

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



محتوى اختبارات نهاية الفصل في جميع المواد

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج القطرية](#) ⇨ [المستوى الثاني](#) ⇨ [الامتحانات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-06 13:19:37

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "المستوى الثاني"

روابط مواد المستوى الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة الامتحانات في الفصل الثاني

[جدول اختبارات منتصف الفصل الثاني](#)



محتوى اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني العام الأكاديمي 2023-2024

الصف: الثاني	محتوى اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني العام الأكاديمي 2023-2024	
الدروس الإثرائية غير المقررة	المادة	الدروس المطلوبة للاختبار
سورة البينة 79 صفحة	التربية الإسلامية	الاختبار الشفهي : سورة القدر 68 صفحة- سورة العاديات73 ص مع شرح مفردات السورتين الاختبار التحريري الباب الثاني 86حديث فضل تقديم العون 92نوح عليه السلام 100صلاة الجماعة وصلاة الجمعة 106فاطمة الزهراء رضي الله عنه 112الرفق و مجالته
لا يوجد	اللغة العربية	الاختبار الشفوي التحدث : حول صور من الدروس المقررة القراءة الشفوية : دروس من الوحدة الثانية والثالثة (توماس أديسون - أم عمارة -رائد الفضاء شهاب) الإملاء : جمل مألوفة لدى الطالبة الاختبار التحريري القراءة : (توماس أديسون - أم عمارة -رائد الفضاء شهاب -صناعة صاروخ و رقي) - نص خارجي الأنماط اللغوية من الدروس المقررة : أدوات الاستفهام (99-100) ظرف الزمان (77) النكرة والمعرفة (140) ضمائر المخاطب(102-155) الأسماء الموصولة(76) ضمائر الغائب(155) حروف الجر(116-157) التحليل والتركيب



جميع الدروس التالية ملغية في كل الوحدات:
Story
Top time

درس التبرير المنطقي 6.8
إثرائي
درس التبرير المنطقي 7.5
درس مقارنة الأعداد على خط الأعداد 8.9
البحث عن البنية واستعمالها في الحل 8.10
درس الجمع على خط الأعداد المقترح 9.2
و درس التبرير باستعمال تكرار العمليات 9.5
درس العد التنازلي للطرح على خط أعداد
مفتوح 10.2
و درس فهم المسألة والمثابرة في حلها
10.4
درس مقارنة الأطوال 11.5
الدقة 11.6
الوحدة الثانية عشر
التمثيلات والبيانات
جميع دروس الوحدة
إثرائية
درس التبرير باستعمال تكرار العمليات
13.7

الوحدة الخامسة: الضوء
والظلال

سيكون الاختبار في الوحدات التالية

6-7-8-9-10

Student's Book وقرءة ودراسة الفقرات التالية وحل الأسئلة الموجودة في

Page: 91

Page: 114

Page: 121

Page: 128

Page: 144

Page: 151

اللغة الإنجليزية

الوحدة السادسة

100الطلاقة في طرح الأعداد حتى

جميع دروس الوحدة

الوحدة السابعة

التعامل مع النقود والوقت

جميع دروس الوحدة

الوحدة الثامنة

1000الأعداد حتى

جميع دروس الوحدة

الوحدة التاسعة

باستعمال النماذج والطرائق 1000 جمع الأعداد حتى

جميع روس الوحدة

الوحدة العاشرة

باستعمال النماذج والطرائق 1000 طرح الأعداد حتى

جميع دروس الوحدة

الوحدة الحادي عشر

قياس الطول

جميع دروس الوحدة

الوحدة الثالثة عشر

الأشكال وخصائصها

جميع دروس الوحدة عدا

الوحدة الثالثة : تناول الطعام الصحي

-ما الطعام الصحي

الرياضيات

العلوم



<p>-ما مساحة الظل ؟ -كيف يمكنني الكتابة عن الظل ؟</p>	<p>-كيف يمكنني ان اكل باعتدال ؟ -كيف يساعدني النظام الغذائي المتوازن والتمارين الرياضية على المحافظة على صحتي ؟ الوحدة الرابعة : الضوء والظلال -ما الاشياء التي تصدر ضوءاً؟ -كيف تعكس بعض الاشياء الضوء؟ -ما الاشياء التي ارى من خلالها ؟ -هل تسمح للضوء بالمرور من خلالها ؟ -كيف يتشكل الظل ؟ -ما الظلال التي تشكلها الاشياء ؟ -كيف يتغير الظل ؟ -كيف يمكنني معرفة الوقت باستخدام الظل ؟ الوحدة الخامسة :زراعة النبات -ماذا يحتاج النبات ليعيش ؟ -كيف يتأثر نمو النبات ؟ -ما الاجزاء النبات ؟ -ما وظائف اجزاء النبات ؟ -ما البذور؟ -ما مراحل نمو النبات ؟ -لماذا تحتوي النباتات على ازهار ؟</p>	
<p>لا يوجد</p>	<p>المفاهيم والمعارف النظرية الوحدة الأولى " أنا أنظم ملفاتي " من صفحة 10 الى صفحة 17 كتاب الطالب ----- من صفحة 8 الى صفحة 15 كتاب التدريبات والأنشطة. الوحدة الثانية" أنا أزور العالم" من صفحة 32 الى صفحة 33 و من صفحة 38 الى صفحة 45 كتاب الطالب ----- من صفحة 28 الى صفحة 29 و من صفحة 36 الى صفحة 37 كتاب التدريبات والأنشطة. الوحدة الثالثة" البرمجة الرسومية " من صفحة 54 الى صفحة 57 ومن صفحة 68 الى صفحة 74 كتاب الطالب ----- صفحة 45 ومن صفحة 53 الى صفحة 55 كتاب التدريبات والأنشطة. المهارات العملية الوحدة الثانية" أنا أزور العالم" من صفحة 34 الى صفحة 45 كتاب الطالب ----- من صفحة 30 الى صفحة 37 كتاب التدريبات والأنشطة. الوحدة الثالثة" البرمجة الرسومية " من صفحة 58 الى صفحة 74 كتاب الطالب ----- من صفحة 47 الى صفحة 55 كتاب التدريبات والأنشطة.</p>	<p>الحاسب الآلي</p>