



زبان انگلیسی(۲)	عربی، زبان قرآن(۲)	نمودار پیش روی	تاریخ آزمون
<b>Understanding People Grammar</b> تا پایان صفحه‌های ۱۵ تا ۳۰	مِنْ آیاتُ الْاخْلَاقِ صفحه‌های ۱۳ تا ۱۳	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	آزمون اول
<b>Understanding People</b> What you learned صفحه‌های ۳۱ تا ۴۷	فِي مَحَضِرِ الْمُعَلِّمِ صفحه‌های ۱۵ تا ۲۴	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون دوم
<b>A Healthy Lifestyle</b> New Words and Expressions صفحه‌های ۴۹ تا ۵۷	عِجَابَاتُ الْأَشْجَارِ صفحه‌های ۲۵ تا ۳۶	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون سوم
<b>A Healthy Lifestyle</b> Pronunciation صفحه‌های ۵۸ تا ۷۱	آدَابُ الْكَلَامِ صفحه‌های ۳۷ تا ۴۶	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون چهارم
<b>A Healthy Lifestyle Art and Culture</b> Conversation صفحه‌های ۷۲ تا ۸۶	الْكِذَبُ + آنَهُ مَارِي شِيمِيلُ (متن درس) صفحه‌های ۴۷ تا ۶۰	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون پنجم
<b>Understanding People ... Art and Culture</b> صفحه‌های ۸۶ تا ۱۵	مِنْ آیاتُ الْاخْلَاقِ... آنَهُ مَارِي شِيمِيلُ (متن درس) صفحه‌های ۱ تا ۶۰	<input checked="" type="checkbox"/>	آزمون جامع

شیمی(۲)	فیزیک(۲)	آمار و احتمال	هندسه(۲)	حسابات(۱)	نمودار پیش روی	تاریخ آزمون
قدر هدایای زمینی را بدانیم از ابتدای فصل تا انتهای عنصرها به چه شکلی در طبيعت یافت می شوند صفحه های ۱ تا ۱۸	الکتروسیستمه ساکن تا پایان نیروی الکتریکی وارد بر بار الکتریکی در یک میدان الکتریکی صفحه های ۱ تا ۲۱	آشنایی با مبانی ریاضیات آشنایی با منطق ریاضی صفحه های ۱ تا ۱۸	دایره درس اول: مفاهیم اویله و زاویه ها در دایره صفحه های ۹ تا ۱۷	جبر و معادله از ابتدای مجموع جملات دبدهای حسابی و هندسی تا پایان معادلات گویا و گنگ صفحه های ۱ تا ۲۲	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	آزمون اول
قدر هدایای زمینی را بدانیم از ابتدای کاوش کنید تا ابتدای نام گذاری آلkan ها صفحه های ۱۹ تا ۳۶	الکتروسیستمه ساکن از ابتدای انرژی پتانسیل الکتریکی تا پایان فصل صفحه های ۲۱ تا ۴۴	آشنایی با مبانی ریاضیات مجموعه - زیرمجموعه - قوانين اعمال بین مجموعه ها صفحه های ۱۹ تا ۳۸	دایره درس دوم: رابطه های طبولی در دایره صفحه های ۱۸ تا ۲۳	جبر و معادله از ابتدای قدرمطلق و ویژگی های آن تا پایان آشنایی با هندسه تحلیلی صفحه های ۲۳ تا ۳۶	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون دوم
قدر هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای نام گذاری آلkan ها تا انهای فصل)/ در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی) صفحه های ۳۶ تا ۵۸	جریان الکتریکی از ابتدای فصل تا ابتدای توان در مدارهای الکتریکی صفحه های ۴۵ تا ۶۶	احتمال مبانی احتمال - احتمال غیرهمشنس صفحه های ۳۹ تا ۵۱	دایره درس سوم: چند ضلعی های محاطی و محیطی صفحه های ۲۴ تا ۳۲	تابع درس ۲، ۱ و ۳: از ابتدای آشنایی بیشتر با تابع تا ابتدای محاسبه وارون یک تابع صفحه های ۳۷ تا ۵۷	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون سوم
در پی غذای سالم از ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی تا ابتدای غذای سالم صفحه های ۵۸ تا ۷۶	جریان الکتریکی از ابتدای توان در مدارهای الکتریکی تا پایان فصل صفحه های ۷۶ تا ۸۲	احتمال احتمال شرطی - پیشامدهای مستقل و وابسته صفحه های ۵۲ تا ۷۲	تبديل های هندسی و کاربردها از ابتدای تبدیل های هندسی تا ابتدای تجانس صفحه های ۳۳ تا ۴۴	تابع / توابع نمایی و لگاریتمی از ابتدای محاسبه وارون یک تابع تا پایان تابع نمایی صفحه های ۵۸ تا ۷۹	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون چهارم
در پی غذای سالم از ابتدای غذای سالم تا ابتدای سرعت واکنش ۹۰ صفحه های ۷۶ تا ۹۰	مغناطیس تا پایان میدان مغناطیسی ناشی از یک حلقة دایره ای حمل جریان صفحه های ۸۳ تا ۹۹	آمار توصیفی توصیف و نمایش داده ها - معیارهای گرایش به مرکز صفحه های ۹۲ تا ۹۲	تبديل های هندسی و کاربردها از ابتدای تجانس تا انتهای فصل دوم صفحه های ۴۵ تا ۶۰	توابع نمایی و لگاریتمی / مثلثات از ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم تا پایان مثلثات صفحه های ۸۰ تا ۱۱۲	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	آزمون پنجم
قدر هدایای زمینی را بدانیم/ در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا ابتدای سرعت واکنش) صفحه های ۱ تا ۹۰	الکتروسیستمه ساکن / جریان الکتریکی / مغناطیسی (تا پایان میدان مغناطیسی ناشی از یک حلقة دایره ای حمل جریان) صفحه های ۱ تا ۹۹	آشنایی با مبانی ریاضیات / احتمال / آمار توصیفی (تا انتهای معیارهای گرایش به مرکز) صفحه های ۱ تا ۹۲	دایره / تبدیل های هندسی و کاربردها صفحه های ۹ تا ۶۰	جبر و معادله / تابع / توابع نمایی و لگاریتمی / مثلثات صفحه های ۱ تا ۱۱۲	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	آزمون جامع



## آزمون اول

مبحث	نام درس
من آیاتِ الأُمْلاقِ	عربی زبان قرآن (۲)
<b>Understanding People</b>	زبان انگلیسی (۲)
چپر و معادله	حسابان (۱)
دایرہ	هندسه (۲)
آشنايي با ميانى رياضيات	آمار و احتمال
الكتريسيتى ساكن	فزيك (۲)
قدرهایی زمینی را بدائیم	شیمی (۲)

