

## هيكال الامتحان النهائي للفصل الدراسي الثاني منھج انسباير Inspire



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← المدارس ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-24 15:48:31

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
المدارس:

إعداد: مدرسة المعيرض

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة المدارس في الفصل الثاني

الخطة الأسبوعية لأولياء الأمور الأسبوع الثامن في مدرسة ساس النخل

1

الخطة الأسبوعية للصف الثالث في مدرسة الليسيلي للتعليم الأساسي والثانوي

2

الخطة الأسبوعية للصف الثالث الأسبوع الثاني لمدرسة الشعلة الخاصة

3

تعميم أجنده الفترة المتبقية من الفصل الدراسي الثاني

4

الخطة الأسبوعية للصف الثالث الأسبوع السابع لمدرسة الشعلة الخاصة

5

Academic Year العام الدراسي	2025-2026
Term الفصل	2
Subject المادة	Science
Grade الصف	3
Stream المسار	
Number of MCQ عدد الأسئلة الموضوعية	15
Marks of MCQ درجة الأسئلة الموضوعية	4
Number of FRQ عدد الأسئلة المقالية	
Marks per FRQ الدرجات للأسئلة المقالية	
Type of All Questions نوع كافة الأسئلة	MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية
Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة	100
Exam Duration - مدة الامتحان	2 hours
Mode of Implementation - طريقة التطبيق	
Calculator الآلة الحاسبة	

Question السؤال*	Learning Outcome/Performance Criteria** نتائج التعلم / معايير الأداء**	Page(s) in the Student Book ( ARABIC Version) المرجع في كتاب الطالب (النسخة العربية)	
		Example/Exercise مثال/تمرين	Page الصفحة
1	Identify the fossil		Unit 3- 56,57
2	Types of Fossils		Unit 3- 56,57
3	Where are fossils found		Unit 3- 60
4	How are fossils formed		Unit 3- 60
5	Who studies fossils		Unit 3- 61
6	What is an Ecosystem		Unit 3- 74
7	Living and Non- living things		Unit 3-75
8	How living things are dependent on non-living things		Unit 3- 76
9	From Seed to Plant-Germination		Unit 2- 10
10	Steps of germination		Unit 2-10
11	What do plant needs to grow		Unit 2-10
12	Plant Life cycle		Unit 2-10, 15
13	Reproducing with flowers- Pollination		Unit 2-11
14	Reproducing with cones		Unit 2-12
15	Traits and inherited Traits		Unit 2-26,27
16	Match the following		
17	Look at the picture and answer the question		
18	Fill in the blanks		
19	True and false		
20			

الأسئلة الموضوعية - MCQ

الأسئلة المقالية - FRQ

\* Questions might appear in a different order in the actual exam, or on the exam paper  
قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، أو على ورقة الامتحان

\*\* As it appears in the textbook, LMS, and (Main\_IP).  
كما وردت في كتاب الطالب وLMS والخطة الفصلية .