

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج الهيكل الوزاري - انسابير

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 07:50:17 2023-03-08

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

أسئلة الامتحان النهائي - انسابير	1
أسئلة الامتحان النهائي - بريدج	2
حل أسئلة الامتحان النهائي	3
أسئلة الامتحان النهائي	4
مراجعة عامة لصور الكتاب	5

Academic Year	2022/2023
العام الدراسي	
Term	2
الفصل	
Subject	Science -inspire
المادة	علوم - الـسـيـر
Grade	3
الصف	
Stream	General
المسار	العام
Number of Main Questions	Part (1) - 6
عدد الأسئلة الرئيسية	Part (2) - 10
	Part (3) - 4
Marks per Main Question	Part (1) - 5
الدرجات لكل سؤال أساسي	Part (2) - 5
	Part (3) - 5
****Number of Bonus Questions	2
عدد الأسئلة الإضافية	
Marks per Bonus Question	5
الدرجات لكل سؤال إضافي	
*** Type of All Questions	Part(1 and 2) MCQ
نوع كافة الأسئلة	Part (3) FRQ
* Maximum Overall Grade	110
*الدرجة القصوى الممكنة	
Exam Duration - مدة الامتحان	120 minutes
طريقة - طريقة التطبيق	SwiftAssess & Paper-Based
Calculator	Not Allowed
الآلة الحاسبة	غير مسموحة

Question**	Learning Outcome***	Reference(s) in the Student Book (Aldiwan Version)	
		المرجع في كتاب الطالب (نسخة الديوان)	
السؤال**	نتائج التعلم***	Example/Exercise/ Figure	Page
		مثال/تمرين / شكل	الصفحة
1	Fossils		U3M2L1 page 56, 58
2	Changes Affect Organisms		U3M2L2 page 74
3	Changes Affect Organisms		U3M2L2 page 74
4	Weather Patterns		U4M1L1 page 12
5	Weather Patterns		U4M1L1 page 11
6	Weather and Seasons		U4M1L2 page 27
7	Fossils		U3M2L1 page 59, 60, 61
8	Fossils		U3M2L1 page 60
9	Changes Affect Organisms		U3M2L2 page 74, 75
10	Weather Patterns		U4M1L1 page 16,17
11	Natural Hazards and the Environment		U4M1L3 page 44
12	Natural Hazards and the Environment		U4M1L3 page 45
13	Natural Hazards and the Environment		U4M1L3 page 46
14	Natural Hazards and the Environment		U4M1L3 page 46
15	Prepare for Natural Hazards		U4M1L4 page 62
16	Prepare for Natural Hazards		U4M1L4 page 67
17	Changes Affect Organisms		U3M2L2 page 75, 76
18	Weather Patterns		U4M1L1 page 12
19	Weather and Seasons		U4M1L2 page 27
20	Weather Patterns, Weather and Seasons Fossils		U4M1L1 page 10,17, U4M1L2 page 26 U3M2L1 page 56
الأسئلة الإضافية - Bonus Questions	A learning outcome from the SoW****	Undisclosed	Undisclosed
	نتائج من الخطة القصوى****	غير معان	غير معان
	A learning outcome from the SoW****	Undisclosed	Undisclosed
	نتائج من الخطة القصوى****	غير معان	غير معان
<p>While the overall number of marks is 110, the student's final grade will be out of 100. Example: If a student scores 75 on the exam, the mark will be 75 and if (s)he scores 107, it will be reported as 100 (maximum possible grade).</p> <p>مع أن مجموع العلامات الكاملة هو 110، فإن درجة الطالب(ة) النهائية تحسب من 100. مثال: إذا كانت درجة الامتحان 75، سبقي كما هي بينما إذا كانت درجة الامتحان 107 ستكون الدرجة 100 (الدرجة القصوى الممكنة).</p>			
<p>Questions might appear in a different order in the actual exam, and bonus questions will be clearly marked on the system (or on the exam paper in the case of paper-based exams).</p> <p>قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، وسيتم تحديد الأسئلة الإضافية بشكل واضح على النظام (أو على ورقة الامتحان في حالة الصفين G3 و G4).</p>			
<p>As it appears in the textbook, LMS, and scheme of work (SoW).</p> <p>كما وُردت في كتاب الطالب و LMS والخطة القصوى.</p>			
<p>The 2 bonus questions will target LOs from the SoW. These LOs can be within the ones used for the main questions or any other ones listed in the SoW.</p> <p>تستهدف الأسئلة الإضافية نواتج التعلم من الخطة الدراسية. يمكن أن تكون النواتج التعليمية هذه ضمن تلك المستخدمة للأسئلة الرئيسية أو أي أسئلة أخرى مدرجة في الخطة الدراسية.</p>			