

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



المقررات الدراسية التعليم المستمر

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الثاني عشر](#) ⇨ [المناهج](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-01-23 18:40:59

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



روابط مواد الصف الثاني عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

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

[كتب الفصل الثاني للمدارس العام والمتقدم](#)



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

المقررات الدراسية 2024 - 2023م

التعليم المستمر

الصف الثاني عشر



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 + الفاعل) - 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 غريبة: 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



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 الالكترونية - 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</p> <p>الوحدة الثانية/احداث تاريخية عاصرها صاحب السمو الشيخ سلطان</p> <p>- من رحلات سموه - أحداث جرت في الشارقة</p> <p>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.



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

• الرياضيات

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



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

• الفيزياء

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



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)	الكيمياء في علم الأحياء الأقسام (4 / 3 / 2)
	وحدة جهاز المناعة الأقسام (1)	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 الثالثة: الأحماض والقواعد
الوحدة الثانية: الطاقة (1.2.3.4)	القسم 1: مقدمة في الأحماض والقواعد
القسم 1: الطاقة	القسم 2: قوة الأحماض والقواعد
القسم 2: الحرارة	القسم 3: أيونات الهيدروجين والرقم الهيدروجيني
القسم 3: المعادلات الكيميائية الحرارية	الوحدة الرابعة: الاتزان الكيميائي (كامل الوحدة)
القسم 4: حساب التغير في المحتوى الحراري	