

تاریخ آزمون	فارسی	عربی، زبان قرآن (۱)	دین و زندگی (۱)	زبان انگلیسی (۱)	ریاضی (۱)	زیست شناسی (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
۱۱ مهر	کل مباحث کتاب های فارسی نهم، عربی نهم و زبان انگلیسی نهم							
۲۵ مهر	ستایش، ادبیات تعلیمی (چشمه) صفحه های ۱۰ تا ۱۷	ذاک هو الله متن درس + التعارف صفحه های ۱ تا ۵	تفکر و اندیشه هدف زندگی صفحه های ۱۱ تا ۲۴	Saving Nature Grammar تا ابتدای صفحه های ۱۵ تا ۲۳	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه های منتهای و نامتناهی و متمم یک مجموعه صفحه های ۱ تا ۱۳	زیست شناسی، دیروز، امروز و فردا فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۱۲	فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ تا پایان اندازه گیری و دستگاه های بین المللی یکاها صفحه های ۱ تا ۱۴	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عنصرها صفحه های ۱ تا ۱۳
۹ آبان	ستایش، ادبیات تعلیمی (چشمه، از آموختن، ننگ مدار) صفحه های ۱۰ تا ۲۷	ذاک هو الله درس ۱ صفحه های ۱ تا ۱۰	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز (تا ابتدای موقع رسیدن به هدف) صفحه های ۱۱ تا ۳۲	Saving Nature Listening and Speaking تا ابتدای صفحه های ۱۵ تا ۲۹	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه های منتهای و نامتناهی تا پایان دنباله حسابی صفحه های ۱ تا ۲۴	زیست شناسی، دیروز، امروز و فردا / گوارش و جذب مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان یافته و یافت جانوری صفحه های ۱ تا ۱۹	فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ تا پایان اندازه گیری، خطا و دقت صفحه های ۱ تا ۱۷	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره ها از روی جرم آن ها صفحه های ۱ تا ۱۹
۲۳ آبان	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات سفر و زندگی (سفر به بصره) صفحه های ۱۰ تا ۳۵	ذاک هو الله المواعظ القدریة من رسول الله متن درس+الأعداد من واحد إلى مئة صفحه های ۱ تا ۱۵	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز صفحه های ۱۱ تا ۳۵	Saving Nature Writing تا ابتدای صفحه های ۱۵ تا ۳۶	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات فصل ۱ تا پایان و فصل ۲ تا پایان نسبت های مثلثاتی صفحه های ۱ تا ۳۵	زیست شناسی، دیروز، امروز و فردا / گوارش و جذب مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان ساختار و عملکرد لوله گوارش صفحه های ۱ تا ۲۹	فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۲۶	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان توزیع الکترون ها در لایه ها و زیرلایه ها صفحه های ۱ تا ۳۰
۷ آذر	ادبیات سفر و زندگی (سفر به بصره، درس آزاد، کلاس نقاشی) صفحه های ۲۸ تا ۴۷	المواعظ القدریة من رسول الله درس ۲ صفحه های ۱۱ تا ۲۲	تفکر و اندیشه پر پرواز، پنجره ای به روشنایی صفحه های ۲۶ تا ۴۸	Saving Nature Grammar تا انتهای درس صفحه های ۲۴ تا ۴۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات فصل ۱ از ابتدای دنباله هندسی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان دایره مثلثاتی صفحه های ۲۵ تا ۴۱	گوارش و جذب مواد فصل ۲ از ابتدای ساختار و عملکرد لوله گوارش تا پایان فصل صفحه های ۲۰ تا ۳۵	فیزیک و اندازه گیری / کار، انرژی و توان فصل ۱ از ابتدای تخمین مرتبه بزرگی در فیزیک تا پایان فصل و فصل ۲ از ابتدای کار کل صفحه های ۱۸ تا ۳۳	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای نور، کبک شناخت جهان تا ساختار اتم و رفتار آن صفحه های ۱ تا ۳۸
۲۱ آذر	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات سفر و زندگی، ادبیات غنایی (مهر و وفا) صفحه های ۱۰ تا ۵۴	ذاک هو الله، المواعظ القدریة من رسول الله، مبطر الشمک متن درس+اشکال الأفعال (۱) صفحه های ۱ تا ۲۸	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، پنجره ای به روشنایی، آینده روشن صفحه های ۱۱ تا ۶۰	Saving Nature Wonders of Creation تا ابتدای صفحه های ۱۵ تا ۴۹	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان های گویا و عبارت های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه و توان صفحه های ۱ تا ۵۳	زیست شناسی، دیروز، امروز و فردا / گوارش و جذب مواد / تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان بخش مبادله ای صفحه های ۱ تا ۴۴	فیزیک و اندازه گیری / کار، انرژی و توان فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان کار و انرژی جنبشی صفحه های ۱ تا ۳۸	کیهان زادگاه الفبای هستی / ردیابی گازها در زندگی فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان هوا معجونی ارزشمند صفحه های ۱ تا ۵۲

تاریخ آزمون	فارسی	عربی، زبان قرآن (۱)	دین و زندگی (۱)	زبان انگلیسی (۱)	ریاضی (۱)	زیست شناسی (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
۵ دی	ادبیات غنایی، ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) صفحه های ۴۸ تا ۶۸	مطر الشَّمک التعائیش السِّلْمی متن درس ۴ صفحه های ۳۳ تا ۳۷	تفکر و اندیشه آینده روشن، منزلگاه بعد صفحه های ۵۰ تا ۷۰	Wonders of Creation Pronunciation تا ابتدای صفحه های ۴۳ تا ۵۹	مثلثات / توان های گویا و عبارت های جبری فصل ۲ از ابتدای روابط بین نسبت های مثلثاتی تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه های ۴۲ تا ۶۸	گوارش و جذب مواد / تبادلات گازی فصل ۲ از ابتدای تنوع گردش در جانداران تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه های ۳۶ تا ۵۴	کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای کار تا پایان پایستگی انرژی مکانیکی صفحه های ۳۳ تا ۴۴	کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ از ابتدای تبدیل اتم ها به یون ها تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان ترکیب اکسیژن با فلزها و نافلزها صفحه های ۳۸ تا ۶۵
۲۶ دی	ادبیات غنایی، ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت، بیداد ظالمان) صفحه های ۷۳ تا ۷۳	مطر الشَّمک التعائیش السِّلْمی درس های ۳ و ۴ صفحه های ۲۳ تا ۴۴	تفکر و اندیشه آینده روشن، منزلگاه بعد، واقعه بزرگ صفحه های ۵۰ تا ۸۰	Wonders of Creation درس ۲ صفحه های ۳۳ تا ۶۹	مثلثات / توان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها فصل ۲ از ابتدای روابط بین نسبت ها مثلثاتی تا پایان فصل، فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان معادله درجه دوم و روش های حل آن صفحه های ۴۲ تا ۷۷	تبادلات گازی / گردش مواد در بدن فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان ساختار بافتی قلب صفحه های ۳۹ تا ۵۹	کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای کار کل تا پایان فصل صفحه های ۳۳ تا ۵۸	کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ از ابتدای تبدیل اتم ها به یون ها تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه های ۳۸ تا ۶۸
۱۰ بهمن	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات سفر و زندگی، ادبیات غنایی، ادبیات پایداری صفحه های ۱۰ تا ۷۳	ذَاکَ هُوَ اللهُ، المَواظِبُ القَدَدِیَّةُ، مَطَرُ الشَّمک التعائیش السِّلْمی درس های ۱ تا ۴ صفحه های ۱ تا ۴۴	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، پنجره ای به روشنائی، آینده روشن، منزلگاه بعد، واقعه بزرگ صفحه های ۱۱ تا ۸۰	Saving Nature Wonders of Creation درس های ۱ و ۲ صفحه های ۱۵ تا ۶۹	مجموعه الگو و دنباله / مثلثات / توان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان پایان معادله درجه دوم و روش های حل آن صفحه های ۱ تا ۷۷	زیست شناسی دیروز، امروز و فردا / گوارش و جذب مواد / تبادلات گازی / گردش مواد در بدن فصل ۱، فصل ۲، فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان ساختار بافتی قلب صفحه های ۱ تا ۵۹	فیزیک و اندازه گیری / کار، انرژی و توان فصل ۱، فصل ۲ صفحه های ۱ تا ۵۸	کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ و فصل ۲ / پایان خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه های ۱ تا ۶۸
۲۴ بهمن	ادبیات پایداری، ادبیات انقلاب اسلامی (دریادان صف شکن) صفحه های ۶۰ تا ۸۳	التعائیش السِّلْمی «هذا خلق الله» متن درس ۵ صفحه های ۳۵ تا ۵۰	تفکر و اندیشه واقعه بزرگ، فرجام کار صفحه های ۷۲ تا ۹۴	Wonders of Creation Listening and Speaking The Value of Knowledge New Words and Expressions از ابتدای صفحه های ۵۸ تا ۷۸	وان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها فصل ۳ از ابتدای ریشه n ام تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان فصل صفحه های ۵۴ تا ۹۳	تبادلات گازی / گردش مواد در بدن فصل ۳ از ابتدای تهیه ششی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان رگ ها صفحه های ۴۴ تا ۷۰	کار، انرژی و توان / ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۲ از ابتدای پایستگی انرژی مکانیکی تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان ویژگی های فیزیکی مواد در مقیاس نانو صفحه های ۴۵ تا ۶۶	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای اکسیژن، گازی واکنش پذیر در هواکره تا پایان آوزون، دگرشکلی از اکسیژن در هواکره صفحه های ۵۲ تا ۸۱
۸ اسفند	دییات انقلاب اسلامی (دریادان صف شکن، خاک آزادگان) صفحه های ۷۴ تا ۹۳	«هذا خلق الله» متن درس+الجملة الفعلية ئ الجملة الإسمية+مع سائق سیارة الأجرة صفحه های ۴۷ تا ۵۳	تفکر و اندیشه فرجام کار قدم در راه آهنگ سفر صفحه های ۸۲ تا ۱۰۶	The Value of Knowledge Listening and Speaking تا ابتدای صفحه های ۷۱ تا ۸۶	معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان مفهوم تابع و بازتابی های آن صفحه های ۷۸ نت ۱۰۰	گردش مواد در بدن فصل ۴ از ابتدای ساختار ماهیچه قلب تا پایان فصل صفحه های ۶۰ تا ۷۸	ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۳ تا پایان فشار در شاره ها صفحه های ۵۹ تا ۷۸	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای چه بر سر هواکره می آوریم تا ابتدای از هر گاز چه قدر؟ صفحه های ۶۸ تا ۸۴

تاریخ آزمون	فارسی	عربی، زبان قرآن (۱)	دین و زندگی (۱)	زبان انگلیسی (۱)	ریاضی (۱)	زیست شناسی (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
۲۲ اسفند	ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی (رستم و اشکوبوس) صفحه های ۷۴ تا ۱۰۳	«هذا خلق الله» ذوالقرنین متن درس+الفعلُ المجهولُ صفحه های ۴۷ تا ۶۶	تفکر و اندیشه فرجام کار قدم در راه آهنگ سفر، دوستی با خدا صفحه های ۸۲ تا ۱۱۸	The Value of Knowledge Writing تا انتهای صفحه های ۷۱ تا ۹۳	معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان دامنه و برد توابع صفحه های ۷۸ تا ۱۰۸	گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد فصل ۴ از ابتدای ساختار ماهیچه قلب تا پایان فصل و فصل ۵ تا ابتدای تخلیه ادرار صفحه های ۶۰ تا ۸۵	ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۳ صفحه های ۹۱ تا ۹۰	ردیای گازها در زندگی / آب، آهنگ زندگی فصل ۲ از ابتدای چه بر سر هوا کره می آوریم تا پایان فصل و فصل ۳ تا ابتدای همراهان ناپیدای آب صفحه های ۶۸ تا ۹۵
۷ فروردین	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات سفر و زندگی، ادبیات غنایی، ادبیات پایداری، ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی صفحه های ۱۰ تا ۱۱۱	ذاک هو الله...«هذا خلق الله»، ذوالقرنین درس های ۱ تا ۶ صفحه های ۱ تا ۷۲	تفکر و اندیشه قدم در راه آهنگ سفر، دوستی با خدا صفحه های ۱۱ تا ۱۱۸	Saving Nature Wonders of Creation The Value of Knowledge درس های ۱، ۲، ۳ و صفحه های ۱۵ تا ۹۵	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۱ تا فصل ۵ صفحه های ۱ تا ۱۱۷	زیست شناسی دیروز، امروز و فردا / گوارش و جذب مواد / تبادل گاز / گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد / از یاخته تا گیاه فصل ۱ تا فصل ۵ و فصل ۶ تا پایان ترکیب دیواره تغییر نمی کند صفحه های ۱ تا ۹۴	فیزیک و اندازه گیری / کار، انرژی و توان / ویژگی های فیزیکی مواد / دما و گرما فصل ۱ تا پایان فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان دما و دماسنجی صفحه های ۱ تا ۹۵	کیهان زادگاه الفیای هستی / ردیای گازها در زندگی / آب، آهنگ زندگی فصل ۱ و فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان همراهان ناپیدای آب صفحه های ۱ تا ۱۰۰
۲۱ فروردین	ادبیات حماسی (گرد آفرید)، ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد) صفحه های ۱۰۴ تا ۱۲۱	ذوالقرنین (مع مسؤول استقبال الفُذوق) یا من فی البحار عجائبه صفحه های ۶۷ تا ۸۸	قدم در راه دوستی با خدا، یاری از نماز و روزه صفحه های ۱۰۸ تا ۱۳۲	The Value of Knowledge از ابتدای Writing Traveling the World Grammar تا ابتدای صفحه های ۹۱ تا ۱۰۶	تابع / شمارش بدون شمردن از ابتدای انواع تابع تا پایان فصل و فصل ۶ تا پایان جایگشت صفحه های ۱۰۹ تا ۱۳۲	تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد / از یاخته تا گیاه فصل ۵ از ابتدای ادرار تا پایان فصل و فصل ۶ صفحه های ۸۶ تا ۱۰۸	دما و گرما فصل ۴ تا پایان انبساط گرمایی صفحه های ۹۱ تا ۱۰۴	آب، آهنگ زندگی فصل ۳ از ابتدای همراهان ناپیدای آب تا پایان پیوندهای هیدروژنی در حالت های فیزیکی گوناگون آب صفحه های ۹۵ تا ۱۱۶
۴ اردیبهشت	دبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد خسرو) صفحه های ۱۱۲ تا ۱۳۱	یا من فی البحار عجائبه صناعة التَّمیيع فی الأدب الفارسی متن درس+اسمُ الفاعل و اسمُ المفعول و اسمُ المبالغة صفحه های ۷۳ تا ۹۵	قدم در راه یاری از نماز و روزه، فضیلت آراستگی صفحه های ۱۲۰ تا ۱۴۲	Traveling the World Pronunciation تا ابتدای صفحه های ۹۷ تا ۱۱۳	شمارش بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان احتمال یا اندازه گیری شانس صفحه های ۱۱۸ تا ۱۵۱	از یاخته تا گیاه / جذب و انتقال مواد در گیاهان فصل ۶ از ابتدای کریچه تا پایان فصل و فصل ۷ تا پایان جانداران موثر در تغذیه گیاهی صفحه های ۹۴ تا ۱۱۶	دما و گرما فصل ۴ از ابتدای انبساط گرمایی تا پایان تغییر حالت های ماده صفحه های ۹۵ تا ۱۲۰	آب، آهنگ زندگی فصل ۳ از ابتدای محلول و مقدار حل شونده ها تا پایان آیا گازها هم در آب حل می شوند؟ صفحه های ۱۰۰ تا ۱۲۴
۱۸ اردیبهشت	ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی، ادبیات داستانی، ادبیات جهان صفحه های ۷۴ تا ۱۵۱	«هذا خلق الله» ذوالقرنین... صناعة التَّمیيع فی الأدب الفارسی درس های ۵ تا ۸ صفحه های ۴۷ تا ۱۰۲	تفکر و اندیشه فرجام کار قدم در راه آهنگ سفر...، دوستی با خدا، فضیلت آراستگی، زیبایی پوشیدگی صفحه های ۸۲ تا ۱۵۲	The Value of Knowledge Traveling the World درس های ۳ و ۴ صفحه های ۷۱ تا ۱۱۹	معادله ها و نامعادله ها / تابع / شمارش بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل ۷ صفحه های ۷۸ تا ۱۷۰	گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد / از یاخته تا گیاه / جذب و انتقال مواد در گیاهان فصل ۴ از ابتدای ساختار ماهیچه قلب تا پایان فصل ۷ صفحه های ۶۰ تا ۱۲۴	ویژگی های فیزیکی مواد / دما و گرما فصل ۳ و فصل ۴ صفحه های ۹۱ تا ۱۴۰	ردیای گازها در زندگی / آب، آهنگ زندگی فصل ۲ از ابتدای چه بر سر هوا کره می آوریم؟ تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه های ۶۸ تا ۱۳۳