



شرکت تعاونی خدمات آموزشی کارکنان
سازمان آموزش کشور

ویژه دانش آموزان پایه دهم

۱۳۹۹-۱۴۰۰

آزمون های آزمایشی سنجش دهم

www.sanjeshserv.ir

دفترچه بودجه بندی

تلفن ۰۲۱-۴۲۹۶۶

ثبت نام گروهی دبیرستان ها ۳- ۷۹۱ ۴۴ ۸۸۸

SMS ۳۰۰۰۷۴۱۰۰

sanjesheducationgroup



فهرست مطالب

- ۲.....مقدمه
- ۳.....بودجه‌بندی دروس عمومی آزمون‌های آزمایشی کلیه رشته‌ها
- ۴.....بودجه‌بندی دروس اختصاصی آزمون‌های آزمایشی ریاضی و فیزیک
- ۵.....بودجه‌بندی دروس اختصاصی آزمون‌های آزمایشی علوم تجربی
- ۶.....بودجه‌بندی دروس اختصاصی آزمون‌های آزمایشی ادبیات و علوم انسانی

آزمون‌های آزمایشی سنجش دهم

ویژه دانش آموزان پایه دهم در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

این آزمون‌ها در دو فاز کلی «مرحله‌ای و جامع» و در ۱۰ نوبت برگزار می‌شوند که بودجه‌بندی آن‌ها به ترتیب در صفحات بعد آمده است.

فاز اول، آزمون‌های مرحله‌ای بوده که در هشت نوبت برگزار خواهند شد. هدف کلی این آزمون‌ها، بررسی و نگاه دقیق به مطالب کتاب‌های درسی پایه دهم (سال اول دوره دوم متوسطه) و ارزیابی پیشرفت تحصیلی بر اساس بودجه‌بندی پیشنهاد شده است و نیز هدف دیگر آن، سنجش آمادگی دانش‌آموزان، بر اساس پرسش‌های چهار گزینه‌ای استاندارد می‌باشد.

فاز دوم، آزمون‌های جامع بوده که در دو نوبت برگزار خواهند شد. هدف این آزمون‌ها، آشنایی کامل دانش‌آموزان با پرسش‌های چهار گزینه‌ای استاندارد و مرتبط با سوالات امتحانات خرداد ۱۴۰۰ می‌باشد.

کانال تلگرام «آزمون‌های آزمایشی سنجش» @sanjesheducationgroup

جدول ۱- فهرست منابع و بودجه‌بندی دروس عمومی آزمون‌های آزمایشی مرحله‌ای و جامع سنجش دهم در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ (ریاضی و فیزیک، علوم تجربی، ادبیات و علوم انسانی، هنر و زبان)

نام درس	فارسی (۱)			نگارش (۱)	عربی، زبان قرآن (۱) (به استثنای ادبیات و علوم انسانی)			عربی، زبان قرآن (۱) (ویژه ادبیات و علوم انسانی)			دین و زندگی (۱) (به استثنای ادبیات و علوم انسانی)			دین و زندگی (۱) (ویژه ادبیات و علوم انسانی)			انگلیسی (Vision1)		
	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ		کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ
آزمون	۱۱۰۲۰۱	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۰۶	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۰۷	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۰۴	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۰۵	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۳۰	دهم	۱۳۹۹	
مرحله ۱ ۹۹/۰۷/۲۵	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۲۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰	_____	
مرحله ۲ ۹۹/۰۸/۱۶	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۴۳	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۷	_____	
مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۵۵	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۸	_____	
مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۷۱	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۹	_____	
مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۹۱	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۰	_____	
مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۱۰۱	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸	_____	
مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۱۰۹	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۲	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰	_____	
مرحله ۸ ۹۹/۱۲/۱۵	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۱۱۷	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۱	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۸	_____	
جامع ۱۴۰۰/۰۱/۲۷	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۱۳۰	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۲	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۶	_____	
جامع ۲ ۱۴۰۰/۰۲/۱۷	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	کل کتاب	_____	

تذکره: درس نگارش از منابع کنکور سراسری نیست.

جدول ۲- فهرست منابع و بودجه‌بندی دروس اختصاصی آزمون‌های آزمایشی مرحله‌ای و جامع سنجش دهم در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ (ریاضی و فیزیک)

شیمی (۱)			فیزیک (۱)			هندسه (۱)			ریاضی (۱)			نام درس 
سال چاپ	پایه تدریس	کد کتاب	سال چاپ	پایه تدریس	کد کتاب	سال چاپ	پایه تدریس	کد کتاب	سال چاپ	پایه تدریس	کد کتاب	
۱۳۹۹	دهم	۱۱۰۲۱۰	۱۳۹۹	دهم	۱۱۰۲۰۹	۱۳۹۹	دهم	۱۱۰۲۱۳	۱۳۹۹	دهم	۱۱۰۲۱۱	آزمون
صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۸			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۱۶			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۳			مرحله ۱ ۹۹/۰۷/۲۵
صفحه ۱ تا صفحه ۳۰ (تا ابتدای «آرایش الکترونی اتم»)			صفحه ۱ تا صفحه ۳۷ (تا ابتدای «فشارسنج هوا»)			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۲۸			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۷			مرحله ۲ ۹۹/۰۸/۱۶
صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۴			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۲			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۳۳			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۱			مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷
صفحه ۱ تا صفحه ۵۸ (تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی)			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۰			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۴۴			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۲			مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸
صفحه ۱ تا صفحه ۶۴ (تا ابتدای «چه برسر هواکره می‌آوریم؟»)			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۵۲			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲			مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹
صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۶			صفحه ۱ تا صفحه ۹۸ (تا ابتدای «استفاده از آب در دستگاه‌های گرم کننده»)			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۵۹			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۸			مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰
صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۴			صفحه ۱ تا صفحه ۱۱۲ (تا ابتدای همرفت»)			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۶۴			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۲۶			مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱
صفحه ۱ تا صفحه ۹۷ (تا ابتدای «پیوند با صنعت»)			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۲۶			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۷۶			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۴۰			مرحله ۸ ۹۹/۱۲/۱۵
صفحه ۱ تا صفحه ۱۱۳ (تا ابتدای «آیا گازها هم در آب حل می‌شوند؟»)			صفحه ۱ تا صفحه ۱۳۵ (تا ابتدای «فرایند هم‌دما»)			صفحه ۹ تا پایان صفحه ۸۶			صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵۱			جامع ۱ ۱۴۰۰/۰۱/۲۷
کل کتاب			کل کتاب			کل کتاب			کل کتاب			جامع ۲ ۱۴۰۰/۰۲/۱۷

جدول ۳- فهرست منابع و بودجه‌بندی دروس **اختصاصی** آزمون‌های آزمایشی مرحله‌ای و جامع **سنجش دهم** در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ (علوم تجربی)

نام درس			ریاضی (۱)			زیست‌شناسی (۱)			فیزیک (۱)			شیمی (۱)				
آزمون	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب	سال چاپ	کد کتاب			
														پایه تدریس	پایه تدریس	پایه تدریس
آزمون	۱۱۰۲۱۱	۱۳۹۹	۱۱۰۲۱۶	۱۳۹۹	۱۱۰۲۱۴	۱۳۹۹	۱۱۰۲۱۰	۱۳۹۹	دهم	۱۳۹۹	دهم	۱۳۹۹	دهم			
مرحله ۱ ۹۹/۰۷/۲۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۳	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵	مرحله ۲ ۹۹/۰۸/۱۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۰ (تا ابتدای «آرایش الکترونی اتم»)	مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۴	مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸ (تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی)
مرحله ۲ ۹۹/۰۸/۱۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۲۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۳۰ (تا ابتدای «آرایش الکترونی اتم»)	مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۴	مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸ (تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی)	مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۸ (تا ابتدای «پایستگی انرژی مکانیکی»)	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۴ (تا ابتدای «چه برسر هواکره می‌آوریم؟»)
مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۴۴	مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸ (تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی)	مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۸ (تا ابتدای «پایستگی انرژی مکانیکی»)	مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۶
مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۵۸ (تا ابتدای رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی)	مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۴ (تا ابتدای «چه برسر هواکره می‌آوریم؟»)	مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۲۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۲ (تا ابتدای «انبساط سطحی و حجمی»)	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۴
مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۲	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۶۴ (تا ابتدای «چه برسر هواکره می‌آوریم؟»)	مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۶	مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۲۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۲ (تا ابتدای «انبساط سطحی و حجمی»)	مرحله ۸ ۹۹/۱۲/۱۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۴۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۳ (تا ابتدای «تغییر حالت جامد - مایع»)	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۷ (تا ابتدای «پیوند با صنعت»)
مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۸	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۷۶	مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۲۶	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۸۴	مرحله ۸ ۹۹/۱۲/۱۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۴۰	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۹۵	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۳ (تا ابتدای «تغییر حالت جامد - مایع»)	جامع ۱ ۱۴۰۰/۰۱/۲۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۱۱ (تا ابتدای «روش- های انتقال گرما»)	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۳ (تا ابتدای «آیا گازها هم در آب حل می‌شوند؟»)
جامع ۱ ۱۴۰۰/۰۱/۲۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۴	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۰۳ (تا ابتدای «تغییر حالت جامد - مایع»)	جامع ۲ ۱۴۰۰/۰۲/۱۷	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۵۱	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۱۱ (تا ابتدای «روش- های انتقال گرما»)	صفحه ۱ تا پایان صفحه ۱۳ (تا ابتدای «آیا گازها هم در آب حل می‌شوند؟»)	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب			

جدول ۴- فهرست منابع و بودجه‌بندی دروس **اختصاصی** آزمون‌های آزمایشی مرحله‌ای و جامع **سنجش دهم** در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ (ادبیات و علوم انسانی)

نام درس			ریاضی و آمار (۱)			اقتصاد			علوم و فنون ادبی (۱)			تاریخ (۱) (ایران و جهان باستان)			جغرافیای ایران			جامعه‌شناسی (۱)			منطق									
کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ	کد کتاب	پایه تدریس	سال چاپ							
آزمون	۱۱۰۲۱۲	۱۳۹۹	۱۱۰۲۲۱	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۰۳	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۱۹	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۱۸	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۲۰	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۲۳	دهم	۱۳۹۹	۱۱۰۲۲۳	دهم	۱۳۹۹							
مرحله ۱ ۹۹/۰۷/۲۵	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۱۸	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۳۰	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۲۵	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۹	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۲	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۵	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۱۹	مرحله ۲ ۹۹/۰۸/۱۶	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۳۲	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۳۹	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۳۶	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۴۱	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۲۰	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۲۶	مرحله ۳ ۹۹/۰۹/۰۷	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۳۸	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۴۹	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۴۶	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۶۰	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۳۲	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۴۰	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۳۸	مرحله ۴ ۹۹/۰۹/۲۸	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۵۵	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۶۱	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۵۸	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۶۹	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۴۵	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۵۰	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۵۲
مرحله ۵ ۹۹/۱۰/۱۹	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۶۲	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۷۰	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۶۶	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۷۹	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۵۸	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۵۹	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۶۱	مرحله ۶ ۹۹/۱۱/۱۰	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۷۰	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۸۴	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۷۲	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۹۸	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۶۴	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۷۱	مرحله ۷ ۹۹/۱۲/۰۱	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۸۴	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۹۷	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۷۸	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۱۷	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۶۹	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۸۸	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۸۲	مرحله ۸ ۹۹/۱۲/۱۵	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۸۹	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۱۰۸	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۸۷	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۲۷	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۷۵	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۹۵	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۹۶
جامع ۱ ۱۴۰۰/۰۱/۲۷	صفحه ۹ تا پایان صفحه ۹۸	صفحه ۷ تا پایان صفحه ۱۲۳	صفحه ۱۰ تا پایان صفحه ۹۶	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۳۵	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۸۵	صفحه ۲ تا پایان صفحه ۱۱۰	صفحه ۳ تا پایان صفحه ۹۶	جامع ۲ ۱۴۰۰/۰۲/۱۷	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						

مدیران، مشاوران و دبیران محترم دبیرستان‌ها و مراکز آموزشی

به منظور فراهم نمودن زمینه ارتباط مستقیم مدیران، مشاوران و دبیران محترم دبیرستان‌ها و مراکز آموزشی همکار در امر آزمون‌های آزمایشی سنجش و بهره‌مندی از نظرات ارزشمند شما عزیزان در خصوص این آزمون‌ها، خط ویژه ۰۲۱-۴۲۹۶۶ معرفی می‌گردد. از شما عزیزان دعوت می‌شود، دیدگاه‌های ارزشمند خود را از این طریق، با شرکت تعاونی خدمات آموزشی در میان بگذارید. هم چنین شما عزیزان می‌توانید با پیوستن به کانال تلگرام «آزمون‌های آزمایشی سنجش» به آدرس @sanjsheducationgroup، از مطالب آموزشی و مشاوره‌ای مفید و متنوع آن بهره‌مند شوید.

برای اطلاع از نحوه ثبت نام در آزمون‌های آزمایشی سنجش، به سایت اینترنتی شرکت به نشانی www.sanjshserv.ir و یا هفته نامه پیک سنجش مراجعه نمایید.