

| زمین شناسی    | شیمی  |  |  | فیزیک  |  |   | زیست شناسی                             |   |   | ریاضیات   |                  |                         | تاریخ<br>آزمون |
|---------------|---|--|--|--|--|---|--|---|---|---|------------------|-------------------------|----------------|
|               | اجباری  | اختیاری  | اجباری   | اجباری   | اختیاری                                    | اجباری  | اجباری                                 | اختیاری   | اجباری  | اجباری  | اختیاری          | اجباری                  |                |
|               | شیمی ۳  | شیمی ۱   | شیمی ۲   | فیزیک ۳  | فیزیک ۱                                    | فیزیک ۲   | زیست شناسی ۳                           | زیست شناسی ۱  | زیست شناسی ۲                                  | ریاضی ۳   | ریاضی ۱          | ریاضی ۲                 |                |
| کل کتاب       |   |  | کل کتاب  |  |  | کل کتاب   |  |   | کل کتاب                                       |   |                  | کل کتاب                 | ۱۴۰۲/۴/۲۳      |
| فصل ۱         | فصل ۱<br>(تا ابتدای پیوند<br>با زندگی<br>صفحه ۶)                  | فصل ۱<br>(تا ابتدای ساختار<br>اتم)   | فصل ۱<br>(تا ابتدای نفت هدیه ای<br>شگفت انگیز)   | فصل ۱ (تا ابتدای<br>تعیین سرعت<br>لحظه ای به کمک<br>نمودار مکان -<br>زمان)   | فصل ۱                                      | فصل ۱ (تا ابتدای انرژی<br>پتانسیل الکتریکی)   | فصل ۱<br>(تا ابتدای ژن<br>چیست؟)       | فصل های ۱ و ۲   | فصل های ۱ و ۲                                 | فصل ۱ (درس ۱ تا<br>ابتدای توابع صعودی<br>و توابع نزولی)                             | فصل ۱            | فصل های ۱ و ۲           | ۱۴۰۲/۴/۳۰      |
| فصل ۲         | فصل ۱<br>(تا ابتدای رسانایی<br>الکتریکی محلول ها<br>و قدرت اسیدی) | فصل ۱<br>(از ابتدای ساختار<br>اتم)<br>تا پایان فصل                               | فصل ۱ (از ابتدای نفت<br>هدیه ای شگفت انگیز) تا<br>فصل ۲ (تا ابتدای آنتالپی<br>سوختن تکیه گاهی برای<br>تأمین انرژی) | فصل ۱<br>(تا ابتدای حرکت<br>با سرعت ثابت)                                    | فصل ۲                                      | فصل ۱ (از ابتدای انرژی<br>پتانسیل الکتریکی) تا فصل<br>۲ (ابتدای عوامل موثر بر<br>مقاومت الکتریکی) | فصل ۱<br>(تا ابتدای پروتئین ها)        | فصل های ۳ و ۴   | فصل های ۳ و ۴                                 | فصل ۱<br>(درس ۱)  | فصل ۲            | فصل های ۳ و ۴           | ۱۴۰۲/۵/۱۳      |
| فصل ۳         | فصل ۱ (تا ابتدای<br>pH مقیاسی برای<br>تعیین میزان<br>اسیدی بودن)  | فصل ۲ (تا ابتدای<br>چه بر سر هواکره<br>می آوریم؟)                                | فصل ۲ (از ابتدای آنتالپی<br>سوختن تکیه گاهی برای تأمین<br>انرژی) تا (ابتدای پیوند با<br>صنعت)                      | فصل ۱<br>(تا ابتدای حرکت<br>با شتاب ثابت)                                    | فصل ۳                                      | فصل ۲   | فصل ۱<br>(تا ابتدای نقش<br>پروتئین ها) | فصل های ۵ و ۶<br>(تا پایان ویژگی های<br>یاخته گیاهی)                            | فصل های ۵ و ۶                                 | فصل ۱ (درس های<br>۱ و ۲ تا ابتدای<br>رسم نمودار<br>با استفاده از نمودار<br>$f(x)$ ) | فصل های<br>۳ و ۴ | فصل های ۴ و ۵           | ۱۴۰۲/۵/۲۷      |
| فصل ۴         | فصل ۱ (تا ابتدای<br>شونده های<br>خورنده چگونه<br>عمل می کنند؟)    | فصل ۲ (از ابتدای چه بر<br>سر هواکره می آوریم؟)<br>تا فصل ۳ (ابتدای<br>غلظت مولی) | فصل ۲ (از ابتدای پیوند<br>با صنعت) تا فصل ۳ (تا<br>ابتدای الکل ها و اسیدها)  | فصل ۱ (تا ابتدای<br>معادله ی سرعت<br>- جابه جایی در<br>حرکت با شتاب<br>ثابت) | فصل ۴<br>(تا پایان تغییر<br>حالت های ماده) | فصل ۳ (تا ابتدای پدیده<br>القای الکترومغناطیسی)   | فصل ۱<br>(تا ابتدای آنزیم ها)          | فصل ۶ (از ابتدای<br>سامانه بافتی)<br>تا فصل ۷ (ابتدای<br>انتقال مواد در گیاهان) | فصل های ۷ و ۸<br>(تا پایان<br>تولید مثل جنسی) | فصل ۱<br>(درس های ۱ و ۲)  | فصل ۵            | فصل ۶                   | ۱۴۰۲/۶/۱۰      |
| فصل های ۵ و ۶ | فصل ۱   | کل کتاب  | فصل های ۱ تا ۳<br>(تا ابتدای الکل ها و اسیدها)   | فصل ۱  | کل کتاب                                    | فصل های ۱ تا ۳<br>(تا ابتدای پدیده القای<br>الکترومغناطیسی)                                       | فصل ۱                                  | کل کتاب   | فصل های ۱ تا ۸<br>(پایان<br>تولید مثل جنسی)   | فصل ۱   | کل کتاب          | فصل ۱ تا<br>پایان فصل ۶ | ۱۴۰۲/۶/۲۴      |
| کل کتاب       |   |  | کل کتاب  |  |  | کل کتاب   |  |   | کل کتاب                                       |   |                  | کل کتاب                 | ۱۴۰۲/۷/۷       |

| شیمی   |   |  | فیزیک  |         |  | ریاضیات  |                         |   |               |  |                                  | تاریخ آزمون          |           |
|--|---|--|--|---------|--|--|-------------------------|---|---------------|--|----------------------------------|----------------------|-----------|
| اختیاری  | اجباری  | اجباری   | اختیاری  | اجباری  | اجباری   | اختیاری  | اجباری                  | اختیاری                                     | اجباری        | اجباری                                 | اجباری                           |                      | اجباری    |
| شیمی ۳   | شیمی ۱  | شیمی ۲   | فیزیک ۳  | فیزیک ۱ | فیزیک ۲  | هندسه ۳  | هندسه ۱                 | حسابان ۲                                    | ریاضی ۱       | آمار و احتمال                          | هندسه ۲                          | حسابان ۱             |           |
|  |   | کل کتاب  |  |         | کل کتاب  |  |                         |   |               | کل کتاب                                | کل کتاب                          | کل کتاب              | ۱۴۰۲/۴/۲۳ |
| فصل ۱ (تا ابتدای پیوند با زندگی صفحه ۶)                  | فصل ۱ (تا ابتدای ساختار اتم)  | فصل ۱ (تا ابتدای نفت هدیه ای شگفت انگیز)   | فصل ۱ (تا ابتدای تعیین سرعت لحظه ای به کمک نمودار مکان - زمان) | فصل ۱   | فصل ۱  | فصل ۱ (تا ابتدای خواص مهم جمع ماتریس ها و ضرب عدد در ماتریس) | فصل ۱                   | فصل ۱ (درس ۱)                               | فصل ۱         | فصل ۱ (تا ابتدای ۳ درس)                | فصل ۱ (تا ابتدای ۳ درس)          | فصل ۱                | ۱۴۰۲/۴/۳۰ |
| فصل ۱ (تا ابتدای رسانایی الکتریکی محلول ها و قدرت اسیدی) | فصل ۱ (از ابتدای ساختار اتم تا پایان فصل)                               | فصل ۱ (از ابتدای نفت هدیه ای شگفت انگیز) تا فصل ۲ (تا ابتدای آنتالپی سوختن تکیه گاهی برای تأمین انرژی) | فصل ۱ (تا ابتدای حرکت با سرعت ثابت)                            | فصل ۲   | فصل ۲ (تا ابتدای نیروی محرکه الکتریکی و مدارها)              | فصل ۱ (تا ابتدای خواص عمل ضرب ماتریس ها)                     | فصل ۲ (تا ابتدای ۳ درس) | فصل ۱ (تا ابتدای توابع صعودی و توابع نزولی) | فصل ۲         | فصل ۱                                  | فصل ۱                            | فصل ۲                | ۱۴۰۲/۵/۱۳ |
| فصل ۱ (تا ابتدای pH مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن)  | فصل ۲ (تا ابتدای چه بر سر هواکره می آوریم؟)                             | فصل ۲ (از ابتدای آنتالپی سوختن تکیه گاهی برای تأمین انرژی) تا (ابتدای پیوند با صنعت)                   | فصل ۱ (تا ابتدای حرکت با شتاب ثابت)                            | فصل ۳   | فصل ۲ (از ابتدای نیروی محرکه الکتریکی و مدارها) تا پایان فصل | فصل ۱ (درس ۱)  | فصل ۲                   | فصل ۱ (تا ابتدای تقسیم و بخش پذیری)         | فصل های ۳ و ۴ | فصل ۲ (تا ابتدای ۳ درس)                | فصل ۲                            | فصل ۳                | ۱۴۰۲/۵/۲۷ |
| فصل ۱ (تا ابتدای شوینده های خورنده چگونه عمل می کنند؟)   | فصل ۲ (از ابتدای چه بر سر هواکره می آوریم؟) تا فصل ۳ (ابتدای غلظت مولی) | فصل ۲ (از ابتدای پیوند با صنعت) تا فصل ۳ (تا ابتدای الکل ها و اسیدها)                                  | فصل ۱ (تا ابتدای سقوط آزاد)                                    | فصل ۴   | فصل ۳  | فصل ۱ (تا ابتدای دترمینان و کاربردهای آن)                    | فصل ۳                   | فصل ۱                                       | فصل ۵         | فصل ۲ (از ابتدای ۳ درس) تا پایان فصل ۳ | فصل ۳ (تا ابتدای ۳ درس)          | فصل ۴                | ۱۴۰۲/۶/۱۰ |
| فصل ۱  | کل کتاب   | فصل های ۱ تا ۳ (تا ابتدای الکل ها و اسیدها)  | فصل ۱  | کل کتاب | فصل ۱ تا پایان فصل ۳   | فصل ۱  | کل کتاب                 | فصل های ۱ و ۲ (تا پایان ۱ درس)              | کل کتاب       | فصل ۱ تا پایان فصل ۳                   | فصل های ۱ تا ۳ (تا ابتدای ۳ درس) | فصل ۱ تا پایان فصل ۴ | ۱۴۰۲/۶/۲۴ |
|  |   | کل کتاب  |  |         | کل کتاب  |  |                         |   |               | کل کتاب                                | کل کتاب                          | کل کتاب              | ۱۴۰۲/۷/۷  |

| روانشناسی            | فلسفه و منطق  |                      |                      | جغرافیا              |                       | تاریخ                  |                        | جامعه‌شناسی            |                        | اقتصاد               | ریاضی  |                |   | زبان عربی (اختصاصی)                |               |                      | علوم و فنون ادبی              |                        |                        | تاریخ<br>آزمون |                    |
|----------------------|---|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|--|----------------|---|------------------------------------|---------------|----------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------|----------------|--------------------|
|                      | اجباری  | اجباری               | اختیاری              | اجباری               | اجباری                | اجباری                 | اجباری                 | اجباری                 | اجباری                 | اجباری               | اجباری   | اجباری         | اختیاری   | اجباری                             | اجباری        | اجباری               | اجباری                        | اجباری                 | اجباری                 |                |                    |
|                      |   | فلسفه ۲              | منطق                 |                      |                       |                        |                        |                        |                        |                      | فلسفه ۱  | جغرافیای ایران | تاریخ ۱   | تاریخ ۲                            | جامعه‌شناسی ۱ | جامعه‌شناسی ۲        | ریاضی و آمار ۳                | ریاضی و آمار ۱         | ریاضی و آمار ۲         |                | عربی و زبان قرآن ۳ |
| کل کتاب              |   |                      | کل کتاب              |                      | کل کتاب               |                        | کل کتاب                |                        | کل کتاب                | کل کتاب              |  |                |   | کل کتاب                            |               |                      | کل کتاب                       |                        |                        | کل کتاب        | ۱۴۰۲/۴/۲۳          |
| درس‌های ۲ و ۱        | درس ۱   | درس‌های ۲ و ۱        | درس ۱ تا پایان درس ۳ | درس ۱ تا پایان درس ۳ | درس ۱ تا پایان درس ۳  | درس ۱ تا پایان درس ۴   | درس ۱ تا پایان درس ۴   | درس ۱ تا پایان درس ۳   | درس ۱ تا پایان درس ۳   | درس ۱ تا پایان درس ۳ | فصل ۱ (درس ۱)  | فصل ۱          | فصل ۱ (تا ابتدای درس ۲)                         | درس ۱ (تا ابتدای نفسک (۱))         | درس ۱         | درس ۱                | ستایش و درس ۱ (تا ابتدای شعر) | ستایش تا پایان درس ۳   | ستایش تا پایان درس ۳   | ۱۴۰۲/۴/۳۰      |                    |
| درس‌های ۴ و ۳        | درس‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای رابطه وجود با موضوع‌های مختلف) | درس‌های ۳ و ۴        | درس‌های ۴ و ۵        | درس‌های ۴ و ۵        | درس ۴ تا پایان درس ۶  | درس ۵ تا پایان درس ۸   | درس ۵ تا پایان درس ۸   | درس ۴ تا پایان درس ۶   | درس ۴ تا پایان درس ۶   | درس ۴ تا پایان درس ۶ | فصل ۱ (درس‌های ۱ و ۲ تا ابتدای اعمال روی پیشامدها)           | فصل ۲          | فصل ۱ (از ابتدای درس ۲ تا فصل ۲ (ابتدای درس ۲)) | درس ۱ (تا ابتدای نفسک (۴))         | درس‌های ۳ و ۲ | درس‌های ۳ و ۲        | ستایش و درس ۱                 | درس ۴ تا پایان درس ۶   | درس ۴ تا پایان درس ۶   | ۱۴۰۲/۵/۱۳      |                    |
| درس ۵                | درس‌های ۲ و ۱   | درس ۵ تا پایان درس ۷ | درس‌های ۶ و ۷        | درس‌های ۶ و ۷        | درس‌های ۷ و ۸         | درس ۹ تا پایان درس ۱۲  | درس ۹ تا پایان درس ۱۲  | درس ۷ تا پایان درس ۹   | درس ۷ تا پایان درس ۹   | درس ۷ تا پایان درس ۹ | فصل ۱ (درس‌های ۱ و ۲)  | فصل ۳          | درس ۱ (تا ابتدای التمرین (الرابع))              | درس‌های ۴ و ۵                      | درس ۴         | ستایش تا پایان درس ۲ | درس ۷ تا پایان درس ۹          | درس ۷ تا پایان درس ۹   | ۱۴۰۲/۵/۲۷              |                |                    |
| درس‌های ۷ و ۶        | درس ۱ تا درس ۳ (ابتدای دیدگاه فلاسفه مسلمان)            | درس‌های ۸ و ۹        | درس‌های ۸ و ۹        | درس‌های ۸ و ۹        | درس‌های ۹ و ۱۰        | درس ۱۳ تا پایان درس ۱۵ | درس ۱۳ تا پایان درس ۱۵ | درس ۱۰ تا پایان درس ۱۳ | درس ۱۰ تا پایان درس ۱۳ | درس‌های ۱۱ و ۱۰      | فصل ۱ (درس ۱ تا درس ۳ ابتدای یکپارچگی چرخه آمار در حل مسائل) | فصل ۴          | فصل ۲ (از ابتدای درس ۳ تا فصل ۳ (ابتدای درس ۲)) | درس ۱ (تا ابتدای التمرین (السابع)) | درس‌های ۶ و ۷ | درس‌های ۵ و ۶        | ستایش تا درس ۳ (ابتدای تضمین) | درس ۱۰ تا پایان درس ۱۱ | درس ۱۰ تا پایان درس ۱۱ | ۱۴۰۲/۶/۱۰      |                    |
| درس ۱ تا پایان درس ۷ | درس ۱ تا پایان درس ۳                                    | کل کتاب              | درس ۱ تا پایان درس ۹ | کل کتاب              | درس ۱ تا پایان درس ۱۰ | کل کتاب                | درس ۱ تا پایان درس ۱۵  | کل کتاب                | درس ۱ تا پایان درس ۱۳  | درس‌های ۱۲ و ۱۳      | فصل ۱  | کل کتاب        | فصل‌های ۱ تا ۳ (ابتدای درس ۲)                   | درس ۱                              | کل کتاب       | درس ۱ تا پایان درس ۶ | ستایش تا پایان درس ۳          | ستایش تا پایان درس ۱۱  | ۱۴۰۲/۶/۲۴              |                |                    |
| کل کتاب              |   |                      | کل کتاب              |                      | کل کتاب               |                        | کل کتاب                |                        | کل کتاب                | کل کتاب              |  |                |   |                                    |               | کل کتاب              |                               |                        | کل کتاب                | ۱۴۰۲/۷/۷       |                    |

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

پایه یازدهم تجربی

| تاریخ آزمون | ریاضیات  |                                  | زیست‌شناسی  |  | فیزیک                                 |  | شیمی   |          |
|-------------|--|----------------------------------|---|--|---------------------------------------|--|--|----------|
|             | اجباری   | اختیاری                          | اجباری  | اختیاری                                  | اجباری                                | اختیاری  | اجباری   | اختیاری  |
|             | ریاضی (۱)                                      | ریاضی (۲)                        | زیست‌شناسی (۱)  | زیست‌شناسی (۲)                           | فیزیک (۱)                             | فیزیک (۲)  | شیمی (۱)   | شیمی (۲) |
| ۱۴۰۲/۴/۲۳   | کل کتاب  |                                  | کل کتاب   |  | کل کتاب                               |  | کل کتاب  |          |
| ۱۴۰۲/۴/۳۰   | فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان نسبت‌های مثلثاتی)      | فصل ۱ (تا پایان درس دوم)         | فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان ساختار و عملکرد لوله گوارش)                   | فصل ۱ (تا ابتدای نخاع)                   | فصل ۱ (تا ابتدای میدانی الکتریکی)     | فصل ۱ (تا پایان ساختار اتم)  | فصل ۱ (تا ابتدای رفتار عنصرها و شعاع اتم)                  |          |
| ۱۴۰۲/۵/۱۳   | فصل ۲ (از ابتدای دایره مثلثاتی) تا پایان فصل ۳ | فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان درس اول) | فصل ۲ (از ابتدای جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش) تا پایان فصل ۳ | فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای شنوایی و تعادل) | فصل ۱ (تا ابتدای خطوط میدان الکتریکی) | فصل ۱ (از ابتدای توزیع الکترون‌ها در لایه‌ها و زیرلایه‌ها) تا فصل ۲ (ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم) | فصل ۱ (تا ابتدای عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می‌شوند؟) |          |
| ۱۴۰۲/۵/۲۷   | فصل‌های ۴ و ۵ (تا ابتدای انواع توابع)          | فصل‌های ۱ و ۲                    | فصل ۴   | فصل‌های ۱ تا ۳ (ابتدای ماهیچه و حرکت)    | فصل ۱ (تا ابتدای پتانسیل الکتریکی)    | فصل ۲ (از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم) تا (ابتدای رفتار گازها)                                    | فصل ۱ (تا ابتدای نفت، هدیه‌ای شگفت‌انگیز)                  |          |
| ۱۴۰۲/۶/۱۰   | فصل ۵ (از ابتدای انواع توابع) تا پایان فصل ۶   | فصل‌های ۱ تا ۳ (پایان درس اول)   | فصل‌های ۵ و ۶ (تا پایان ویژگی‌های یاخته گیاهی)                        | فصل‌های ۱ تا ۴ (ابتدای غده‌های درون‌ریز) | فصل ۱ (تا ابتدای خازن)                | فصل ۲ (از ابتدای رفتار گازها) تا فصل ۳ (پایان غلظت مولی)   | فصل ۱ (تا پایان نام‌گذاری آلکان‌ها)                        |          |
| ۱۴۰۲/۶/۲۴   | فصل ۱ تا پایان فصل ۶                           | فصل ۱ تا پایان فصل ۳             | فصل‌های ۱ تا ۶ (پایان ویژگی‌های یاخته گیاهی)                          | فصل ۱ تا پایان فصل ۴                     | فصل ۱ (تا ابتدای انتقال گرما)         | فصل‌های ۱ تا ۳ (پایان غلظت مولی)   | فصل ۱  |          |
| ۱۴۰۲/۷/۷    | کل کتاب  |                                  | کل کتاب   |  | کل کتاب                               |  | کل کتاب  |          |

| شیمی  |   | فیزیک   |                         | هندسه   |  | ریاضیات   |   | تاریخ آزمون |
|---|---|---|-------------------------|---|--|---|---|-------------|
| اختیاری   | اجباری  | اختیاری   | اجباری                  | اختیاری   | اجباری   | اختیاری   | اجباری  |             |
| شیمی (۲)  | شیمی (۱)  | فیزیک (۲)   | فیزیک (۱)               | هندسه (۲)   | هندسه (۱)  | حسابان (۱)  | ریاضی (۱)   |             |
|   | کل کتاب   |   | کل کتاب                 |   | کل کتاب  |   | کل کتاب   | ۱۴۰۲/۴/۲۳   |
| فصل ۱<br>(تا ابتدای رفتار عنصرها<br>و شعاع اتم)                     | فصل ۱<br>(تا پایان ساختار اتم)  | فصل ۱ (تا ابتدای برهم نهی<br>میدان‌های الکتریکی)                                | فصل ۱                   | فصل ۱<br>(تا ابتدای زاویهٔ ظلی)                                 | فصل ۱  | فصل ۱ (تا پایان معادلات<br>درجه دوم)                  | فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان<br>نسبت‌های مثلثاتی)      | ۱۴۰۲/۴/۳۰   |
| فصل ۱<br>(تا ابتدای عنصرها به چه<br>شکلی در طبیعت یافت<br>می‌شوند؟) | فصل ۱ (از ابتدای توزیع الکترون‌ها<br>در لایه‌ها و زیرلایه‌ها)<br>تا فصل ۲ (ابتدای واکنش‌های<br>شیمیایی و قانون پایستگی جرم) | فصل ۱ (تا ابتدای میدان<br>الکتریکی در داخل رساناها)                             | فصل ۲                   | فصل ۱<br>(تا ابتدای رسم مماس بر دایره<br>از نقطه‌ای خارج دایره) | فصل ۲ (تا پایان تشابه مثلث‌ها)   | فصل ۱   | فصل ۲ (از ابتدای دایره مثلثاتی)<br>تا پایان فصل ۳ | ۱۴۰۲/۵/۱۳   |
| فصل ۱<br>(تا ابتدای نفت، هدیه‌ای<br>شگفت‌انگیز)                     | فصل ۲ (از ابتدای واکنش‌های<br>شیمیایی و قانون پایستگی جرم)<br>تا (ابتدای رفتار گازها)                                       | فصل ۱   | فصل ۳                   | فصل ۱<br>(تا ابتدای چندضلعی‌های<br>محاطی و محیطی)               | فصل ۲ (از ابتدای کاربردهایی<br>از قضیهٔ تالس و تشابه مثلث‌ها)<br>تا فصل ۳ (پایان چندضلعی‌ها و<br>ویژگی‌هایی از آنها) | فصل‌های ۱ و ۲<br>(تا ابتدای معادلات و توابع)          | فصل‌های ۴ و ۵<br>(تا ابتدای انواع تابع)           | ۱۴۰۲/۵/۲۷   |
| فصل ۱<br>(تا پایان نام‌گذاری<br>آلکان‌ها)                           | فصل ۲ (از ابتدای رفتار گازها) تا<br>فصل ۳<br>(پایان غلظت مولی)  | فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای<br>انواع مقاومت‌ها و کدگذاری<br>رنگی مقاومت‌های کربنی) | فصل ۴                   | فصل ۱<br>(تا ابتدای چهارضلعی‌های<br>محاطی و محیطی)              | فصل ۳ (از ابتدای مساحت<br>و کاربردهای آن)<br>تا فصل ۴ (ابتدای تعامد)   | فصل‌های ۱ و ۲<br>(تا ابتدای اعمال روی<br>توابع)       | فصل ۵ (از ابتدای انواع تابع)<br>تا پایان فصل ۶    | ۱۴۰۲/۶/۱۰   |
| فصل ۱   | فصل‌های ۱ تا ۳<br>(پایان غلظت مولی)   | فصل‌های ۱ و ۲<br>(تا ابتدای نیروی محرکه<br>الکتریکی و مدارها)                   | فصل ۱ تا پایان<br>فصل ۴ | فصل ۱   | فصل‌های ۱ تا ۴ (ابتدای تعامد)  | فصل‌های ۱ تا ۳<br>(ابتدای تابع لگاریتمی و<br>لگاریتم) | فصل ۱ تا پایان فصل ۶                              | ۱۴۰۲/۶/۲۴   |
|   | کل کتاب   |   | کل کتاب                 |   | کل کتاب  |   | کل کتاب   | ۱۴۰۲/۷/۷    |

| فلسفه و روان‌شناسی  |                         | منطق                    | علوم و فنون ادبی        |                          | اقتصاد                    | عربی (اختصاصی)                        |                      | ریاضیات                                     |   | تاریخ آزمون |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------------------|----------------------|---|---|-------------|
| اختیاری   | اختیاری                 | اجباری                  | اختیاری                 | اجباری                   | اجباری                    | اختیاری                               | اجباری               | اختیاری                                     | اجباری  |             |
| روان‌شناسی  | فلسفه (۱)               |                         | علوم و فنون ادبی (۲)    | علوم و فنون ادبی (۱)     |                           | عربی زبان قرآن (۲)                    | عربی زبان قرآن (۱)   | ریاضی و آمار (۲)                            | ریاضی و آمار (۱)                                  |             |
|   |                         | کل کتاب                 |                         | کل کتاب                  | کل کتاب                   |                                       | کل کتاب              |   | کل کتاب   | ۱۴۰۲/۴/۲۳   |
| درس ۱   | درس ۱                   | درس‌های ۱ و ۲           | ستایش و درس ۱           | ستایش تا پایان<br>درس ۲  | درس ۱ تا پایان<br>درس ۳   | درس ۱<br>(تا ابتدای التمارین)         | درس‌های ۱ و ۲        | فصل ۱<br>(تا ابتدای ترکیب شرطی<br>دو گزاره) | فصل ۱   | ۱۴۰۲/۴/۳۰   |
| درس‌های ۱ و ۲<br>(تا پایان رشد درک<br>اخلاقی در دوره کودکی) | درس‌های ۱ و ۲           | درس‌های ۳ و ۴           | ستایش<br>تا پایان درس ۲ | درس ۳ تا پایان<br>درس ۵  | درس ۴ تا پایان<br>درس ۶   | درس ۱                                 | درس‌های ۳ و ۴        | فصل ۱<br>(تا پایان درس ۱)                   | فصل ۲ (تا ابتدای نمودار<br>تابع خطی)              | ۱۴۰۲/۵/۱۳   |
| درس‌های ۱ و ۲   | درس ۱ تا پایان<br>درس ۳ | درس‌های ۵ و ۶           | ستایش<br>تا پایان درس ۳ | درس ۶ تا پایان<br>درس ۸  | درس ۷ تا پایان<br>درس ۹   | درس‌های ۱ و ۲<br>(تا ابتدای التمارین) | درس‌های ۵ و ۶        | فصل ۱                                       | فصل ۲ (از ابتدای نمودار<br>تابع خطی) تا پایان فصل | ۱۴۰۲/۵/۲۷   |
| درس ۱<br>تا پایان درس ۳                                     | درس ۱ تا پایان<br>درس ۴ | درس‌های ۷ و ۸           | ستایش<br>تا پایان درس ۴ | درس ۹ تا پایان<br>درس ۱۱ | درس ۱۰ تا پایان<br>درس ۱۲ | درس‌های ۱ و ۲                         | درس ۷                | فصل‌های ۱ و ۲<br>(تا پایان تابع ثابت)       | فصل ۳   | ۱۴۰۲/۶/۱۰   |
| درس ۱<br>تا پایان درس ۴                                     | درس ۱ تا پایان<br>درس ۵ | درس ۱ تا پایان<br>درس ۸ | ستایش<br>تا پایان درس ۵ | ستایش تا پایان<br>درس ۱۱ | درس ۱ تا پایان<br>درس ۱۲  | درس ۱ تا پایان درس ۳                  | درس ۱ تا پایان درس ۷ | فصل‌های ۱ و ۲<br>(تا پایان درس ۱)           | فصل ۱ تا پایان فصل ۳                              | ۱۴۰۲/۶/۲۴   |
|   |                         | کل کتاب                 |                         | کل کتاب                  | کل کتاب                   |                                       | کل کتاب              |   | کل کتاب   | ۱۴۰۲/۷/۷    |

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

پایه دهم تجربی

| تاریخ آزمون | ریاضی نهم                                       | ریاضی (۱)                              | علوم نهم               | زیست شناسی (۱)  | شیمی (۱)                                 |
|-------------|---|--|------------------------|---|--|
|             | اجباری  | اختیاری                                | اجباری                 | انتخابی (از بین ۲ درس، سوالات یک درس را به انتخاب خود پاسخ دهید.) |  |
| ۱۴۰۲/۴/۲۳   | کل کتاب   |  | کل کتاب                |   |  |
| ۱۴۰۲/۴/۳۰   | فصل های ۱ و ۲                                   | فصل ۱ (تا ابتدای الگو و دنباله)        | فصل ۱ تا پایان فصل ۳   | فصل ۱   | فصل ۱<br>(تا ابتدای طبقه بندی عنصرها)    |
| ۱۴۰۲/۵/۱۳   | فصل های ۳ و ۴ (تا پایان صحیح)                   | فصل ۱                                  | فصل ۴ تا پایان فصل ۶   | فصل های ۱ و ۲ (تا پایان ساختار و عملکرد لوله گوارش)               | فصل ۱<br>(تا ابتدای ساختار اتم)          |
| ۱۴۰۲/۵/۲۷   | فصل ۴ (از ابتدای نماد علمی) تا پایان فصل ۵      | فصل های ۱ و ۲ (تا پایان دایره مثلثاتی) | فصل ۷ تا پایان فصل ۹   | فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای تنوع گوارش در جانداران)                  | فصل ۱ (تا ابتدای آرایش الکترونی اتم)     |
| ۱۴۰۲/۶/۱۰   | فصل های ۶ و ۷ (تا پایان محاسبات عبارت های گویا) | فصل های ۱ تا ۳ (پایان ریشه $n^m$ )     | فصل ۱۰ تا پایان فصل ۱۲ | فصل های ۱ تا ۳ (ابتدای تهویه ششی)                                 | فصل ۱ (تا ابتدای تبدیل اتم ها به یون ها) |
| ۱۴۰۲/۶/۲۴   | فصل های ۱ تا ۷ (پایان محاسبات عبارت های گویا)   | فصل ۱ تا پایان فصل ۳                   | فصل ۱ تا پایان فصل ۱۲  | فصل ۱ تا پایان فصل ۳  | فصل ۱                                    |
| ۱۴۰۲/۷/۷    | کل کتاب   |  | کل کتاب                |   |  |

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

پایه دهم ریاضی

| تاریخ آزمون | ریاضی نهم                                      | ریاضی (۱)                              | علوم نهم               | فیزیک (۱)   | شیمی (۱)                               |
|-------------|--|--|------------------------|---|--|
|             | اجباری   | اختیاری                                | اجباری                 | انتخابی (از بین ۲ درس، سوالات یک درس را به انتخاب خود پاسخ دهید.) |  |
| ۱۴۰۲/۴/۲۳   | کل کتاب  |  | کل کتاب                |   |  |
| ۱۴۰۲/۴/۳۰   | فصل های ۲ و ۱                                  | فصل ۱ (تا ابتدای الگو و دنباله)        | فصل ۱ تا پایان فصل ۳   | فصل ۱ (تا پایان اندازه گیری و دقت وسیله های اندازه گیری)          | فصل ۱ (تا ابتدای طبقه بندی عناصرها)    |
| ۱۴۰۲/۵/۱۳   | فصل های ۳ و ۴ (تا پایان توان صحیح)             | فصل ۱                                  | فصل ۴ تا پایان فصل ۶   | فصل های ۲ و ۱ (تا پایان نیروهای بین مولکولی)                      | فصل ۱ (تا ابتدای ساختار اتم)           |
| ۱۴۰۲/۵/۲۷   | فصل ۴ (از ابتدای نماد علمی) تا پایان فصل ۵     | فصل های ۱ و ۲ (تا پایان دایره مثلثاتی) | فصل ۷ تا پایان فصل ۹   | فصل های ۲ و ۱ (تا پایان شناوری)                                   | فصل ۱ (تا ابتدای آرایش الکترونی اتم)   |
| ۱۴۰۲/۶/۱۰   | فصل های ۶ و ۷ (تا پایان محاسبات عبارتهای گویا) | فصل های ۱ تا ۳ (پایان ریشه $n$ ام)     | فصل ۱۰ تا پایان فصل ۱۲ | فصل های ۱ و ۲   | فصل ۱ (تا ابتدای تبدیل اتمها به یونها) |
| ۱۴۰۲/۶/۲۴   | فصل های ۱ تا ۷ (پایان محاسبات عبارتهای گویا)   | فصل ۱ تا پایان فصل ۳                   | فصل ۱ تا پایان فصل ۱۲  | فصل های ۱ تا ۳ (پایان کار و انرژی پتانسیل)                        | فصل ۱                                  |
| ۱۴۰۲/۷/۷    | کل کتاب  |  | کل کتاب                |   |  |



| منطق  | علوم و فنون ادبی (۱) | اقتصاد               | عربی زبان قرآن (۱)             | عربی نهم             | ریاضی و آمار (۱)                                  | ریاضی نهم  | تاریخ آزمون |
|---|----------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|---|--|-------------|
| انتخابی (از بین ۳ درس، سوالات یک درس را به انتخاب خود پاسخ دهید.) |                      |                      | اختیاری                        | اجباری               | اختیاری   | اجباری   |             |
|   |                      |                      |                                | کل کتاب              |   | کل کتاب  | ۱۴۰۲/۴/۲۳   |
| درس ۱   | ستایش تا پایان درس ۱ | درس‌های ۱ و ۲        | درس ۱                          | درس‌های ۱ و ۲        | فصل ۱ (تا ابتدای حل معادله درجه ۲ و کاربردها)     | فصل‌های ۱ و ۲                                    | ۱۴۰۲/۴/۳۰   |
| درس‌های ۱ و ۲   | ستایش تا پایان درس ۲ | درس ۱ تا پایان درس ۳ | درس‌های ۱ و ۲                  | درس‌های ۳ و ۴        | فصل ۱ (تا ابتدای معادله‌های شامل عبارات‌های گویا) | فصل‌های ۳ و ۴ (تا پایان توان صحیح)               | ۱۴۰۲/۵/۱۳   |
| درس ۱ تا پایان درس ۳  | ستایش تا پایان درس ۳ | درس ۱ تا پایان درس ۴ | درس ۱ تا پایان درس ۳           | درس‌های ۵ و ۶        | فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای ضابطه جبری تابع)         | فصل ۴ (از ابتدای نماد علمی) تا پایان فصل ۵       | ۱۴۰۲/۵/۲۷   |
| درس ۱ تا پایان درس ۴  | ستایش تا پایان درس ۴ | درس ۱ تا پایان درس ۶ | درس‌های ۱ تا ۴ (ابتدای تمارین) | درس‌های ۷ و ۸        | فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای نمودار تابع خطی)         | فصل‌های ۶ و ۷ (تا پایان محاسبات عبارات‌های گویا) | ۱۴۰۲/۶/۱۰   |
| درس ۱ تا پایان درس ۵  | ستایش تا پایان درس ۵ | درس ۱ تا پایان درس ۷ | درس ۱ تا پایان درس ۴           | درس ۱ تا پایان درس ۸ | فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای نمودار تابع درجه ۲)      | فصل‌های ۱ تا ۷ (پایان محاسبات عبارات‌های گویا)   | ۱۴۰۲/۶/۲۴   |
|   |                      |                      |                                | کل کتاب              |   | کل کتاب  | ۱۴۰۲/۷/۷    |