

سال تحصیلی ۱۳۹۶-۹۷



پایه چهارم



برنامه آزمون‌های کاج

تاریخ آزمون	هدیه‌های آسمان	فارسی	فارسی		مطالعات اجتماعی	علوم تجربی *	ریاضی *	ریاضی (تیزهوشان)	علوم تجربی (تیزهوشان)
			نگارش	فارسی					
۲۱ مهر	درس ۱ صفحه ۸ تا صفحه ۱۳	ستایش و درس ۱ صفحه ۸ تا صفحه ۱۷	درس ۱ صفحه ۷ تا صفحه ۱۳	درس ۱ صفحه ۷	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸	فصل ۱ (تا ابتدای ماشین ورودی-خروجی) صفحه ۱ تا صفحه ۱۱	فصل ۱ (تا ابتدای ماشین ورودی-خروجی) صفحه ۱ تا صفحه ۱۱	فصل ۱ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۱۹ آبان	درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۸ تا صفحه ۲۷	ستایش تا پایان درس ۳ صفحه ۸ تا صفحه ۲۵	درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۷ تا صفحه ۲۴	درس ۱ تا پایان درس ۴ صفحه ۱ تا صفحه ۱۸	درس های ۱ تا ۳ (تا ابتدای انژی گرمایی) صفحه ۱ تا صفحه ۲۰	فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای تساوی کسرها) صفحه ۱ تا صفحه ۳۳	فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای تساوی کسرها) صفحه ۱ تا صفحه ۳۳	فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای انژی گرمایی) صفحه ۱ تا صفحه ۲۰	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۳ آذر	درس ۲ تا پایان درس ۴ صفحه ۱۴ تا صفحه ۳۵	درس ۲ تا پایان درس ۴ صفحه ۱۸ تا صفحه ۴۱	درس ۲ تا پایان درس ۴ صفحه ۱۴ تا صفحه ۳۰	درس ۳ تا پایان درس ۶ صفحه ۸ تا صفحه ۲۷	درس ۲ (از ابتدای ماشین ورودی-خروجی) تا پایان فصل ۲ صفحه ۸ تا صفحه ۴۴	فصل ۱ (از ابتدای ماشین ورودی-خروجی) تا پایان فصل ۲ صفحه ۱۲ تا صفحه ۴۴	فصل ۱ (از ابتدای ماشین ورودی-خروجی) تا پایان درس ۳ صفحه ۱۱ تا صفحه ۲۴	درس ۲ (از ابتدای ماشین ورودی-خروجی) تا پایان درس ۳ صفحه ۸ تا صفحه ۲۴	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۱ دی	درس ۴ تا پایان درس ۷ صفحه ۳۶ تا صفحه ۵۱	درس ۴ تا پایان درس ۶ صفحه ۲۸ تا صفحه ۶۱	درس ۴ تا پایان درس ۶ صفحه ۲۵ تا صفحه ۴۳	درس ۵ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۹ تا صفحه ۴۵	درس ۳ (از ابتدای انژی گرمایی) تا درس ۶ (ابتدای سنگ رسوی) صفحه ۲۰ تا صفحه ۴۵	فصل ۲ (از ابتدای تساوی کسرها) تا فصل ۳ (ابتدای تقسیم بر عدددهای دورقمری) صفحه ۳۴ تا صفحه ۶۷	فصل ۲ (از ابتدای تساوی کسرها) تا فصل ۳ (ابتدای تقسیم بر عدددهای دورقمری) صفحه ۲۰ تا صفحه ۶۷	درس ۳ (از ابتدای انژی گرمایی) تا درس ۶ (ابتدای سنگ رسوی) صفحه ۲۰ تا صفحه ۴۵	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۲۲ دی	درس ۵ تا پایان درس ۸ صفحه ۴۲ تا صفحه ۵۹	درس ۵ تا پایان درس ۷ صفحه ۲۸ تا صفحه ۷۲	درس ۵ تا پایان درس ۷ صفحه ۳۱ تا صفحه ۴۸	درس ۶ تا پایان درس ۱۱ صفحه ۵۰ تا صفحه ۵۰	فصل ۳	فصل ۳	فصل ۴ تا پایان فصل ۳ صفحه ۱ تا صفحه ۷۴	فصل ۴ تا پایان فصل ۳ صفحه ۱ تا صفحه ۷۴	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۶ بهمن	درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحه ۵۹ تا صفحه ۵۰ (آزمون بزرگ)	ستایش تا پایان درس ۷ صفحه ۸ تا صفحه ۷۲	درس ۱ تا پایان درس ۷ صفحه ۴۸ تا صفحه ۴۸	درس ۱ تا پایان درس ۱۱ صفحه ۵۰ تا صفحه ۵۰	فصل ۱ تا پایان فصل ۳ صفحه ۱ تا صفحه ۷۴	فصل ۱ تا پایان فصل ۳ صفحه ۱ تا صفحه ۷۴	درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱ تا صفحه ۵۰	درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱ تا صفحه ۵۰	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۲۰ بهمن	درس ۷ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۸۷۵۳ تا صفحه ۷۱	درس ۶ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۸۷۵۳ تا صفحه ۷۱	درس ۶ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۶۴ تا صفحه ۳۷	درس ۹ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۵۸ تا صفحه ۷۵	فصل ۳ (از ابتدای تقسیم و بخش‌بندیری) تا فصل ۴ (ابتدای اندازه‌گیری زمان) صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۵	فصل ۳ (از ابتدای تقسیم و بخش‌بندیری) تا فصل ۴ (ابتدای اندازه‌گیری زمان) صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۵	فصل ۳ (از ابتدای تقسیم و بخش‌بندیری) تا فصل ۴ (ابتدای اندازه‌گیری زمان) صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۵	درس ۳ (از ابتدای تقسیم و بخش‌بندیری) تا فصل ۴ (ابتدای اندازه‌گیری زمان) صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۵	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۱۴ اسفند	درس ۹ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۱۰۲۷۳ تا صفحه ۸۷۶۰	درس ۸ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۷۶ تا صفحه ۴۹	درس ۸ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۷۶ تا صفحه ۴۹	درس ۷ تا پایان درس ۹ صفحه ۱۰۷۵۱ تا صفحه ۷۴	فصل های ۴ و ۵ (تا ابتدای جمع و تفریق اعشاری) صفحه ۵۱ تا صفحه ۷۵	فصل های ۴ و ۵ (تا ابتدای جمع و تفریق اعشاری) صفحه ۱۰۷۵ تا صفحه ۱۰۷۵	فصل های ۴ و ۵ (تا ابتدای جمع و تفریق اعشاری) صفحه ۱۰۷۵ تا صفحه ۱۰۷۵	فصل های ۴ و ۵ (تا ابتدای جمع و تفریق اعشاری) صفحه ۱۰۷۵ تا صفحه ۱۰۷۵	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۱۷ فروردین	درس ۱ تا پایان درس ۱۳ صفحه ۱۰۷۷۶ تا صفحه ۹۷۱۵	ستایش تا پایان درس ۱۳ صفحه ۷۲ تا صفحه ۸۲	درس ۱ تا پایان درس ۱۳ صفحه ۷۲ تا صفحه ۸۲	درس ۱ تا پایان درس ۱۵ صفحه ۸۲ تا صفحه ۷۰	فصل ۱ تا پایان فصل ۵ صفحه ۱ تا صفحه ۱۱۸	فصل ۱ تا پایان فصل ۵ صفحه ۱ تا صفحه ۱۱۸	درس ۱ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۱۱۸ تا صفحه ۸۲	فصل ۱ تا پایان فصل ۵ صفحه ۱ تا صفحه ۱۱۸	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۱۸ اردیبهشت	درس ۱۴ تا پایان درس ۱۶ صفحه ۱۲۹۱۳ تا صفحه ۱۱۳	درس ۱۳ تا پایان درس ۱۶ صفحه ۹۸۷۷ تا صفحه ۶۵	درس ۱۳ تا پایان درس ۱۶ صفحه ۹۸۷۷ تا صفحه ۶۵	درس ۱۰ تا پایان درس ۱۹ صفحه ۹۸۷۵ تا صفحه ۷۵	فصل ۵ (از ابتدای جمع و تفریق اعشاری) تا فصل ۷ (ابتدای احتمال) صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۴۷	فصل ۵ (از ابتدای جمع و تفریق اعشاری) تا فصل ۷ (ابتدای احتمال) صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۴۷	فصل ۵ (از ابتدای جمع و تفریق اعشاری) تا فصل ۷ (ابتدای احتمال) صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۴۷	فصل ۵ (از ابتدای جمع و تفریق اعشاری) تا فصل ۷ (ابتدای احتمال) صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۴۷	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸
۲۱ اردیبهشت	درس ۹ تا پایان درس ۱۹ صفحه ۱۱۸۱۱۸ تا صفحه ۱۱۱	درس ۸ تا پایان درس ۱۷ صفحه ۱۰۴۰۱۰۴ تا صفحه ۱۱۸	درس ۸ تا پایان درس ۱۷ صفحه ۱۰۴۰ تا صفحه ۱۱۸	درس ۱۲ تا پایان درس ۲۲ صفحه ۹۹۵۱ تا صفحه ۱۰۶	فصل ۴ تا پایان فصل ۷ صفحه ۷۵ تا صفحه ۱۵۴	فصل ۴ تا پایان فصل ۷ صفحه ۷۵ تا صفحه ۱۵۴	درس ۷ تا پایان درس ۱۳ صفحه ۱۰۶۱۰۶ تا صفحه ۱۵۱	فصل ۴ تا پایان فصل ۷ صفحه ۷۵ تا صفحه ۱۵۴	درس های ۱ و ۲ (تا ابتدای مخلوط یکنواخت یا محلول) صفحه ۱ تا صفحه ۸

* در این دروس علاوه بر سوالات تستی، باید به ۵ سؤال تشریحی نیز پاسخ بدهید.