تا ۷۱	محلول و کلونید صفحه‌های ۴۸ تا ۶۴
	۱۸ اسفند	$\frac{3}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۳ (۳) ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ بودمان ۴ (۴) ۱۰	درس هشتم تا درس دهم صفحه‌های ۱۲۵ تا ۹۱	القرون و الجرف البنویة / حور / (اعلموا) القمل (المجهول) / التشرین الأول و الثاني	درس هشتم و درس نهم صفحه‌های ۱۰۶ تا ۸۸	<i>Traveling the World</i> <i>Listening &amp; Speaking</i> تا پایان	زاویه‌های دلخواه و نسبت‌های مثلثاتی آن‌ها لگاریتم و خواص آن بودمان ۴ تا انتهای لگاریتم صفحه‌های ۶۲ تا ۱۰۵	حالت‌های ماده و فشار دما و گرما بودمان ۴ تا انتهای گرما صفحه‌های ۵۴ تا ۸۰	محلول و کلونید الکتروشیمی بودمان ۴ تا انتهای سلول‌های الکتروشیمیایی صفحه‌های ۴۸ تا ۷۴
۶- مرور و تقویت آموخته‌ها	۷ فروردین	جمع بندی نیمسال اول  بودمان ۳ (۳) ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳	ستایش درس یکم تا درس هشتم صفحه‌های ۹۰ تا ۹	التلمیذ التجار / القش علی التحاسن (درس‌های ۱ و ۲: کل میاحت)	درس اول تا درس ششم صفحه‌های ۸۴ تا ۹	<i>The Value of Knowledge</i> کل میاحت	زاویه‌های دلخواه و نسبت‌های مثلثاتی آن‌ها صفحه‌های ۶۲ تا ۹۳	حالت‌های ماده و فشار صفحه‌های ۵۴ تا ۷۱	محلول و کلونید صفحه‌های ۴۸ تا ۶۴
	۱۷ فروردین	$\frac{4}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۴ (۴) ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳	درس هشتم تا درس یازدهم صفحه‌های ۱۳۴ تا ۹۱	القرون و الجرف البنویة / حور / (اعلموا) القمل (المجهول) / التشرین الأول و الثاني	درس هشتم تا درس نهم صفحه‌های ۱۲۰ تا ۸۸	<i>Traveling the World</i> <i>Pronunciation</i> تا پایان	لگاریتم و خواص آن بودمان ۴ تا انتهای لگاریتم (پایان مثال ۷) صفحه‌های ۴۱ تا ۵۸	دما و گرما بودمان ۴ تا انتهای انتقال گرما صفحه‌های ۷۴ تا ۸۴	الکتروشیمی بودمان ۴ تا انتهای آبکاری فلزها صفحه‌های ۶۶ تا ۷۷
	۳۱ فروردین	$\frac{3}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۴ (۴) ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ بودمان ۵ (۵) ۱۰	درس یازدهم و درس دوازدهم صفحه‌های ۱۵۲ تا ۱۲۶	القرون و الجرف البنویة / تنگروا فی خلق الله / شراء / ... / (اعلموا) از ابتدای التشرین الثالث درس ۳ تا پایان قواعد درس ۴	درس نهم و درس دهم صفحه‌های ۱۳۳ تا ۱۱۰	<i>Traveling the World</i> از ابتدای <i>Grammar</i> تا پایان <i>Writing</i>	لگاریتم و خواص آن آمار توصیفی بودمان ۵ تا انتهای خط بهترین برازش صفحه‌های ۹۵ تا ۱۳۹	دما و گرما جریان و مدارهای الکتریکی بودمان ۵ تا انتهای اختلاف پتانسیل الکتریکی (ولتاژ) صفحه‌های ۷۴ تا ۹۷	الکتروشیمی ترکیب‌های گرین‌دار بودمان ۵ تا انتهای آتکان‌های شاخه‌دار صفحه‌های ۶۶ تا ۸۸
۷- پایان نیمسال دوم	۱۴ اردیبهشت	$\frac{3}{8}$ نیمسال دوم  بودمان ۵ (۵) ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳ ۳	درس دوازدهم و درس سیزدهم صفحه‌های ۱۵۸ تا ۱۳۵	تنگروا فی خلق الله / شراء / ... / (اعلموا) التشرین الأول تا التشرین الثالث	درس دهم و درس یازدهم صفحه‌های ۱۲۴ تا ۱۴۴	<i>Traveling the World</i> و ابتدای <i>Listening &amp; Speaking</i> تا پایان <i>Writing</i>	آمار توصیفی بودمان ۵ تا انتهای میانه صفحه‌های ۹۲ تا ۱۳۹	جریان و مدارهای الکتریکی بودمان ۵ تا انتهای مقاومت الکتریکی صفحه‌های ۹۲ تا ۱۰۵	ترکیب‌های گرین‌دار بودمان ۵ تا انتهای هیدروکربن‌های حلقوی صفحه‌های ۸۲ تا ۹۱
	۲۸ اردیبهشت	جمع بندی نیمسال دوم  بودمان ۵ (۵) ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	درس هشتم تا درس چهاردهم صفحه‌های ۱۶۳ تا ۹۱	القرون و الجرف البنویة / تنگروا فی خلق الله (درس‌های ۳ و ۴: کل میاحت)	درس هشتم تا درس دوازدهم صفحه‌های ۸۸ تا ۱۵۸	<i>Traveling the World</i> کل میاحت	آمار توصیفی صفحه‌های ۱۱۵ تا ۱۴۶	جریان و مدارهای الکتریکی صفحه‌های ۹۲ تا ۱۱۲	ترکیب‌های گرین‌دار صفحه‌های ۸۲ تا ۹۷

کتاب مرجع: کتاب جامع عمومی یازدهم (آموزش، تمرین، سوال‌های تشریحی و تست برای تمام دروس)