

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات مدرسية اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/416>

\* للحصول على جميع أوراق ملفات مدرسية في مادة الامتحانات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/416>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات مدرسية في مادة الامتحانات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/416>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ ملفات مدرسية اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade416>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

## جدول الوقفات التقويمية للفصل الدراسي الأول من العام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠٢١ م

للفترة من ٢٧/١٢/٢٠٢٠ م الى ٣/١/٢٠٢١ م

اليوم	التاريخ	المستوى	المادة	المحتوى	تطبيق الإعادة
الاحد	27/12/2020	مستوى أول مشترك	عرب 101	نص خارجي	تطبيق الإعادة
		مستوى أول مشترك	دين 101	العقيدة الإسلامية-الإيمان بالله-الإيمان بالملائكة -الإيمان بالكتب السماوية -الإيمان بالرسول-الإيمان باليوم الآخر-الإيمان بالقدر	
		مستوى ثاني مشترك	انج 201	Reading	
		مستوى ثاني كيم	حيا 211	جهاز التنفس والاخراج	
		مستوى ثاني فيز	حيا 215	الجهاز العصبي والدوران	
		مستوى ثاني تجر	ادر 111	Chapter 3	
		مستوى ثاني انج +انس	اجا 210	تطبيق عملي 3 مقومات وملامح جغرافية	
		مستوى ثالث مشترك	اجا 103	تطبيق عملي في الدرس التاسع والعاشر	
		مستوى ثالث كيم	كيم 315	قوة الاحماض والقواعد-أيونات الهيدروجين والرقم الهيدروجيني- تفاعلات التعادل ص 20-44	
		مستوى ثالث فيز	كيم 317	قوة الاحماض والقواعد-أيونات الهيدروجين والرقم الهيدروجيني- تفاعلات التعادل ص 20-44	
		مستوى ثالث تجر	قصد 211	الانتاج والتوزيع	
		مستوى ثالث انج +انس	اسر 211	استقبال المولود-تغذية المولود-حمام المولود-الأمراض الشائعة عند الأطفال-الأمراض المعدية	
		طالبات الذاتي	عرب 101	يرون مالا يرى+ حياتي/ من النص إلى الجملة/ الجملة البسيطة والمركبة/ الروابط	
		طالبات الذاتي	دين 101	العقيدة الإسلامية-الإيمان بالله-الإيمان بالملائكة -الإيمان بالكتب السماوية -الإيمان بالرسول-الإيمان باليوم الآخر-الإيمان بالقدر	
		طالبات الذاتي	انج 201	Unit 1 – Unit 2 – Unit 3 Writing a for and against essay – Writing a letter of application	
		طالبات الذاتي	اجا 103	الدرس الأول: الكشوف الجغرافية وأثرها في العالم. الدرس الثاني: النهضة الأوروبية الدرس الثالث: الثورة الصناعية وأثرها في العالم الدرس الخامس: أسباب الحرب العالمية الأولى والعمليات العسكرية الدرس السادس: نتائج الحرب العالمية الأولى.	

الخميس 2020/12/31 م يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية

اليوم	التاريخ	المستوى	المادة	المحتوى	تطبيق الإعادة
الاثنين	28/12/2020	مستوى أول مشترك	رياض 151	<p>درس الدائرة ومحيطها</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تحديد عناصر الدائرة واستعمالها</li> <li>• حل مسائل تتضمن محيط الدائرة.</li> </ul> <p>درس حل معادلات القيمة المطلقة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حساب تعابير تحتوي قيماً مطلقة.</li> <li>• حل معادلات القيم المطلقة.</li> </ul>	
		مستوى أول الكيم	اسر 101	الذات-الشخصية-القيم-إدارة الوقت-مهارة القيادة-اتخاذ القرار	
		مستوى أول الفيز	حيا 102	تركيب البدائيات والفيروسات والبريونات	
		مستوى ثاني مشترك	عرب 201	نص خارجي	
		مستوى ثاني مشترك	بدن 301	الوثب العالي-الوثب الطويل - المسافات القصيرة 100 م - المسافات القصيرة 200 م و 400 م - المسافات المتوسطة 800 م - 1500 م	
		مستوى ثالث مشترك	انج 301	Reading	
		مستوى ثالث كيم	حيا 316	الانقسام الخلوي المتساوي والمنصف	
		مستوى ثالث فيز	وطن 201	<p>الدرس الأول: المرأة في الرؤية التشريعية البحرينية</p> <p>الدرس الثاني: الطفل في الرؤية التشريعية البحرينية</p> <p>الدرس الثالث: الاولى بالرعاية (ذوو الاحتياجات الخاصة والمسنون) في الرؤية التشريعية البحرينية</p>	
		مستوى ثالث تجر	محا 212	Chapter 5	
		مستوى ثالث انج + انس	انس 311	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطبيق عملي</li> <li>• مشكلات الطفولة</li> </ul>	
		طالبات الذاتي	رياض 151	<p>الوحدة الأولى</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المسافة ونقطة المنتصف وحساب المثلثات.</li> <li>• حساب المثلثات.</li> <li>• زوايا الارتفاع والانخفاض.</li> <li>• قانون الجيب وجيب التمام.</li> </ul> <p>الوحدة الثانية</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الدائرة ومحيطها.</li> </ul> <p>الوحدة الثالثة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حل معادلات القيمة المطلقة.</li> <li>• حل متباينات خطية في متغير واحد.</li> <li>• المتباينات المطلقة والمتباينات المركبة.</li> </ul>	
		طالبات الذاتي	اسر 101	الذات-الشخصية-القيم-إدارة الوقت-مهارة القيادة-اتخاذ القرار	
		طالبات الذاتي	عرب 201	وعيد أبي قابوس + حنانيك + الخبر + الأمر + لنهي	
		طالبات الذاتي	بدن 301	الوثب العالي-الوثب الطويل - المسافات القصيرة 100 م - المسافات القصيرة 200 م و 400 م - المسافات المتوسطة 800 م - 1500 م	
		طالبات الذاتي	انج 301	Unit 1 – Unit 2 – Unit 3 Writing correspondence, writing a for and against essay, writing a report	
مستوى ثالث تجر	محا 212	Ch1 , Ch3 , Ch4			

الخميس 2020/12/31 م يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية

اليوم	التاريخ	المستوى	المادة	المحتوى	تطبيق الإعادة
الثلاثاء	29/12/2020	مستوى أول مشترك	انج101	Reading	الخمس 31/12/2020م يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية
		مستوى أول الكيم	وطن101	الدرس السابع: النظام السياسي لمملكة البحرين الدرس الثامن: العلاقات الخارجية لمملكة البحرين - المقومات والاتجازات	
		مستوى أول الفيز	أجا102	الدرس السادس: الخدمات والتجارة الدرس العاشر: المجال العالمي الدرس الحادي عشر: الخدمات والمبادلات	
		مستوى ثاني مشترك	رياض253	درس تمثيل الدالة الأسية • ان تميز الطالبة دالة النمو من دالة الاضمحلال • ان تكتب مجال ومدى الدالة الاسية • ان تحدد الازاحات الافقية والرأسية والتمدد • ان تجد قاعدة الدالة الاسية • ان تحل مسألة لفظية	
		مستوى ثاني كيم + فيز	كيم211	الفصل الثالث والرابع	
		مستوى ثاني تجر	جود210	التحسين المستمر وارضاء الزبون وتكاليف الجودة	
		مستوى ثاني انج	مهر313	CV/ Application letter / Application form / Interview / Invitation Card	
		مستوى ثاني انس	فنو213	النبهة التاريخية عن الطباعة اليدوية + التصميم ويشمل (التصميم + التصميم الزخرفي + التحوير) + الطباعة بالاستنسل	
		مستوى ثالث مشترك	دين301	السلوك الاجتماعي-اهتمام الاسلام بالسلوك الاجتماعي -المنهج الاسلامي في تعديل السلوك -سورة لقمان -الصدق-الاصلاح بين الناس -الوفاء بالوعود والعهود -صلة الأرحام	
		مستوى ثالث كيم	مهر313	CV/ Application letter / Application form / Interview / Invitation Card	
		مستوى ثالث فيز	رياض365	درس الإحداثيات القطبية • تمثيل نقاط بالإحداثيات القطبية. • تمثيل معادلات قطبية بسيطة. درس الصورة القطبية والصورة الديكارتية للمعادلات • التحويل بين الإحداثيات القطبية والديكارتية. • تحويل المعادلات من الصورة القطبية إلى الصورة الديكارتية والعكس.	
		مستوى ثالث تجر	رياض362	درس المتسلسلات الهندسية اللانهائية • إيجاد مجموع متسلسلة هندسية لانهاية. • كتابة الكسر الدوري على صورة كسر اعتيادي. درس نظرية ذات الحدين • استعمال نظرية ذات الحدين في إيجاد مفكوك ذات الحدين. • إيجاد قيمة حد في مفكوك ذات الحدين.	
		مستوى ثالث انج	انج312	Opinion Essay – Process Writing	
		مستوى ثالث انس	اجا214	تطبيق عملي/درس الدول النامية	

تطبيق الإعادة	المحتوى	المادة	المستوى	التاريخ	اليوم
الخميس 2020/12/31 يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية	Unit 1 – Unit 2 – Unit 3 Writing an online city guide, writing a blog, writing a TV Show or film review	انج101	طالبات الذاتي	29/12/2020	الثلاثاء
	<u>الدرس الأول: الوحدة الوطنية</u> <u>الدرس الثاني: مبادئ المواطنة وقيمها في مملكة البحرين</u> <u>الدرس الثالث: شهداء الواجب</u> <u>الدرس الرابع: إنجازات مملكة البحرين في مجال حقوق الإنسان</u>	وطن101	طالبات الذاتي		
	<u>الدرس الأول: الاقتصاد العام.</u> <u>الدرس الثالث: الزراعة – الأنماط الزراعية في العالم.</u> <u>الدرس الرابع: الصناعة – التوطين الصناعي.</u> <u>الدرس السادس: الخدمات والتجارة.</u> <u>الدرس الخامس عشر: المجال العالمي.</u>	أجا202	طالبات الذاتي		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إيجاد ناتج جمع وضرب وطرح وقسمة التعابير الجذرية</li> <li>• إيجاد مجال ومدى دالة الجذر التربيعي</li> <li>• تحديد الازاحات الأفقية والرأسية والتمدد</li> <li>• إيجاد قاعدة الدالة الجذرية</li> <li>• تبسيط الطالبة الدوال الجذرية</li> <li>• استخدام الآلة الحاسبة في إيجاد قيمة الجذور.</li> </ul>	ريض253	طالبات الذاتي		
	نظرية الكم والذرة-التوزيع الإلكتروني-الجدول الدوري الحديث- تصنيف العناصر-تدرج خواص العناصر-صيغ المركبات الأيونية وأسمانها	كيم211	طالبات الذاتي		
	ص 19 الى ص 63	جود210	طالبات الذاتي		

تطبيق الإعادة	المحتوى	المادة	المستوى	التاريخ	اليوم
الثلاثاء 2020/1/5 م يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية	الكرات الطبية - حبال الوثب - المقاعد السويدية - الأوزان اليدوية - التدريب الدائري	بدن 101	مستوى أول مشترك	30/12/2020	الأربعاء
	قياس المادة المول-ترتيب العناصر- المركبات الكيميائية- المركبات البسيطة	كيم 102	مستوى أول الكيم		
	السرعة المتجهة والتسارع (العجلة)	فيز 102	مستوى أول الفيز		
	مكانة الأسرة في الإسلام -أسس بناء الأسرة في الإسلام -الزواج (الحكم الشرعي والمقاصد) -الزواج من سنن الأنبياء والرسول - الخطبة وأحكامها - عقد الزواج ( أركانه وشروطه) - موانع الزواج - من حقوق المرأة في الإسلام	دين 201	مستوى ثاني مشترك		
	الدرس: ضرب التعابير النسبية وقسمتها • ضرب وقسمة التعابير النسبية • تبسيط الكسور المركبة	رياض 261	مستوى ثاني كيم + فيز		
	Chapter 3	مال 111	مستوى ثاني تجر		
	Example essay – Process Writing	انج 218	مستوى ثاني انج		
	Reading	انج 217	مستوى ثاني انس		
	نص خارجي	عرب 301	مستوى ثالث مشترك		
	طالبات الكيم درس حل المعادلات المثلثية • حل المعادلات المثلثية. • تمييز الحلول المرفوضة للمعادلات المثلثية. درس الدوال: • وصف مجموعات جزئية من مجموعة الأعداد الحقيقية. • تعريف الدوال وحساب قيمتها وإيجاد مجالها. طالبات الفيز درس المشتقة • إيجاد مشتقة الدالة باستخدام تعريف المشتقة (باستعمال النهايات) • إيجاد السرعة المتجهة والقيم القصوى باستخدام المشتقات • استعمال قانوني الضرب والقسمة لإيجاد المشتقات.	رياض 364	مستوى ثالث كيم +فيز		
	الوحدة الأولى والوحدة الثانية	بيع 311	مستوى ثالث تجر		
	تطبيق عملي/خريطة الوطن العربي /درس قيام شبه الجزيرة العربية	اجا 213	مستوى ثالث انج		
	Example essay – Process Writing	انج 218	مستوى ثالث انس		

تطبيق الإعادة	المحتوى	المادة	المستوى	التاريخ	اليوم
يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية الثلاثاء 2020/1/5 م	الكرات الطبية - حبال الوثب - المقاعد السويدية - الأوزان اليدوية - التدريب الدائري	بدن 101	طالبات ذاتي	30/12/2020	الأربعاء
	مكونات الذرة - كيف تختلف الذرات - قياس المادة المول	كيم 102	طالبات ذاتي		
	صور الحركة - منحنى الموقع والزمن - السرعة - التسارع	فيز 102	طالبات ذاتي		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>تمثيل فضاء العينة.</li> <li>الاحتمال باستعمال التباديل والتوافيق.</li> <li>الاحتمال الهندسي.</li> <li>احتمال الأحداث المستقلة والأحداث غير المستقلة.</li> <li>احتمال الأحداث المتنافية واحتمال الحدث المتمم.</li> </ul>	رياض 261	طالبات ذاتي		
	Ch1, Ch2	مال 111	طالبات ذاتي		
	Describing a person – describing a place – describing an object – example essay	انج 218	طالبات ذاتي		
	Reading - Units 1-2-3-4	انج 217	طالبات ذاتي		

اليوم	التاريخ	المستوى	المادة	المحتوى	تطبيق الإعدادة
الثلاثاء 2020/1/5 م يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية	31/12/2020	الخميس	مستوى أول الكيم	تقن 105	جميع مهارات لغة HTML و CSS ماعدا الإطار المضمن Iframe والنماذج Form
			مستوى أول الفيز	ثقف 101	الوحدة الأولى والوحدة الثانية
			مستوى ثاني كيم	فيز 210	الاحتكاك والحركة والمقذوفات
			مستوى ثاني فيز	فيز 217	الحركة الدائرية من الفصل الثاني مع الفصل الثالث
			مستوى ثاني تجر	سفر 312	من ص1 الى ص 39
				فنو 211	مدخل الى الفن التشكيلي + عناصر الفن التشكيلي + المنظور
			مستوى ثاني انج + انس	عرب 213	المنتظم: نص خارجي / الذاتي: ستمت تكاليف الحياة + قذى بعينيك
			مستوى ثالث فيز	فيز 312	قانون كولوم والمجال الكهربى
				فنو 211	مدخل الى الفن التشكيلي + عناصر الفن التشكيلي + المنظور
			مستوى ثالث تجر	عرب 223	نص خارجي
				وطن 301	<u>الدرس الأول: المجتمع الدولي</u> <u>الدرس الثاني: الطرق السلمية لحل النزاعات والخلافات الدولية</u> <u>الدرس الثالث: هيئات المجتمع لتحقيق السلم والامن الدوليين</u>
			مستوى ثالث انج	عرب 221	نص خارجي
			مستوى ثالث انس	اجا 312	تطبيق عملي / السياسات السكانية
				عرب 221	نص خارجي
			طالبات الذاتي	تقن 105	جميع مهارات لغة HTML و CSS ماعدا الإطار المضمن Iframe والنماذج Form
			طالبات الذاتي	عرب 213	ستمت تكاليف الحياة + قذى بعينيك
			طالبات الذاتي	اجا 312	<u>الدرس الأول: سكان الأرض</u> <u>الدرس الثاني: عوامل توزع السكان.</u> <u>الدرس الثالث: سكان الريف وسكان المدن.</u> <u>الدرس السادس: دراسة السكان.</u> <u>الدرس السابع: تركيب السكان.</u> <u>الدرس الثامن: النشاط الاقتصادي للسكان.</u>
					الدرجة الأمامية فتحا + الدرجة الخلفية فتحا -الدرجة الأمامية المتكورة -التوازن من وضع الثبات والحركة (المحتوى الرقمي)
			طالبات الذاتي	بدن 211	الدرجة الأمامية فتحا + الدرجة الخلفية فتحا -الدرجة الأمامية المتكورة -التوازن من وضع الثبات والحركة (المحتوى الرقمي)
			طالبات الذاتي	رياض 363	<u>الدروس التالية من الوحدة الثانية+ الثالثة بالكتاب المدرسي</u> • درس 1-2 الدوال. • درس 2-2 تحليل التمثيل البياني للدوال والعلاقات. • درس 2-4 القيم القصوى ومعدلات التغير. • درس 2-3 حساب النهايات جبريا.



تطبيق الإعادة	المحتوى	المادة	المستوى	التاريخ	اليوم
الخميس 2021/1/7 يتم إرسالها في الرسائل في البوابة التعليمية	<p><u>درس العلاقات والدوال</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تحليل العلاقات والدوال وتحديد مجال ومدى العلاقة.</li> <li>• استعمال معادلات المجال والمدى.</li> </ul> <p><u>درس كتابة معادلات بصيغة ميل -مقطع.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• كتابة معادلات بصيغة ميل -مقطع إذا علم الميل ونقطة واحدة.</li> <li>• كتابة معادلات بصيغة ميل -مقطع إذا علمت نقطتان.</li> </ul> <p><u>درس كتابة المعادلة بصيغة نقطة -ميل.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• كتابة معادلة مستقيم بدلالة ميله ونقطة عليه.</li> <li>• كتابة معادلة مستقيم يواز أو يعامد مستقيم آخر معلوم.</li> </ul> <p><u>درس دوال خاصة.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تمثيل الدالة المعرفة بأكثر من قاعدة.</li> <li>• تمثيل الدالة الدرجية ودالة أكبر عدد صحيح.</li> <li>• كتابة دالة المطلق وتمثيلها.</li> </ul> <p>درس الدالة الأم والتحويلات الهندسية</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تحديد الدوال الأم</li> <li>• وصف التحويلات الهندسية في التمثيلات البيانية.</li> </ul> <p><u>درس تمثيل المتباينات الخطية ومتباينات القيمة المطلقة.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تمثيل المتباينات الخطية بيانياً.</li> <li>• تمثيل متباينات القيمة المطلقة بيانياً.</li> </ul>	رياض 152	طالبات الذاتي	03/01/2021	الأحد
	دول الخليج العربية وأهميتها الاستراتيجية/المناخ/المياه/الثروة المعدنية/النفط والغاز/السكان	اجا 221	طالبات الذاتي		
	سلام على تلك الميادين – الرأي قبل شجاعة الشجعان	عرب 214	طالبات الذاتي		
	ص 1 الى ص 32	قان 211	طالبات الذاتي		
	Ch1 , Ch2	محا 213	طالبات الذاتي		

مديرة المدرسة

أ.منى محمد بوزبون

## التعليمات الأساسية الخاصة بألية عمل التطبيقات:

١. سيتم رفع التطبيقات يومياً على **البوابة التعليمية** فقط من الساعة الثامنة صباحاً حسب الجدول المرفق.
٢. سيتم منح الطالب **٦ ساعات فقط** خلال فترة الدوام الرسمي (من الثامنة صباحاً وحتى الثانية ظهراً) للإجابة على التطبيقات المرفعة على البوابة وإعادة إرسالها على البوابة التعليمية فقط .
٣. لن تقبل الإجابات الا من خلال حساب الطالبة الرسمي (\*\*\*\*\*@moe.bh).
٤. في حالة عدم تمكن الطالب من ارسال التطبيقات خلال فترة الاجابة المعلنة لأي سبب كان (طبي او تقني الخ...) يتوجب عليه إبلاغ المدرسة فوراً حتى يتسنى للمدرسة ترتيب اجراءات تقديم الطالب لنموذج آخر من التطبيق في مختبرات المدرسة.
٥. في حالة عدم قيام الطالب بتسليم التطبيق وفق المدة المطلوبة يعتبر الطالب غائباً.
٦. في حالة عدم توفر شبكة الإنترنت أو أجهزة إلكترونية لدى الطالب يمكنه التوجه إلى المدرسة للحصول على الدعم واستخدام الأجهزة المتوفرة بالمدرسة لتقديم التطبيقات والمهام .
٧. على الطالب التأكد من حل جميع الأسئلة قبل إرسال الإجابة حيث أن لكل طالب استجابة واحدة فقط.
٨. إذا واجهتك أي مشكلة أثناء حل التطبيقات يمكنك الاتصال بالخط الساخن على الرقم " 17731934 " خلال أوقات الدوام الرسمي فقط.
٩. سيتم إرسال تطبيقات إعادة خلال الرسائل في البوابة التعليمية.

**ملاحظة هامة:** بقية التعليمات التفصيلية الخاصة بألية عمل التطبيقات والمهام سيتم إرفاقها في البوابة التعليمية.