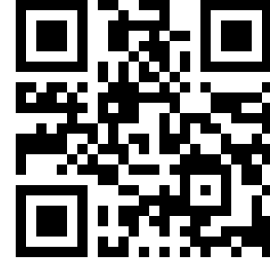


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



جدول امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول للصف الثاني الثانوي العلمي

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج البحرينية](#) ⇨ [الصف الثاني الثانوي](#) ⇨ [الامتحانات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 21:35:15 2023-12-19

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني الثانوي



روابط مواد الصف الثاني الثانوي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني الثانوي والمادة الامتحانات في الفصل الأول

[المحتوى العملي المطلوب للاختبار النهائي لجميع مقررات الصف الثاني الثانوي](#)

جدول امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول  
(علمي - كيم حيا) 2024-2023

المقرر	التاريخ	اليوم	الفترة
بدن 301	2023-12-21	الخميس	الثانية 9:45 - 11:15
رياض 253	2023-12-26	الثلاثاء	الثالثة 12:00 - 1:30
انج 201	2023-12-27	الأربعاء	الثانية 9:45 - 11:45
دين 201	2023-12-28	الخميس	الثالثة 12:00 - 1:30
رياض 261	2023-12-31	الأحد	الثانية 9:45 - 11:15
حيا 211	2024-1-2	الثلاثاء	الثانية 9:45 - 11:45
عرب 201	2023-1-4	الخميس	الثانية 9:45 - 11:45
كيم 211	2023-1-7	الأحد	الثانية 9:45 - 11:45
فيز 210	2023-1-9	الثلاثاء	الثانية 9:45 - 11:15

المقرر	الدروس المطلوبة
بدن 301	1-الأصول التاريخية لألعاب القوى / 2-خصائص مسابقات ألعاب القوى / 3-مقدمة في مسابقات المضمار / 4-مسابقات العدو / 5-مسابقات التتابع / 6-مسابقات الحواجز / 7-مسابقات جري المسافات المتوسطة والطويلة / 8-مقدمة في مسابقات الميدان / 9-مسابقات الوثب الطويل / 10-مسابقات الوثب العالي / 11-مسابقات دفع الجلة / 12-مسابقات رمي القرص
رياض 253	1-العمليات على الدوال / 2-العلاقات والدوال العكسية / 3-دوال الجذر التربيعي/ 4-الجذر النوني / 5-العمليات على التعابير الجذرية / 6-الأسس النسبية / 7-حل المعادلات الجذرية / 8-تمثيل الدوال الأسية بيانياً / 9-حل المعادلات الأسية / 10-اللوغاريتمات والدوال اللوغاريتمية / 11-حل المعادلات اللوغاريتمية / 12-خصائص اللوغاريتمات / 13-اللوغاريتمات الاعتيادية
انج 201	1-For & Against essay / 2-Biography / 3-Covering letter / 4-Opinion-Led essay / 5-Formal letter / 6-Chart report
دين 201	1-مكانة الأسرة في الإسلام / 2-أسس بناء الأسرة في الإسلام / 3-الزواج / 4-الزواج من سنن الأنبياء والرسل(تلاوة) / 5-الخطبة وأحكامها / 6-عقد الزواج / 7-موانع الزواج / 8-حقوق المرأة في الإسلام(تلاوة) / 9-الحقوق المشتركة بين الزوجين / 10-حقوق الزوجة / 11-حقوق الزوج / 12-حقوق الآباء والأبناء / 13-الطلاق / 14-الخلع / 15-العدة / 16-الحضانة
رياض 261	1-تمثيل فضاء العينة / 2-الاحتمال باستعمال التباديل والتوافيق / 3-الاحتمال الهندسي / 4-احتمالات الأحداث المستقلة والغير مستقلة / 5-احتمال الأحداث المتنافية / 6-ضرب التعابير النسبية وقسمتها / 7-جمع التعابير النسبية وطرحها / 8-تمثيل دوال المقلوب بيانياً / 9-تمثيل الدوال النسبية بيانياً / 10-التغير

المقرر	الدروس المطلوبة
حيا 211	1-الجهاز الهيكلي / 2-الجهاز العضلي / 3-تركيب الجهاز العصبي / 4-الحواس / 5-جهاز الدوران / 6-الجهاز التنفسي / 7-الجهاز الإخراجي / 8-الجهاز الهضمي / 9-جهاز الغدد الصماء (ص108+ص109 محذوف) / 10-جهاز المناعة / 11-الأمراض الغير معدية
عرب 201	1-وعيد أبي قابوس (حفظ الأبيات 1-6) / 2-الخبر: مفهومه، أضره، أدوات التوكيد / 3-الأغراض البلاغية للخبر / 4-الحمامة المطوقة والجرذ / 5-الإنشاء وأنواعه: الأمر، النهي، الاستفهام / 6-الثعلب والديك / 7-خطبة الراعي والرعية / 8-الإنشاء وأنواعه: التمني، النداء / 9-فضيلة الكلام / 10-الإنشاء غير الطلبي: التعجب، القسم، المدح والذم / 11-حرية الصحافة
كيم 211	1-نظرية الكم والذرة / 2-التوزيع الإلكتروني / 3-تصنيف العناصر / 4-تدرج خواص العناصر / 5-الروابط الأيونية والمركبات الأيونية / 6-الروابط الفلزية وخواص الفلزات / 7-الرابعة التساهمية / 8-التراكيب الجزيئية / 9-أشكال الجزيئات / 10-الكهروسالبية والقطبية / 11-مولات المركبات / 12-الصيغ الأولية والصيغ الجزيئية / 13-حساب المعادلات الكيميائية
فيز 210	1-المتجهات / 2-الاحتكاك والحركة / 3-حركة المقنوف / 4-الحركة الدائرية / 5-السرعة النسبية / 6-الدفع والزخم / 7-الطاقة والشغل