

نام کتاب	تاریخ آزمون ۱	تاریخ آزمون ۲	تاریخ آزمون ۳	تاریخ آزمون ۴	تاریخ آزمون ۵	تاریخ آزمون ۶	تاریخ آزمون ۷	تاریخ آزمون ۸
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۴ درس های ۳ و ۲ و فصل ۵	فصل ۲ درس های ۱ و ۲	فصل های ۲ و ۳	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	کل کتاب	-	از فصل ۲ درس ۴ تا انتهای فصل ۴	از فصل ۱ درس ۵ تا فصل ۴ درس ۱	-	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۳	فصل ۲ درس ۴ و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای «ذو زنقه»	فصل ۱ درس ۲ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل ۱ درس های ۱ و ۲ تا ابتدای قضیه های دوشترطی (ص ۲۵)	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	کل کتاب	-	فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای درس ۲ و فصل ۲ درس ۱	-	فصل ۱ تا ابتدای درس ۲	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۳ و ۲	فصل ۶ و فصل ۷ درس ۱	-	فصل ۱ درس های ۱ و ۲	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	کل کتاب	-	فصل های ۲ و ۳	فصل ۱ از ابتدای درس ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل ۱	فصل ۱ تا ابتدای درس ۲	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۴ از ابتدای «گرما» تا انتهای فصل	فصل ۳ از ابتدای «کار و انرژی جنبشی» و فصل ۴ ابتدای «گرما»	فصل ۲ از ابتدای «فشار در شاره ها» و فصل ۳ تا ابتدای «کار و انرژی جنبشی»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «فشار در شاره ها»	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	کل کتاب	-	فصل ۲ از ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی» و فصل ۳	فصل ۱ از ابتدای «پتانسیل الکتریکی» تا فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار متحرک در میدان مغناطیسی»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی»	فصل ۱ تا ابتدای «پتانسیل الکتریکی»	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «اوزون، دگرشکل از اکسیژن در هوایکره» و فصل ۳ تا ابتدای «غلظت مولی»	فصل ۲ از ابتدای «هاوا معجونی ارزشمند» تا ابتدای «اوزون، دگرشکل از اکسیژن در هوایکره»	فصل ۱ از ابتدای «ساختار اتم» و فصل ۲ تا ابتدای «هاوا معجونی ارزشمند»	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم»	کل کتاب	کل کتاب
کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۱ از ابتدای «آلکین ها، سیرنشده تر از آلکن ها» و فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای «عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می شوند؟» تا فصل ۲ ابتدای «آنالیپ سوختن، تکیه گاهی برای تأمین انرژی»	فصل ۱ تا ابتدای «آلکین ها، سیرنشده تر از آلکن ها»	فصل ۱ تا ابتدای «عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می شوند؟»	کل کتاب	کل کتاب

نام کتاب	تاریخ	آزمون ۱	آزمون ۲	آزمون ۳	آزمون ۴	آزمون ۵	آزمون ۶	آزمون ۷	آزمون ۸
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	-	فصل ۳ از ابتدای «منابع خاک» تا فصل ۶ تا ابتدای «پیش‌بینی زمین‌لرزه»	از فصل ۲ تا انتهای فصل ۴	از فصل ۱ تا فصل ۳ تا ابتدای «منابع خاک»	فصل ۱	کل کتاب	زمین‌شناسی
کل کتاب	-	کل کتاب	کل کتاب	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۵	فصل‌های ۱ و ۴	کل کتاب	ریاضی ۱
کل کتاب	کل کتاب	-	کل کتاب	از ابتدای درس ۳ فصل ۳ تا ابتدای درس ۲ فصل ۶	از ابتدای درس ۲ فصل ۲ تا ابتدای درس ۳ فصل ۴	فصل ۱ تا ابتدای درس ۳ فصل ۳	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	کل کتاب	ریاضی ۲
کل کتاب	-	کل کتاب	کل کتاب	فصل‌های ۶ و ۷	فصل ۴	فصل‌های ۳ و ۵	فصل‌های ۱ و ۲	کل کتاب	زیست‌شناسی ۱
کل کتاب	کل کتاب	-	کل کتاب	از فصل ۵ تا انتهای فصل ۷	از فصل ۳ تا انتهای فصل ۵	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	فصل‌های ۱ و ۲	کل کتاب	زیست‌شناسی ۲
کل کتاب	-	کل کتاب	کل کتاب	فصل ۴ تا ابتدای «تغییر حالت ماده»	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۱	کل کتاب	فیزیک ۱
کل کتاب	کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی» و فصل ۳ تا ابتدای «پدیده القای الکترومغناطیسی»	فصل ۱ از ابتدای «پتانسیل الکتریکی» تا فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار متحرک»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی»	فصل ۱ تا ابتدای «پتانسیل الکتریکی»	کل کتاب	فیزیک ۲
کل کتاب	-	کل کتاب	کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «اوزون، دگرشکلی از اکسیژن در هواکره» و فصل ۳ تا ابتدای «غلظت مولی»	فصل ۲ از ابتدای «هوا معجونی ارزشمند» تا ابتدای «اوزون، دگرشکلی از اکسیژن در هواکره»	فصل ۱ از ابتدای «ساختار اتم» و فصل ۲ تا ابتدای «هوا معجونی ارزشمند»	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم»	کل کتاب	شیمی ۱
کل کتاب	کل کتاب	-	کل کتاب	فصل ۱ از ابتدای «آلکین‌ها، سیرنشده‌تر از آلکن‌ها» و فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای «عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می‌شوند؟» تا فصل ۲ ابتدای «آلکن‌ها، سیرنشده‌تر از آلکن‌ها» تکیه‌گاهی برای تأیین انرژی	فصل ۱ تا ابتدای «آلکن‌ها، سیرنشده‌تر از آلکن‌ها»	فصل ۱ تا ابتدای «عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می‌شوند؟»	کل کتاب	شیمی ۲

نام کتاب	تاریخ	آزمون ۱	آزمون ۲	آزمون ۳	آزمون ۴	آزمون ۵	آزمون ۶	آزمون ۷	آزمون ۸
ریاضی و آمار ۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	۱۴۰۱/۰۶/۱۹	۱۴۰۱/۰۶/۲۲	۱۴۰۱/۰۶/۲۵	آزمون ۸	آزمون ۷	آزمون ۶
ریاضی و آمار ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	درس ۲ فصل ۲ تا درس ۱ فصل ۳ (ابتدای صفحه ۵۸)	فصل ۳ درس های ۲ و ۳	کل کتاب	کل کتاب
اقتصاد	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۱	از درس ۴ تا انتهای درس ۹	کل کتاب	کل کتاب
علوم و فنون ادبی ۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	درس های ۹ و ۱۰	از درس ۶ تا انتهای درس ۸	درس های ۴ و ۵	کل کتاب
علوم و فنون ادبی ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۶ تا انتهای درس ۱۵	از درس ۳ تا انتهای درس ۸	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	کل کتاب
عربی، زبان قرآن ۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	درس	درس های ۵ و ۶	درس های ۳ و ۴	کل کتاب
عربی، زبان قرآن ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	درس ۴ تا پایان ترجمة درس ۶	درس های ۳ و ۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	کل کتاب
تاریخ ۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۱۱ تا انتهای درس ۱۳	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۵	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	کل کتاب
تاریخ ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۳	از درس ۴ تا انتهای درس ۱۰	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	کل کتاب
جغرافیای ایران	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	درس های ۷ و ۸	درس های ۵ و ۶	درس های ۳ و ۴	کل کتاب
جغرافیا ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۶ تا انتهای درس ۹	از درس ۴ تا انتهای درس ۷	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	کل کتاب
جامعه شناسی ۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۲	از درس ۷ تا انتهای درس ۹	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	کل کتاب
جامعه شناسی ۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۲	از درس ۴ تا انتهای درس ۹	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	کل کتاب
منطق	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	از درس ۳ تا انتهای درس ۶	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	کل کتاب
فلسفه	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۶ تا انتهای درس ۸	از درس ۳ تا انتهای درس ۷	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	کل کتاب
روان‌شناسی	۱۴۰۱/۰۴/۱۰	۱۴۰۱/۰۴/۲۴	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	-	کل کتاب	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	از درس ۳ تا انتهای درس ۵	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	کل کتاب



# محدوده بندی آزمون های آزمایشی گزینه دو ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۱۴۰۲ (سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲)

۱ ..... درس های اختصاصی گروه آزمایشی علوم ریاضی

۲ ..... درس های اختصاصی گروه آزمایشی علوم تجربی

۳ ..... درس های اختصاصی گروه آزمایشی علوم انسانی

شیمی		فیزیک		ریاضیات								موضوع			
دهم و یازدهم		دوازدهم		دهم و یازدهم		دهم و یازدهم				دوازدهم				پایه تحصیلی	
شیمی ۲	شیمی ۱	شیمی ۳	فیزیک ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۳	حسابان ۱	آمار و احتمال	هندسه ۲	هندسه ۱	ریاضی ۱	ریاضیات گسسته	هندسه ۳	هندسه ۲	حسابان ۲	نام کتاب
کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	—	—	—	۱۴۰۱/۷/۸
—	فصل ۱ تا ابتدای آرایش الکترونی اتم (ص ۳۰)	فصل ۱ تا ابتدای اسیدها و بازها (ص ۱۳)	—	فصل ۲ و ۱	فصل های آغاز	فصل ۱ تا ابتدای سقوط آزاد	فصل ۲	—	—	فصل ۱	فصل ۵	فصل ۱ درس ۱	فصل ۱ درس ۱	فصل ۱ درس ۱	۱۴۰۱/۷/۲۲
—	فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم (ص ۳۰) و فصل ۲ تا ابتدای «رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی» (ص ۵۸)	فصل ۱ تا ابتدای pH، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۴)	—	فصل ۴	فصل ۱	فصل ۱ از درس ۴ تا انتهای درس ۴	—	—	۲	فصل ۲	فصل ۴	فصل ۱ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای قطبیه تقسیم (ص ۱۴)	فصل ۱ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای ذرتمندان و کاربردها (ص ۲۷)	فصل ۱	۱۴۰۱/۸/۱۳
—	فصل ۲ از ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی (ص ۵۸) و فصل ۳ تا ابتدای محلول و مقدار حل شوندهها (ص ۹۳)	فصل ۱ از ابتدای اسیدها و بازها (ص ۱۳) تا انتهای	—	فصل ۵	فصل ۲	فصل ۱ از درس ۳ تا انتهای درس ۳	—	—	۳	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۱ درس ۲ و درس ۳ تا ابتدای معادله هم‌نهشتی (ص ۲۴)	فصل ۱ درس ۲	فصل ۱ درس ۲ و فصل ۲ درس ۱	۱۴۰۱/۹/۴
—	فصل ۳ از ابتدای محلول و مقدار حل شوندهها (ص ۹۳) تا انتهای	فصل ۱ از ابتدای میزان اسیدی بودن (ص ۲۴) و فصل ۲ تا ابتدای واکنش های واکنش های شیمیایی و سفر های هدایتشده که جامد یون (ص ۷۷)	—	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۴ درس ۴	—	—	۴	فصل ۳	فصل ۴	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای قضیه تقسیم (ص ۱۴) و درس ۳	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای ذرتمندان و کاربردها (ص ۱) و فصل ۲ درس ۱	فصل ۲	۱۴۰۱/۹/۲۵
—	—	فصل های ۱ و ۲	—	—	فصل های ۳ و ۱	—	—	—	—	—	—	کل فصل ۱ و ۲ درس ۱	کل فصل ۱ و ۲ درس های ۱ و ۲	فصل های ۱ و ۲ و ۳	۱۴۰۱/۱۰/۳۰
فصل ۱ تا ابتدای آنکه هیدروکربن هایی با یک پیوند دوگانه (ص ۳۹)	—	فصل ۱ از ابتدای واکنش های شیمیایی و سفر های هدایتشده که جامد یون (ص ۷۷) تا ابتدای «جینش یون ها در	—	فصل ۱	فصل ۳	فصل ۵	فصل ۳	فصل ۱	۵	فصل ۷ و ۳ درس های ۲ و ۳	فصل ۲ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای «معرفی یک نماد» (ص ۴۷)	فصل ۳ تا ابتدای سهمی (ص ۵۰)	فصل ۳ و ۴ تا ابتدای تابع مشتق (ص ۹۰)	۱۴۰۱/۱۱/۲۱	
فصل ۱ از ابتدای آنکه هیدروکربن هایی با یک پیوند دوگانه و فصل ۲ تا ابتدای «غذای سالم» (ص ۷۵)	—	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۱	فصل ۹	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن و ابتدای تداخل امواج	فصل ۱ و ۵ درس های ۱ و ۵	فصل ۱	۱	فصل ۱	۱	فصل ۲ درس ۲	فصل ۲ درس ۳	فصل ۴	۱۴۰۱/۱۲/۵
فصل ۱ از ابتدای «غذای سالم» (ص ۷۵) و فصل ۲ تا ابتدای «پلی استرها» (ص ۱۰۷)	—	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۵	فصل ۳ از ابتدای جینش یون ها در کشاورزی (ص ۷۷) و فصل ۴ تا ابتدای آمونیاک و بهره وری در کشاورزی (ص ۱۰۱)	فصل ۳ و فصل ۵ تا ابتدای طیف خطی	فصل ۳	۲	فصل ۳	۶ و ۱ درس ۱ و درس ۷	فصل ۲ درس ۲ از ابتدای معرفی یک نماد (ص ۴۷) و فصل ۳ تا ابتدای سهمی (ص ۵۰)	فصل ۴ درس های ۲ و ۳ و فصل ۵ درس ۱	۱۴۰۱/۱۲/۱۹	
—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	—	—	۱۴۰۲/۱/۵
کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۲
کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	—	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۸
—	کل کتاب	۲ و ۱	فصل های ۱ و ۲	کل کتاب	کل کتاب	فصل های ۱ و ۲ تا ابتدای موج و انواع آن	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل فصل ۱ و ۲ درس ۱	کل فصل ۱ و ۲ درس ۱	فصل های ۱ و ۲ و ۳	۱۴۰۲/۲/۱	
کل کتاب	—	۴ و ۳	فصل های ۳ و ۴	کل کتاب	کل کتاب	فصل ۳ از ابتدای «موج و انواع آن» تا انتهای کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۹ درس ۲ و ۳	۹ درس ۲ درس ۳	فصل های ۴ و ۵	۱۴۰۲/۲/۱۵	
—	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	فصل های ۱ و ۲ تا ابتدای موج و انواع آن	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۲۹
● ۱۴۰۲/۴/۲ ● ۱۴۰۲/۳/۳۰ ● ۱۴۰۲/۳/۲۶ ● ۱۴۰۲/۳/۲۳ ● ۱۴۰۲/۳/۱۹								● آزمون های جامع							

زمین شناسی	شیمی			فیزیک			زیست‌شناسی			ریاضی			موضوع پایه تحصیلی	
	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم		
	شیمی ۲	شیمی ۱	شیمی ۳	فیزیک ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۳	زیست‌شناسی ۲	زیست‌شناسی ۱	زیست‌شناسی ۳	ریاضی ۲	ریاضی ۱	ریاضی ۳		
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	نام کتاب	
فصل ۱	—	فصل ۱ تا ابتدای آرایش الکترونی اتم (ص ۳۰) و فصل ۱ تا ابتدای اسیدها و بازها (ص ۱۳)	فصل ۱ تا ابتدای هم، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۴)	—	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای ابتدای فشار در شاره‌ها	فصل ۱ تا ابتدای حکم «ثابت»	—	فصل ۱ تا ابتدای حکم با شتاب ثابت	فصل ۱ تا ابتدای گفتار ۳	فصل ۱ درس های ۲ و ۳ درس های ۲ و ۳	فصل ۵ و ۴	فصل ۱ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای تبدیل نمودار توابع (ص ۱۵)	۱۴۰۱/۷/۸	
فصل‌های ۲ و ۱	—	فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم (ص ۳۰) و فصل ۲ تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و ناقفرزی (ص ۵۸)	فصل ۱ تا ابتدای H <sub>۲</sub> ، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۴)	—	فصل ۲ از ابتدای فشار در شاره‌ها تا انتهای فصل ۴	فصل ۱ از ابتدای تا ابتدای گرمایش	—	فصل ۱ از ابتدای حرکت با شتاب ثابت	فصل ۱ تا ابتدای گفتار ۳	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای تبدیل نمودار توابع (ص ۱۵) و درس ۳ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱	فصل ۱	۱۴۰۱/۷/۲۲	
فصل‌های ۳ و ۲	—	فصل ۲ از ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و ناقفرزی (ص ۵۸) و فصل ۳ تا ابتدای محلول و مقدار حل شونده‌ها (ص ۹۳)	فصل ۱ از ابتدای اسیدها و بازها (ص ۱۳) تا انتهای اسیدها و بازها	—	فصل ۴ از ابتدای «گرمایش» تا انتها	فصل ۱ از ابتدای حکم با شتاب ثابت	—	فصل ۱ از ابتدای حرکت با شتاب ثابت	فصل ۱ از ابتدای گفتار ۳ + فصل ۲ گفتار ۱	فصل ۲	فصل ۴	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای تبدیل نمودار توابع (ص ۱۵) و درس ۳ و فصل ۲ درس ۱	۱۴۰۱/۹/۱۴	
فصل‌های ۴ و ۳	—	فصل ۳ از ابتدای H <sub>۲</sub> ، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۴) و فصل ۴ تا ابتدای و اکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت شده الکترون‌ها (ص ۴۴)	فصل ۱ از ابتدای H <sub>۲</sub> ، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۴) و فصل ۲ تا ابتدای ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت شده الکترون‌ها (ص ۴۴)	—	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۵	فصل ۳ تا ابتدای بازتاب موج	فصل ۲ از ابتدای گفتار ۳ + فصل ۴ گفتار ۲	فصل ۶	فصل ۳	کل فصل ۲ درس ۱	۱۴۰۱/۹/۲۵	
از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	—	—	فصل‌های ۱ و ۲	—	—	—	—	فصل‌های ۱ و ۲ و ۳ تا ابتدای «موج و انواع آن»	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	—	—	فصل‌های ۱، ۲، ۳ درس ۱	۱۴۰۱/۱۰/۳۰	
فصل ۵	—	فصل ۱ تا ابتدای آکن‌ها، هیدروکربن‌هایی با یک بیوند دوگانه (ص ۳۹)	فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت شده الکترون‌ها (ص ۴۴) و فصل ۳ تا ابتدای چیشیون‌ها در جامد یونی (ص ۷۷)	فصل ۱	—	فصل ۳ تا ابتدای بازتاب موج	فصل ۷ و ۶	فصل ۳ تا ابتدای گفتار ۹	فصل ۷ درس ۱	فصل ۶	فصل ۷ درس ۱	فصل ۳ درس ۲ و فصل ۴ درس ۲ تا ابتدای قاعدة زنجیری (ص ۸۷)	۱۴۰۱/۱۱/۲۱	
فصل‌های ۶ و ۵	—	فصل ۱ تا ابتدای آکن‌ها، هیدروکربن‌هایی با یک بیوند دوگانه و فصل ۲ تا ابتدای «غذای سالم» (ص ۷۵)	فصل ۳	فصل ۲	—	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن تا انتهای فصل	فصل ۷ و ۶	کل فصل ۵ و فصل ۶ تا ابتدای گفتار ۲	فصل ۵	—	—	فصل ۴	۱۴۰۱/۱۲/۵	
فصل‌های ۷ و ۶	—	فصل ۲ از ابتدای «غذای سالم» (ص ۷۵) و فصل ۳ تا ابتدای «پل استرها» (ص ۱۰۷)	فصل ۳ از ابتدای چیشیون‌ها در جامد یونی (ص ۷۷) و فصل ۴ تا ابتدای آمونیاک و بهره‌وری در کشاورزی (ص ۱۰۱)	فصل ۳ تا ابتدای «پدیده القای الکترومغناطیسی»	—	فصل ۳ از ابتدای بازتاب موج و فصل ۴ تا ابتدای مدل اتم رادرفورد-بور	فصل ۹ و ۸	فصل ۵ گفتار ۳ + فصل ۶ و فصل ۷	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲	—	—	فصل ۴ درس ۲ از ابتدای قاعدة زنجیری (ص ۸۷) و درس ۳ و فصل ۵	۱۴۰۱/۱۳/۱۹	
—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	۱۴۰۲/۱/۵
کل کتاب	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۲
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۸
از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	—	کل کتاب	۲	فصل‌های ۱ و ۲	—	—	—	فصل‌های ۱ و ۲ و ۳ تا ابتدای «موج و انواع آن»	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	—	کل کتاب	۳، ۲، ۱ درس ۱	۱۴۰۲/۲/۱	
از فصل ۵ تا انتهای فصل ۷	کل کتاب	—	۴	فصل‌های ۳ و ۴	کل کتاب	—	کل کتاب	۵	از فصل ۵ تا انتهای فصل ۸	کل کتاب	—	۲ تا ابتدای کتاب	۱۴۰۲/۲/۱۵	
کل کتاب	—	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۲۹	
جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۱۴۰۲													آزمون‌های جامع	

علوم اجتماعی				ادبیات اختصاصی				اقتصاد	ریاضی			موضوع	
دهم و یازدهم	دوازدهم	دهم و یازدهم	دوازدهم	دهم و یازدهم	دوازدهم	دهم و یازدهم	دوازدهم		ریاضی و آما، ۲	ریاضی و آما، ۱	دوازدهم	ریاضی و آما، ۳	نام کتاب
جامعه شناسی ۲	جامعه شناسی ۱	جامعه شناسی ۳	علوم و فنون ادبی ۲	علوم و فنون ادبی ۱	علوم و فنون ادبی ۳	دسته ای	دسته ای	دسته ای	دسته ای	دسته ای	دسته ای	دسته ای	تاریخ
کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	۱۴۰۱/۷/۸	
—	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	درس ۱	—	فصل ۲	درس ۱	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	—	فصل ۱	فصل ۱ درس ۱ تا ابتدای ترکیب (ص ۹)	۱۴۰۱/۷/۲۲		
—	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	درس های ۲ و ۱	—	فصل ۳	درس های ۲ و ۱	از ابتدای درس ۳ تا انتهای درس ۳	—	—	فصل ۲	فصل ۱ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای «اعمال بر روی پیشامدها» (ص ۱۶)	۱۴۰۱/۸/۱۳		
—	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۲	درس های ۳ و ۲	—	فصل ۴	درس های ۳ و ۲	از ابتدای درس ۵ تا انتهای درس ۵	—	—	فصل ۳	فصل ۱ درس ۱ از ابتدای ترکیب (ص ۹) و درس ۲	۱۴۰۱/۹/۱۴		
—	از درس ۱۳ تا انتهای درس ۱۶	درس های ۴ و ۳	—	فصل ۱	از درس ۳ تا انتهای درس ۵	از ابتدای درس ۷ تا انتهای درس ۷	—	—	فصل ۴	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای اعمال روی پیشامدها (ص ۱۶) و درس ۳	۱۴۰۱/۹/۲۵		
—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از ابتدای درس ۷ تا انتهای درس ۷	—	—	—	کل فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	۱۴۰۱/۱۰/۳۰		
از درس ۱ تا انتهای درس ۵	—	درس های ۶ و ۵	درس های ۱۱ و ۸، ۵، ۲	—	درس های ۷ و ۶	درس های ۹ و ۸	فصل ۱	—	—	فصل ۲ درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای مجموع ۶ جمله اول یک دنباله (ص ۶۹)	۱۴۰۱/۱۱/۲۱		
از درس ۶ تا انتهای درس ۱۰	—	درس های ۷ و ۶	درس های ۱۲، ۹، ۶، ۳	—	درس های ۸ و ۷	از ابتدای درس ۱۱ تا انتهای درس ۱۲	فصل ۲	—	—	فصل ۲ درس ۲ و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای فعالیت ص ۸۱	۱۴۰۱/۱۲/۵		
از درس ۱۱ تا انتهای درس ۱۵	—	درس های ۸ و ۷	درس های ۱۵، ۷، ۴، ۱	—	درس های ۹ و ۸	از ابتدای درس ۱۴ تا انتهای درس ۱۴	فصل ۲ درس ۳ و فصل ۳ درس ۱	—	—	فصل ۲ درس ۲ از ابتدای صفحه ۶۹ و فصل ۳ درس ۱	۱۴۰۱/۱۲/۱۹		
—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	—	۱۴۰۲/۱/۵	
کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	—	—	کل کتاب	—	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۲	
کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	—	۱۴۰۲/۱/۱۸	
—	کل کتاب	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	—	کل کتاب	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از ابتدای درس ۷ تا انتهای درس ۷	—	کل کتاب	کل کتاب	کل فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	۱۴۰۲/۲/۱		
کل کتاب	—	درس های ۶ تا ۱۰	کل کتاب	—	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۲	از ابتدای درس ۱۴ تا انتهای درس ۱۴	کل کتاب	—	—	فصل ۲ درس ۲ و کل فصل ۳	۱۴۰۲/۲/۱۵		
—	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۲۹	
جامع مطابق محدوده ازمون سراسری سال ۱۴۰۲				جامع مطابق مطابق محدوده ازمون سراسری سال ۱۴۰۲				آزمون های جامع					

روان‌شناسی	منطق و فلسفه					جغرافیا			تاریخ			زبان عربی			موضوع		
	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	پایه تحصیلی	
	منطق	فلسفه	فلسفه	فلسفه	جغرافیا ایران	جغرافیا	تاریخ	تاریخ	تاریخ	عربی، زبان قرآن ۱	عربی، زبان قرآن ۲	عربی، زبان قرآن ۳	تاریخ	نام کتاب	تاریخ		
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	—	۱۴۰۱/۷/۸		
درس ۱	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس ۱	—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	درس ۱	—	درس ۱	درس های ۲ و ۱	درس های ۱ و ۴	درس ۱ و ۲	۱۴۰۱/۷/۲۲	
درس های ۱ و ۲	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	درس های ۱ و ۳	درس های ۱ و ۳	درس ۱ تا انتهای درس ۵	درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای مدیریت روستاها (ص ۳۰)	—	—	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	درس های ۲ و ۱	—	درس های ۴ و ۳	درس ۱	درس ۱ و ۱۳	درس ۱ و ۹	۱۴۰۱/۸/۱۳	
درس های ۲ و ۳	از درس ۳ تا انتهای درس ۶	از درس ۳ تا انتهای درس ۶	درس های ۳ و ۶	درس های ۴ و ۶	درس های ۷ و ۶	درس ۲	—	—	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۲	درس های ۲ و ۴	—	درس های ۶ و ۵	درس های ۲ و ۲۴	درس های ۶ و ۵	درس های ۲ و ۲۴	۱۴۰۱/۹/۱۴	
درس های ۳ و ۴	از درس ۵ تا درس ۸ تا ابتدای دوره شکوفایی فلسفه در جهان اسلام و ایران	از درس ۵ تا درس ۷ تا انتهای درس ۷	درس های ۴ و ۵	درس های ۸ و ۱۵	درس های ۸ و ۱۵	درس ۲ از ابتدای مدیریت روستاها (ص ۳۰) و درس ۳ تا ابتدای حمل و نقل آبی (ص ۵۲)	—	—	از درس ۱۳ تا انتهای درس ۱۶	درس های ۳ و ۵	—	درس های ۸ و ۷	درس ۲	درس ۱ و ۲۵	درس ۱ و ۲۵	۱۴۰۱/۹/۲۵	
از درس ۱ تا انتهای درس ۴	—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	—	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	درس های ۲ و ۱	—	درس های ۲ و ۱	درس های ۱ و ۲۰	درس های ۱ و ۲۰	درس های ۱ و ۲۰	۱۴۰۱/۱۰/۳۰	
درس های ۵ و ۶	درس های ۷ و ۸	درس های ۷ و ۸	از درس ۶ تا انتهای درس ۸	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	—	درس ۳ از ابتدای حمل و نقل آبی (ص ۵۲) و درس ۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	—	درس های ۷ و ۶	درس های ۲ و ۱	—	درس های ۳ و ۴۲	درس های ۲ و ۱۲	درس های ۲ و ۱۲	درس های ۲ و ۱۲	۱۴۰۱/۱۱/۲۱	
درس های ۵ تا ۷	درس های ۸ و ۹	درس های ۸ و ۹	درس های ۴ و ۱۵	از درس ۴ تا انتهای درس ۹	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	درس های ۴ و درس ۵ (ص ۹۳)	تا ابتدای زمین لغزش (ص ۹۳)	از درس ۶ تا انتهای درس ۹	درس های ۸ و ۷	درس های ۴ و ۳	—	درس های ۳	درس های ۱ و ۱۲	درس های ۱ و ۱۲	درس های ۱ و ۱۲	۱۴۰۱/۱۲/۵	
درس های ۷ و ۸	درس های ۹ و ۱۰	درس های ۹ تا ۱۱	درس های ۹ و ۱۰	درس های ۷ و ۱۵	درس های ۷ و ۱۵	درس ۵	از درس ۱۵ تا انتهای درس ۱۴	—	درس های ۹ و ۸	درس های ۶ و ۵	—	درس های ۴ و ۳	درس های ۴ و ۳	درس های ۴ و ۳	درس های ۴ و ۳	۱۴۰۱/۱۲/۱۹	
—	کل کتاب	—	—	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	۱۴۰۲/۱/۵	
کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	۱۴۰۲/۱/۱۲
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۱/۱۸
از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از درس ۱ تا انتهای درس ۷	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	کل کتاب	کل کتاب	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۱
از درس ۵ تا ۸	از درس ۷ تا انتهای کتاب	از درس ۸ تا انتهای کتاب	از درس ۷ تا انتهای کتاب	کل کتاب	کل کتاب	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۱۵
کل کتاب	—	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	۱۴۰۲/۲/۲۹
۱۴۰۲/۴/۲					●	۱۴۰۲/۳/۳۰	●	۱۴۰۲/۳/۲۶	●	۱۴۰۲/۳/۲۳	●	۱۴۰۲/۳/۱۹	آزمون های جامع				
جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۱۴۰۲																	

نام کتاب	آزمون ۱ (۱۴۰۱/۰۴/۲۴)	آزمون ۲ (۱۴۰۱/۰۵/۰۷)	آزمون ۳ (۱۴۰۱/۰۵/۲۱)	آزمون ۴ (۱۴۰۱/۰۶/۰۴)
ریاضی ۱	فصل ۱ و ۲	فصل های ۳ و ۴	فصل ۵ و فصل ۶ درس ۱	کل کتاب
هندسه ۱	فصل ۱	فصل ۲	فصل ۳	کل کتاب
فیزیک ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «شناوری»	فصل ۲ از ابتدای «شناوری» تا انتهای فصل ۳	فصل ۴	کل کتاب
شیمی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «آرایش الکترونی اتم»	فصل ۲ از ابتدای «آرایش الکترونی اتم» و فصل ۳ تا ابتدای «محلول‌ها و مقدار حل شونده‌ها»	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هوایکه می‌آوریم» و فصل ۳ تا ابتدای «چه بر سر هوایکه می‌آوریم»	کل کتاب

## محدوده‌بندی آزمون‌های ارزشیابی پیشرفت تحصیلی تابستان ۱۴۰۱ ویژه دانش‌آموzan پایه دهم به یازدهم (یازدهم ۱۴۰۱-۱۴۰۲) [رشته علوم تجربی]

نام کتاب	آزمون ۱ (۱۴۰۱/۰۴/۲۴)	آزمون ۲ (۱۴۰۱/۰۵/۰۷)	آزمون ۳ (۱۴۰۱/۰۵/۲۱)	آزمون ۴ (۱۴۰۱/۰۶/۰۴)
ریاضی ۱	فصل ۱ و ۲	فصل های ۳ و ۴	فصل ۵ و فصل ۶ درس ۱	کل کتاب
زیست‌شناسی ۱	فصل ۱ و ۲	فصل ۲ تا ابتدای گفتار ۱	فصل ۳ از ابتدای گفتار ۲ و فصل ۵	کل کتاب
فیزیک ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «فشار در شاره‌ها»	فصل ۲ از ابتدای «فشار در شاره‌ها» و فصل ۳ تا ابتدای «کار و انرژی جنبشی»	فصل ۳ از ابتدای «کار و انرژی جنبشی» و فصل ۴ تا ابتدای «گرمایش»	کل کتاب
شیمی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «آرایش الکترونی اتم»	فصل ۱ از ابتدای «آرایش الکترونی اتم» و فصل ۲ تا ابتدای «چه بر سر هوایکه می‌آوریم» و فصل ۳ تا ابتدای «محلول‌ها و مقدار حل شونده‌ها»	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هوایکه می‌آوریم» و فصل ۳ تا ابتدای «چه بر سر هوایکه می‌آوریم»	کل کتاب

## محدوده‌بندی آزمون‌های ارزشیابی پیشرفت تحصیلی تابستان ۱۴۰۱ ویژه دانش‌آموzan پایه دهم به یازدهم (یازدهم ۱۴۰۱-۱۴۰۲) [رشته ادبیات و علوم انسانی]

نام کتاب	آزمون ۱ (۱۴۰۱/۰۴/۲۴)	آزمون ۲ (۱۴۰۱/۰۵/۰۷)	آزمون ۳ (۱۴۰۱/۰۵/۲۱)	آزمون ۴ (۱۴۰۱/۰۶/۰۴)
ریاضی و آمار ۱	فصل ۱	فصل ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل ۲ درس ۴ و فصل ۳	کل کتاب
اقتصاد	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۵ تا انتهای درس ۷	از درس ۸ تا انتهای درس ۱۱	کل کتاب
علوم و فنون ادبی ۱	از درس ۴ تا انتهای درس ۶ *	از درس ۷ تا انتهای درس ۹	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۲	کل کتاب
عربی، زبان قرآن ۱	درس‌های ۱ و ۲	درس‌های ۳ و ۴	درس‌های ۵ و ۶	کل کتاب
تاریخ ۱	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۲	کل کتاب
جغرافیای ایران	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	درس‌های ۴ و ۵	از درس ۶ تا انتهای درس ۸	کل کتاب
جامعه‌شناسی ۱	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۲	کل کتاب
منطق	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	درس‌های ۷ و ۸	کل کتاب

\* با توجه به اهمیت فصل ۴ (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) و ضرورت مطالعه آن‌ها به صورت مستقل در یک بازه زمانی دو هفته‌ای، ترتیب مطالعه درس‌ها مقداری جابجا شده و فصل ۱ (درس‌های ۱ تا ۳) که محتوای ساده‌تری دارد، در آزمون پایانی (مorum ۱۴۰۱/۰۶/۰۴) مورد ارزشیابی قرار می‌گیرد.

نام کتاب	تاریخ	ریاضیات			شیمی ۲	فیزیک ۲
		آمار و احتمال	هندسه ۲	حسابان ۱		
آزمون ۱	۱۴۰۱/۷/۲۲	فصل ۱ درس ۱ تا ابتدای زاویه ظلّی (ص ۱۴)	فصل ۱ درس ۱ تا ابتدای ترکیب شرطی دوگزاره	فصل ۱ درس ۱ تا ابتدای زاویه ظلّی (ص ۱۰)	فصل ۱ تا ابتدای رنگی با عنصرهای دسته d «دنیایی رنگی با عنصرهای دسته d»	فصل ۱ تا ابتدای «میدان الکتریکی»
آزمون ۲	۱۴۰۱/۸/۱۳	فصل ۱ تا ابتدای درس ۲	فصل ۱ تا ابتدای درس ۲	فصل ۱ تا ابتدای درس ۵	فصل ۱ تا ابتدای «دنیای واقعی واکنش‌ها»	فصل ۱ تا ابتدای «پتانسیل الکتریکی»
آزمون ۳	۱۴۰۱/۹/۴	فصل ۱ درس های ۱ و درس ۲	فصل ۱ درس ۱ از ابتدای زاویه ظلّی و درس ۲	فصل ۱ درس ۲ از ابتدای صفرهای تابع (ص ۱۰) تا انتهای فصل	فصل ۱ از ابتدای «دنیایی رنگی با عنصرهای دسته d» تا ابتدای «آلکان‌ها، هیدروکربن‌هایی با پیوندهای یگانه»	فصل ۱ از ابتدای «میدان الکتریکی» تا ابتدای «انرژی خازن»
آزمون ۴	۱۴۰۱/۹/۲۵	فصل ۱ درس های ۲ و ۳	فصل ۱ درس های ۲ و ۳	فصل ۱ درس ۵ و فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای «دنیای واقعی واکنش‌ها» تا ابتدای «هیدروکربن‌های حلقوی»	فصل ۱ از ابتدای «پتانسیل الکتریکی» و فصل ۲ تا ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی»
آزمون ۵	۱۴۰۱/۱۰/۳۰	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۳	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل های ۱ و ۲ و فصل ۳	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «آنالیپ، همان محتواهی انرژی است»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «توان در مدارهای الکتریکی»
آزمون ۶	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	فصل ۲ درس ۴	فصل ۲ درس ۱	فصل ۲ درس ۴ و فصل ۳	فصل ۱ از ابتدای «هیدروکربن‌های حلقوی» و فصل ۲ تا ابتدای «آنالیپ سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی»	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار متحرک در میدان مغناطیسی»
آزمون ۷	۱۴۰۱/۱۲/۱۹	فصل ۲ درس های ۳ و ۴	فصل ۲ درس ۱	فصل ۳ درس های ۲ و ۳ و فصل ۴	فصل ۲ از ابتدای «آنالیپ، همان محتواهی انرژی است» تا ابتدای «سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت‌کننده در واکنش از دیدگاه کمی»	فصل ۲ از ابتدای «توان در مدارهای الکتریکی» و فصل ۳ تا ابتدای «ویژگی‌های مغناطیسی مواد»
آزمون ۸	۱۴۰۲/۱/۱۸	فصل ۲ درس ۴ و فصل ۳ درس ۱	فصل ۲ درس ۲ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۲	فصل ۴ از ابتدای درس ۲ تا انتهای فصل	فصل ۲ از ابتدای «آنالیپ سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی» تا ابتدای «سرعت واکنش»	فصل ۳ و فصل ۴ تا ابتدای «قانون القای الکترومغناطیسی فاراده»
آزمون ۹	۱۴۰۲/۲/۱	فصل ۳	فصل ۳ درس های ۱ و ۲	فصل ۵ از ابتدای درس ۱ تا انتهای درس ۳	فصل ۲ از ابتدای «سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت‌کننده در واکنش از دیدگاه کمی» و فصل ۳ تا ابتدای «القاگرهای پلی‌استرها»	فصل ۳ از ابتدای «ویژگی‌های مغناطیسی مواد» و فصل ۴ تا ابتدای «القاگرهای پلی‌استرها»
آزمون ۱۰	۱۴۰۲/۲/۲۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب

نام کتاب	تاریخ	زمین‌شناسی	ریاضی ۲	ریست‌شناسی ۲	فیزیک ۲	شیمی ۲
فصل ۱ تا ابتدای «تکوین زمین و آغاز زندگی در آن»	آزمون ۱ ۱۴۰۱/۷/۲۲	فصل ۱ تا ابتدای «دنیای رنگی با عنصرهای دسته d»	فصل ۱ درس ۱	فصل ۱ تا ابتدای اعتیاد	فصل ۱ تا ابتدای «میدان الکتریکی»	فصل ۱ تا ابتدای «دنیای واقعی واکنشها»
فصل ۱ از ابتدای «تکوین زمین و آغاز زندگی در آن» و فصل ۲ تا ابتدای «گوهرهای زیبای شگفت‌انگیز دنیای کانی‌ها»	آزمون ۲ ۱۴۰۱/۸/۱۳	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای شناوی و تعادل	فصل ۱ درس های ۱ و ۲	فصل ۱ تا ابتدای گفتار ۲	فصل ۱ از ابتدای «پتانسیل الکتریکی»	فصل ۱ از ابتدای «دنیای واقعی واکنشها»
فصل ۱ از ابتدای «تکوین زمین و آغاز زندگی در آن» و فصل ۲ تا ابتدای درس ۳	آزمون ۳ ۱۴۰۱/۹/۴	فصل ۱ درس های ۲ و ۳ و فصل ۲ تا ابتدای گفتار ۳	فصل ۱ درس های ۲ و ۳ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۳	فصل ۱ از ابتدای اعتیاد	فصل ۱ از ابتدای «میدان الکتریکی» تا ابتدای «انرژی خازن»	فصل ۱ از ابتدای «دنیای رنگی با عنصرهای دسته d» تا ابتدای «آلکان‌ها، هیدروکربن‌هایی با پیوندهای یگانه»
فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «منابع خاک»	آزمون ۴ ۱۴۰۱/۹/۲۵	فصل ۱ درس ۳ و فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۳	فصل ۱ درس های ۱، ۲ و ۳ و درس ۱ فصل ۴	فصل ۱ از ابتدای شناوی و تعادل	فصل ۱ از ابتدای «پتانسیل الکتریکی» و فصل ۲ تا ابتدای «عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی»	فصل ۱ از ابتدای «دنیای واقعی واکنشها» تا ابتدای «هیدروکربن‌های حلقوی»
از فصل ۱ تا انتهای فصل ۳	آزمون ۵ ۱۴۰۱/۱۰/۳۰	فصل های ۱، ۲ و ۳ و درس ۱ فصل ۴	فصل های ۱، ۲ و ۳ و درس ۱ فصل ۵	از فصل ۱	فصل ۱ و ۲ تا ابتدای «توان در مدارهای الکتریکی»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «آنالپی، همان محتوای انرژی است»
فصل ۳ از ابتدای «منابع خاک» و فصل ۴	آزمون ۶ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸	فصل ۳ از ابتدای درس ۳ و فصل ۴ تا ابتدای درس ۳	از فصل ۵ تا ابتدای گفتار ۱	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «نیتروی مغناطیسی وارد بر ذره باردار منحرک در میدان مغناطیسی»	فصل ۱ از ابتدای «هیدروکربن‌های حلقوی» و فصل ۲ تا ابتدای «آنالپی سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی»	فصل ۱ از ابتدای «آنالپی سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی» و فصل ۲ تا ابتدای «آنالپی سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی»
فصل های ۴ و ۵	آزمون ۷ ۱۴۰۱/۱۲/۱۹	فصل ۴ از ابتدای درس ۲ و فصل ۵ تا ابتدای درس ۳	فصل ۶ و فصل ۷ تا ابتدای گفتار ۳	فصل ۲ از ابتدای «توان در مدارهای الکتریکی» و فصل ۳ تا ابتدای «ویژگی‌های مغناطیسی مواد»	فصل ۲ از ابتدای «آنالپی، همان محتوای انرژی است» تا ابتدای «سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت‌کننده در واکنش از دیدگاه کمی»	فصل ۱ از ابتدای «آنالپی سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی» تا ابتدای «سرعت واکنش»
فصل ۵ و فصل ۶ تا ابتدای «شدت و بزرگی زمین‌لرزه»	آزمون ۸ ۱۴۰۲/۱/۱۸	درس ۳ فصل ۴ و کل فصل ۵	فصل ۷	فصل ۳	فصل ۱ ابتدای «قانون القای فاراده»	فصل ۲ از ابتدای «آنالپی سوختن، تکیه‌گاهی برای تأمین انرژی»
فصل ۶ و فصل ۷ تا ابتدای «منابع معدنی ایران»	آزمون ۹ ۱۴۰۲/۲/۱	فصل ۵ از ابتدای درس ۳ و فصل ۶ تا ابتدای درس ۳	فصل ۷ از ابتدای گفتار ۳ و فصل ۸	فصل ۳ از ابتدای «ویژگی‌های مغناطیسی مواد» تا ابتدای «القاگرها»	فصل ۲ از ابتدای «سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت‌کننده در واکنش از دیدگاه کمی» و فصل ۳ تا ابتدای «پلی‌استرها»	کل کتاب
کل کتاب	آزمون ۱۰ ۱۴۰۲/۲/۲۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب

نام کتاب	تاریخ	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	روان‌شناسی	فلسفه ۱	جامعه‌شناسی ۲	جغرافیا ۲	تاریخ ۲	عربی، زبان قرآن ۲	علوم و فنون ادبی ۲	ریاضی و آما، ۲
آزمون ۱	۱۴۰۱/۷/۲۲	فصل ۱ درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱ تا ابتدای «تعریف روان‌شناسی»	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	ترجمۀ درس ۱ و مرور قواعد عربی دهم	فصل ۱ درس ۱	آزمون ۱
آزمون ۲	۱۴۰۱/۸/۱۳	فصل ۱ درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای «ویژگی های رشد در دوره نوجوان»	درس ۱ و درس ۲	فصل ۱ درس ۱	آزمون ۲				
آزمون ۳	۱۴۰۱/۹/۴	فصل ۱ درس ۱ از ابتدای ترکیب شرطی دوگزاره و درس ۲	درس ۱	درس ۱ از ابتدای «تعریف روان‌شناسی» تا درس ۳ از ابتدای «ادراک: محرك‌های محیطی را چگونه تفسیر کنیم؟»	درس ۱ و درس ۲	فصل ۱ درس ۱ از ابتدای ترکیب شرطی دوگزاره و درس ۲	آزمون ۳											
آزمون ۴	۱۴۰۱/۹/۲۵	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲ درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱ از ابتدای «ویژگی های رشد در دوره نوجوان» تا درس ۴ تا «چگونه مطالعه کنیم تا حافظه بهتری داشته باشیم»	درس ۱ و درس ۵	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲ درس ۱	آزمون ۴				
آزمون ۵	۱۴۰۱/۱۰/۳۰	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۳	درس ۱	درس ۱ تا ابتدای درس ۶	درس ۱ و درس ۶	درس ۱ و درس ۶	درس ۱ و درس ۶	درس ۱ و درس ۶	درس ۱ و درس ۶	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۳	آزمون ۵							
آزمون ۶	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	فصل ۲ درس های ۲ و ۳ و ۵۱ تا ابتدای فعالیت صفحه ۵۱	درس ۱	درس ۱ از ابتدای «دورۀ شکوفایی فلسفه در جهان اسلام و ایران» تا ۸ تا ۶	درس ۱ و درس ۹	فصل ۲ درس های ۲ و ۳ و ۵۱ تا ابتدای «دورۀ شکوفایی فلسفه در جهان اسلام و ایران»	آزمون ۶											
آزمون ۷	۱۴۰۱/۱۲/۱۹	فصل ۲ درس ۳	درس ۱	درس ۱ و درس ۹	درس ۱ و درس ۹	درس ۱ و درس ۹	درس ۱ و درس ۹	درس ۱ و درس ۹	درس ۱ و درس ۹	فصل ۲ درس ۳	آزمون ۷							
آزمون ۸	۱۴۰۲/۱/۱۸	فصل ۲ درس ۳ و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای صفحه ۵۸	درس ۱	درس ۱ و درس ۱۱ تا ابتدای «دورۀ شکوفایی فلسفه در جهان اسلام و ایران»	درس ۱ و درس ۱۰	فصل ۲ درس ۳ و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای صفحه ۵۸	آزمون ۸											
آزمون ۹	۱۴۰۲/۲/۱	فصل ۳ درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱ و درس ۱۳ تا ابتدای «راه های مقابله با فشار روانی منفی»	درس ۱ و درس ۹	فصل ۳ درس ۱	آزمون ۹				
آزمون ۱۰	۱۴۰۲/۲/۲۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	آزمون ۱۰

نام کتاب	تاریخ	ریاضیات		شیمی ۱	فیزیک ۱
		هندرسه ۱	ریاضی ۱		
آزمون ۱ ۱۴۰۱/۷/۲۲		درس ۱ فصل ۱	درس های ۱ و ۲ فصل ۱	فصل ۱ تا ابتدای «جرم اتمی عنصرها»	فصل ۱ تا ابتدای «چگالی»
آزمون ۲ ۱۴۰۱/۸/۱۳		درس ۱ فصل ۱ تا ابتدای قضیه های دوشرطی (ص ۲۵)	فصل ۱	فصل ۱ تا ابتدای «نشر نور و طیف نشری»	فصل های ۱ و ۲ تا ابتدای «فشار در شاره ها»
آزمون ۳ ۱۴۰۱/۹/۴		درس ۲ فصل ۱ و درس ۱ فصل ۲	درس های ۳ و ۴ فصل ۱ و کل فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای «جرم اتمی عنصرها» تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن»	فصل ۱ از ابتدای «چگالی» و فصل ۲
آزمون ۴ ۱۴۰۱/۹/۲۵		فصل ۱ درس ۲ از ابتدای قضیه های دوشرطی (ص ۲۵) و فصل ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل های ۲ و ۳	فصل ۱ از ابتدای «نشر نور و طیف نشری» و فصل ۲ تا ابتدای «اکسیژن، گازی واکنش پذیر در هواکرہ»	فصل ۲ از ابتدای «فشار در شاره ها» و فصل ۳ تا ابتدای «کار و انرژی پتانسیل»
آزمون ۵ ۱۴۰۱/۱۰/۳۰		فصل های ۱ و ۲	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «چه بر سر هواکرہ می آوریم؟»	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۳
آزمون ۶ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸		درس ۴ فصل ۲ و درس ۱ فصل ۳ تا ابتدای ذوزنقه	فصل ۴ و درس های ۱ و ۲ فصل ۵	فصل ۲ از ابتدای «اکسیژن، گازی واکنش پذیر در هواکرہ» تا ابتدای «از هر گاز چقدر؟»	فصل ۳ از ابتدای «کار و انرژی پتانسیل» و فصل ۴ تا ابتدای «تغییر حالت های ماده»
آزمون ۷ ۱۴۰۱/۱۲/۱۹		فصل ۳ تا ابتدای نقاط شبکه ای و مساحت	فصل ۵ و درس ۱ فصل ۶	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هواکرہ می آوریم؟» و فصل ۳ تا ابتدای «قسمت در میلیون»	فصل ۴ تا ابتدای «قوانين گازها»
آزمون ۸ ۱۴۰۲/۱/۱۸		فصل ۳	درس ۳ فصل ۵ و درس های ۱ و ۲ فصل ۶	فصل ۲ از ابتدای «از هر گاز چقدر؟» و فصل ۳ تا ابتدای «آیا نمک ها به یک اندازه در آب حل می شوند؟»	فصل ۴ از ابتدای «تغییر حالت های ماده» تا انتهای فصل ۶
آزمون ۹ ۱۴۰۲/۲/۱		فصل ۳ درس ۲ و فصل ۴ درس ۱ تا ابتدای «تعامد»	فصل ۶	فصل ۳ از ابتدای «قسمت در میلیون» تا ابتدای «آب و دیگر حلال ها»	فصل ۴ از ابتدای «قوانين گازها» و فصل ۵ تا ابتدای «فرایند همدم»
آزمون ۱۰ ۱۴۰۲/۲/۲۲		کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب

نام کتاب	تاریخ	ریاضی ۱	بیست شناسی ۱	فیزیک ۱	شیمی ۱
آزمون ۱ ۱۴۰۱/۷/۲۲	درس های ۱ و ۲ فصل ۱	فصل ۱ گفتار ۳ ابتدا «ورود مواد به یاخته و خروج از آن»	فصل ۱ تا ابتدای «اندازه گیری و دقت وسیله های اندازه گیری»	فصل ۱ تا ابتدای «اندازه گیری و دقت	فصل ۱ تا ابتدای «جرم اتمی عنصرها»
آزمون ۲ ۱۴۰۱/۸/۱۳	فصل ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا انتهای گفتار ۱		فصل ۱	فصل ۱ تا ابتدای «نشر نور و طیف نشري»
آزمون ۳ ۱۴۰۱/۹/۴	درس های ۳ و ۴ فصل ۱ و کل فصل ۲	فصل ۱ گفتار ۳ از ابتدای «ورود مواد به یاخته و خروج از آن» و فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای «اندازه گیری و دقت وسیله های اندازه گیری» و فصل ۲ تا ابتدای «فسار سنج هوا»	فصل ۱ از ابتدای «اندازه گیری و دقت وسیله های اندازه گیری»	فصل ۱ از ابتدای «جرم اتمی عنصرها» تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن»
آزمون ۴ ۱۴۰۱/۹/۲۵	فصل های ۲ و ۳	فصل ۲ گفتارهای ۲ و ۳ و فصل ۳ گفتارهای ۱ و ۲	از فصل ۱ تا انتهای گفتار ۲ فصل ۴	فصل ۲ تا ابتدای «معادله پیوستگی»	فصل ۱ از ابتدای «نشر نور و طیف نشري» و فصل ۲ تا ابتدای «اکسیژن، گازی واکنش پذیر در هوکر»
آزمون ۵ ۱۴۰۱/۱۰/۳۰	از فصل ۱ تا انتهای فصل ۴			فصل های ۱ تا ۳ تا ابتدای «کار و انرژی جنبشی»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «چه بر سر هوکر می آوریم؟»
آزمون ۶ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸	فصل ۴ و درس های ۱ و ۲ فصل ۵	فصل ۳ از ابتدای گفتار ۳ و فصل ۴		فصل ۲ از ابتدای «معادله پیوستگی» و فصل ۳ تا ابتدای «توان»	فصل ۲ از ابتدای «اکسیژن، گازی واکنش پذیر در هوکر» تا ابتدای «از هر گاز چقدر؟»
آزمون ۷ ۱۴۰۱/۱۲/۱۹	فصل ۵ و درس ۱ فصل ۶	فصل ۴ گفتارهای ۳ و ۴ و فصل ۵		فصل ۳ از ابتدای «کار و انرژی جنبشی» تا انتهای فصل	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هوکر می آوریم؟» و فصل ۳ تا ابتدای «قسمت در میلیون»
آزمون ۸ ۱۴۰۲/۱/۱۸	درس ۳ فصل ۵ و درس های ۱ و ۲ فصل ۶	فصل ۵ و فصل ۶ گفتارهای ۱ و ۲		فصل ۳ از ابتدای «توان» و فصل ۴ تا ابتدای «گرما»	فصل ۲ از ابتدای «از هر گاز چقدر؟» و فصل ۳ تا ابتدای «آیا نمک ها به یک اندازه در آب حل می شوند؟»
آزمون ۹ ۱۴۰۲/۲/۱	فصل ۶	فصل ۶ و فصل ۷ گفتارهای ۱ و ۲		فصل ۴ تا ابتدای «تغییر حالت های ماده»	فصل ۳ از ابتدای «قسمت در میلیون» تا ابتدای «آب و دیگر حلال ها»
آزمون ۱۰ ۱۴۰۲/۲/۲۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب

# محدوده بندی آزمون های ارزشیابی پیشرفت تحصیلی گزینه دو (سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲)

## ویژه دانش آموزان پایه دهم دوره دوم متوسطه [درس های اختصاصی رشته ادبیات و علوم انسانی]

منطق	جامعه شناسی ۱	جغرافیای ایران	تاریخ ۱	عربی، زبان قرآن ۱	علوم و فنون ادبی ۱	اقتصاد	ریاضی و آمار ۱	نام کتاب
								تاریخ
درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱	درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای «نوع سوم: تعاوین ها»	فصل ۱ درس ۱	آزمون ۱ ۱۴۰۱/۷/۲۲
درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	درس های ۱ و ۲	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	فصل ۱ و ۲ درس های ۱ و ۲	آزمون ۲ ۱۴۰۱/۸/۱۳
درس های ۲ و ۳	درس های ۲ تا ۴	درس های ۲ و ۳	از درس ۲ تا انتهای درس ۴	درس های ۲ و ۳	از درس ۲ تا انتهای درس ۴	از درس ۲ تا انتهای درس ۴	فصل ۱ درس های ۲ و ۳	آزمون ۳ ۱۴۰۱/۹/۴
درس های ۳ و ۴	از درس ۳ تا درس ۶	درس های ۳ و ۴	از درس ۳ تا انتهای درس ۶	درس های ۴ و ۵	درس های ۴ و ۵	از درس ۴ تا درس ۶ ابتدای «ابزارها و منابع تأمین مالی دولت»	فصل ۱ درس ۳ و فصل ۲ درس های ۱ و ۲	آزمون ۴ ۱۴۰۱/۹/۲۵
از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از درس ۱ تا انتهای درس ۸	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	از درس ۱ تا انتهای درس ۸	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از درس ۱ تا انتهای درس ۷	فصل های ۱ و ۲ تا ابتدای درس ۴	آزمون ۵ ۱۴۰۱/۱۰/۳۰
از درس ۵ تا انتهای درس ۷	از درس ۷ تا انتهای درس ۹	درس های ۵ و ۶	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۰	درس ۵	از درس ۶ تا درس ۸	از درس ۶ تا درس ۹ ابتدای «تورم»	فصل ۲ درس های ۳ و ۴	آزمون ۶ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸
درس های ۷ و ۸	درس های ۹ و ۱۰	درس های ۶ و ۷	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۱	درس های ۵ و ۶	از درس ۷ تا انتهای درس ۹	از درس ۸ تا انتهای درس ۱۰	فصل ۲ درس ۴ و فصل ۳ درس ۱	آزمون ۷ ۱۴۰۱/۱۲/۱۹
درس های ۸ و ۹ تا ابتدای «قضیه شرطی منفصل و اقسام آن»	درس های ۱۰ و ۱۱	درس های ۷ و ۸	درس های ۱۱ و ۱۲	درس ۶ و متن درس ۷	درس های ۹ و ۱۰	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۱	فصل ۳ درس های ۱ و ۲	آزمون ۸ ۱۴۰۲/۱/۱۸
درس ۹	از درس ۱۱ تا انتهای درس ۱۳	درس های ۸ و ۹	از درس ۱۲ تا انتهای درس ۱۴	درس ۷	درس های ۱۰ و ۱۱	از درس ۱۱ تا درس ۱۳ ابتدای «روش های فروش»	فصل ۳ درس های ۲ و ۳	آزمون ۹ ۱۴۰۲/۲/۱
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	آزمون ۱۰ ۱۴۰۲/۲/۲۲