

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



المقررات الدراسية التعليم المستمر

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثاني عشر ← المناهج ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:23:40 2024-10-02

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
المناهج:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة المناهج في الفصل الأول



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

المقررات الدراسية 2025 - 2024م

التعليم المستمر
الصف الثاني عشر

2025

2024

موقع المناهج الإلكترونية



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

اللغة العربية

الفصل الدراسي الثالث	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الأول
-الغرافين مادة المستقبل - المضاف إليه	-حديث شريف: لله أشد فرحاً - قصيدة: جادك الغيث - قصيدة: نثر الجو - قصة: السماور -الجملة الفعلية وعناصرها (الفاعل + المفعول) - نائب الفاعل - المفعول به - المفعول المطلق - المفعول فيه - المفعول لأجله	-أنواع النصوص - آية قرآنية: الله ولي الذين آمنوا - قصيدة : أرق على أرق - قصيدة : البركة للبحثري - سيرة غيرية: سلطان بن سالم القاسمي - نص معلوماتي: أنسنة المدن - قصة: علامة تعجب - الجملة الأسمية - كان وأخواتها - إن وأخواتها - أفعال المقاربة والشروع والرجاء - ظن وأخواتها



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

التربية الإسلامية

الفصل الدراسي الأول	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الثالث
-وقاية المجتمع من الجرائم الأخلاقية - الإسلام ينبذ التطرف - الفراق بين الزوجين - السنن الربانية	-المنهج النبوي في الرعاية الصحية -البيوع المحرمة -الخدمة الوطنية واجب شرعي ومطلب وطني -التفكير الابداعي في الاسلام	-الله نور السموات والأرض -الشيخ زايد بن سلطان رحمه الله

2025

2024

موقع المناهج الإماراتية



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الدراسات الاجتماعية

ملاحظة: الامتحان مبني على المهارات لدروس الفصلين (الأول / الثاني / الثالث) الواردة في كتاب الطالب

ومن أمثلة هذه المهارات:

- مهارة حل المشكلات
- مهارة تحليل النص
- مهارة الخط الزمني
- مهارة قراءة الخريطة
- مهارة الرسوم البيانية
- مهارة المخطط الذهني
- مهارة المقارنة
- مهارة تحليل الجدول

جميع الدروس المقترحة الدارس مطالب بالمهارات فقط وليس بحفظ المادة العلمية واسئلة الاختبار اختيار من متعدد



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الفصل الدراسي الثالث	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الأول
<p><u>كتاب التكنولوجيا ومستقبل الطاقة</u></p> <p>الوحدة الأولى/التطور التكنولوجي وصناعة الطاقة العالمية</p> <p>التغيرات في ميزان العرض</p>	<p><u>كتاب المواطنة الرقمية</u></p> <p>-الوصول الالكتروني - محو الامية الالكترونية - الأمان الالكتروني - التفاعل والتعاون الالكتروني - المشروعات الإلكترونية - الرعاية الالكترونية</p> <p><u>كتاب بقوة الاتحاد</u></p> <p>-الباب الثالث: الاتحاد -الباب الرابع: الإرث الطيب</p>	<p><u>كتاب سرد الذات</u></p> <p>الوحدة الأولى/أيام الطفولة</p> <p>- ذكريات النشأة - ذكريات الدراسة الوحدة الثانية/احداث تاريخية عاصرها صاحب السمو الشيخ سلطان من رحلات سموه - أحداث جرت في الشارقة الوحدة الثالثة/ محطات من حياة سموه الجامعية والوطنية</p> <p>- الوطن</p> <p><u>كتاب التاريخ الطبيعي لطائر الحباري</u></p> <p>- الانتشار</p> <p><u>كتاب بقوة الاتحاد</u></p> <p>-الباب الأول: التراث - الباب الثاني: التحول</p>



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

اللغة الإنجليزية

الامتحان مبني على المهارات لدروس

الفصلين (الأول / الثاني)

الواردة في كتاب الطالب.

2025

2024

موقع المناهج الإماراتية



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الرياضيات

الفصل الدراسي الأول	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الثالث
وحدة الدوال من منظور حساب التفاضل والتكامل: 1-1 الدوال 2-1 تحليل التمثيلات البيانية للدوال والعلاقات 3-1 الاتصال والسلوك الطرفي والنهايات 4-1 القيم القصوى ومتوسط معدل التغير 5-1 الدوال الأصلية والتحويلات 6-1 العمليات على الدوال وتركيب الدوال 7-1 العلاقات والدوال العكسية وحدة دوال القوة والدوال كثيرة الحدود والدوال النسبية: 2-1 القوة والدوال الجذرية 2-2 الدوال كثيرة الحدود 2-3 نظريتنا الباقي والعامل 2-4 اصفار الدوال كثيرة الحدود 2-5 الدوال النسبية 2-6 المتباينات غير الخطية وحدة الدوال الاسية واللوغاريتمية 3-1 الدوال الأسية. 3-2 الدوال اللوغاريتمية 3-3 خصائص اللوغاريتمية 3-4 المعادلات الأسية واللوغاريتمية وحدة الدوال المثلثية 4-1 حساب المثلثات قائمة الزوايا 4-2 الدرجات والرديان 4-3 النسب المثلثات قائمة الزوايا. 4-4 دوال sine و cosine الزوايا بيانيا 4-5 التمثيل البياني للدوال المثلثية الأخرى 4-6 الدوال المثلثية العكسية	وحدة أنظمة المعادلات والمصفوفات: 6-1 الأنظمة الخطية متعددة المتغيرات وعمليات الصف الأولية 6-2 ضرب المصفوفة والمعكوسات والمحددات 6-3 حل الأنظمة الخطية باستخدام المعكوسات وقاعدة كرامر وحدة القطوع المخروطية والمعادلات الوسيطية: 1-7 صيغتنا نقطة المنتصف والمسافة 2-7 القطع المكافئ. 3-7 الدوائر 4-7 القطع الناقص. 5-7 لقطع الزائد 6-7 تحديد القطوع المخروط. 7-7 حل الأنظمة الخطية واللا خطية	الوحدة الحادية عشر تقدير النهايات بيانيا 11.1 إيجاد قيمة النهايات جبريا 11.2 المشتقات 11.3 النظرية الأساسية في التفاصيل 11.4



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الفيزياء

الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الأول
2-دوائر التوالي والتوازي الدائرة البسيطة تطبيقات الدوائر الكهربائية	1-الكهرباء الساكنة الشحنة الكهربائية-القوة الكهربائية الساكنة 2-المجالات الكهربائية قياس المجالات الكهربائية- تطبيقات المجالات الكهربائية -التيار الكهربائي التيار الكهربائي والدوائر الكهربائية استخدام الطاقة الكهربائية

2025

2024

موقع المناهج الإماراتية



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الأحياء

الفصل الدراسي الثالث	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الأول
وحدة جهاز المناعة الأقسام (3-2)	الجهاز الغشائي والهيكلي والعضلي الأقسام (1 / 2 - 3) وحدة جهاز المناعة الأقسام (1)	الكيمياء في علم الأحياء الأقسام (4 / 3 / 2) علم الوراثة والتقنيات الحيوية الأقسام (3-2-1) الجهاز الهضمي والغدد الصماء القسم (3) فقط



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الكيمياء

(للطلبة الذين اختاروا مادة الكيمياء بدل الأحياء) الطالب يختار إحدى المادتين إما الأحياء أو الكيمياء.

الفصل الدراسي الأول	الفصل الدراسي الثاني
الوحدة الأولى: المركبات العضوية (كامل الوحدة) الوحدة الثانية: الطاقة (1.2.3.4) القسم 1: الطاقة القسم 2: الحرارة القسم 3: المعادلات الكيميائية الحرارية القسم 4: حساب التغير في المحتوى الحراري	الوحدة الثالثة: الأحماض والقواعد القسم 1: مقدمة في الأحماض والقواعد القسم 2: قوة الأحماض والقواعد القسم 3: أيونات الهيدروجين والرقم الهيدروجيني الوحدة الرابعة: الاتزان الكيميائي (كامل الوحدة)