

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



محتوى اختبارات نهاية الفصل في جميع المواد

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-06 13:16:05

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثالث



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "المستوى الثالث"

روابط مواد المستوى الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثالث والمادة الامتحانات في الفصل الثاني

[جدول اختبارات منتصف الفصل الثاني](#)



محتوى اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني العام الأكاديمي 2023 - 2024		
المادة	الدروس المطلوبة للاختبار	الصف : الثالث
التربية الإسلامية	الباب الأول (صفحات الكتاب المدرسي من صفحة 28 - الى صفحة 70) الباب الثاني (صفحات الكتاب المدرسي من صفحة 86 - الى صفحة 133).	لا يوجد
اللغة العربية	الوحدة رقم (1): الكتاب المدرسي من ص(17) إلى ص(27)، وص(30) الوحدة رقم (2): الكتاب المدرسي من ص(33) إلى ص(41) الوحدة رقم (3): الكتاب المدرسي من ص(49) إلى ص(58)، وص(61) الوحدة رقم (4): الكتاب المدرسي من ص(65) إلى ص(73) الوحدة رقم (5): الكتاب المدرسي من ص(81) إلى ص(89)، ص(93) الوحدة رقم (6): الكتاب المدرسي من ص(97) إلى ص(108) الوحدة رقم (7): الكتاب المدرسي من ص(113) إلى ص(121) الوحدة رقم (8): الكتاب المدرسي من ص(127) إلى ص(134)	لا يوجد
اللغة الإنجليزية	الوحدة رقم (6) الكتاب المدرسي من صفحة رقم (71) الى صفحة رقم (84) لوحة رقم (6) كتاب الأنشطة من صفحة رقم (69) الى صفحة رقم (80) الوحدة رقم (7) الكتاب المدرسي من صفحة رقم (85) الى صفحة رقم(96) الوحدة رقم (7) كتاب الأنشطة من صفحة رقم (82) الى صفحة رقم (93) الوحدة رقم (8) الكتاب المدرسي من صفحة رقم (97) الى صفحة رقم (110) الوحدة رقم (8) كتاب الأنشطة من صفحة رقم (94) الى صفحة رقم (110) الوحدة رقم (9) الكتاب المدرسي من صفحة رقم (111) الى صفحة رقم (122) الوحدة رقم (9) كتاب الأنشطة من صفحة رقم (107) الى صفحة رقم (118) الوحدة رقم (10) الكتاب المدرسي من صفحة رقم (123) الى صفحة رقم (136) الوحدة رقم (10) كتاب الأنشطة من صفحة رقم (119) الى صفحة رقم (130) Smart moves in the workbook الصفحات 81 و 131 الى الصفحة 141 ومن الصفحة 146 الى الصفحة 147	لا يوجد
الرياضيات	الوحدة السادسة : قراءة التمثيلات بالمصورات و التمثيلات بالاعدة الصفحات (5-10) انشاء تمثيل بالاعدة الصفحات (17-22) الوحدة السابعة : خواص الجمع الصفحات (51-56) تقريب الاعداد الكلية الصفحات (57-62) تقدير نواتج الجمع الصفحات (75-80)	الوحدة السادسة :انشاء تمثيلات بالمصورات (11-16) حل مسائل لفظية باستعمال بيانات التمثيلات البيانبة (23-28)



الدقة في الحل (29-34)
الوحدة السابعة : الحساب الذهني :الجمع(63-68)
الحساب الذهني :الطرح(69-74)
النمذجة في الرياضيات (93-98)
الوحدة الثامنة:جمع ثلاثة اعداد او اكثر(127-132)
بناء الحجج الرياضية (145-150)
الوحدة التاسعة:المزيد من التمثيلات بالنقاط لبيانات أطوال(203-208)
فهم المسألة والمثابرة في حلها(209-214)
الوحدة العاشرة : مقارنة الكسور : استعمال الكسور المرجعية (255-260)
بناء الحجج الرياضية (273-278)
الوحدة الحادية عشر : وحدات الزمن : حل المسائل اللفظية (309-314)
حل مسائل لفظية تتضمن الكتلة و حجم السائل (339-344)
الوحدة الثانية عشر : تحليل و مقارنة الاشكال الرباعية (381-386)
الدقة33-387
الوحدة الثالثة عشر : التبرير المنطقي (435-440)

لا يوجد

تقدير نواتج الطرح الصفحات (81-86)
علاقة الجمع بالطرح الصفحات (87-92)
الوحدة الثامنة: استعمال نواتج الجمع الجزئية للجمع الصفحات (115-120)
جمع اعداد من 3 ارقام الصفحات (121-126)
استعمال نواتج الطرح الجزئية للطرح الصفحات (133-138)
طرح اعداد من 3 ارقام الصفحات (139-144)
الوحدة التاسعة: تقسيم المناطق الى أجزاء متساوية الصفحات (167-172)
الكسور و المناطق الصفحات (173-178)
فهم الكل الصفحات (179-184)
خط الاعداد :الكسور الأقل من 1 الصفحات (185-190)
خط الاعداد :الكسور الأكبر من 1 الصفحات (191-196)
التمثيل بالنقاط لبيانات اطوال الصفحات (197-202)
الوحدة العاشرة : الكسور المتكافئة :استعمال النماذج(231-236)
الكسور المتكافئة:استعمال خط الاعداد(237-242)
استعمال النماذج لمقارنة الكسور : نفس المقام(243-248)
استعمال النماذج لمقارنة الكسور:نفس البسط(249-254)
مقارنة الكسور : استعمال خط الاعداد (261-266)
الاعداد الكلية و الكسور (267-272)
الوحدة الحادية عشر : الوقت لأقرب دقيقة (297-302)
وحدات الزمن : قياس الزمن المنقضي (303-308)
تقدير حجم السائل (315-320)
قياس حجم السائل (321-326)
تقدير الكتلة (327-332)
قياس الكتلة (333-338)
التبرير المنطقي (345-350)
الوحدة الثانية عشر : وصف الاشكال الرباعية (369-374)
تصنيف الاشكال (375-380)
الوحدة الثالثة عشر : فهم المحيط (405-410)
محيط الاشكال المعروفة (411-416)
المحيط و أطوال الاضلاع المجهولة (417-422)
المساحات المختلفة لنفس المحيط (423-428)
المحيطات المختلفة لنفس المساحة (429-434)
الوحدة الرابعة :
ما المغناطيس (4-12)
ما سلوك قطبي المغناطيس (12-22)
كيف استطيع ان ابين مغناطيسية الحديد (22-31)

العلوم



	<p>اي من المواد مغناطيسية (31-40) كيف تستطيع ان استقصي المواد المغناطيسية وغير مغناطيسية (40-50) كيف يفيدنا المغناطيس (50-58) ما استخدامات المغناطيس وما مخاطرها (58-67) الوحدة الخامسة : اين توجد الصخور علي الأرض 88-98 كيف تبدو الصخور المختلفة (98-110) كيف تختلف قساوة الصخور (110-122) كيف تؤثر حالة الجو في الصخور وكيف تستطيع ان اختبرها (122-134) لم تستخدم الصخور (134-144) ما الذي يجعل الصخور المختلفة مناسبة للإستخدام (144-156) ما التربة (156-165) الوحدة السادسة ما خصائص الحيوانات التي تستطيع ان لاحظها (184-198) كيف تستطيع ان اصنف الكائنات الحية (198-216) ما الفقاريات (216-225) ما صفوف الفقاريات المختلفة (225-244) كيف يمكنني ان اقرن بين الكائنات الحية (244-256) اي كائن حي هو (256-283)</p>	
لا يوجد	<p>الوحدة الأولى (أدوارى ومسئولياتي) من صفحة 14- إلى صفحة 37 الوحدة الثانية (الماضي والحاضر) من صفحة 42- لى صفحة 62 الوحدة الثالثة (حاجاتي ورغباتي) من صفحة 66- إلى صفحة 85 الوحدة الرابعة (أحب بيتي) من صفحة 90- إلى صفحة 104 الوحدة الخامسة (قيمي وأخلاقى) من صفحة 108- إلى صفحة 122</p>	الدراسات الاجتماعية
الدرس الرابع من الوحدة الثانية : عرض الشرائح من صفحة 88-93	<p>المادة النظرية : الوحدة الأولى : هيا نبحت ونتعلم الدرس الأول : الإبحار عبر الويب من صفحة 12- 13 الدرس الثاني : البحث في الإنترنت من صفحة 19- 24 الدرس الثالث : مواقع المعرفة في الانترنت من صفحة 27- 35 الدرس الرابع : المعلومات الموثوقة من صفحة 36- 43</p> <p>الوحدة الثانية :أجهزتي وملفاتي الرقمية الدرس الأول : الأجهزة الملحقة من صفحة 50- 59 الوحدة الثالثة : انا أبرمج الدرس الأول : حل المشكلات من صفحة 102- 105</p>	الحاسب الآلي



الدرس الثاني : استخدام الأوامر البرمجية من صفحة 106 – 112
الدرس الرابع : اكتشاف وتصحيح المشكلات البرمجية من صفحة 132 – 136
المادة العملية :

الوحدة الأولى : هيا نبحت ونتعلم

الدرس الأول : الإبحار عبر الويب من صفحة 13-18

الدرس الثاني : البحث في الإنترنت من صفحة 19-26

الدرس الثالث : مواقع المعرفة في الانترنت من صفحة 27-36

الدرس الرابع : المعلومات الموثوقة من صفحة 36-41

الوحدة الثانية :أجهزتي وملفاتي الرقمية

الدرس الثاني:الملفات الصوتية من صفحة 60-65

الدرس الثالث : تحرير الصورمن صفحة 66-87

الدرس الرابع : عرض الشرائح من صفحة 88-93

الوحدة الثالثة : انا أبرمج

الدرس الثاني : استخدام الأوامر البرمجية من صفحة 106 – 118

الدرس الثالث : الرسم باستخدام turtleArt من صفحة 1119-131

إدارة المدرسة

Andalus Educational Complex
Since 1993