

## هيكل الامتحان النهائي للفصل الدراسي الثاني منهج بريدج



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الحادي عشر المتقدم ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-22 12:58:18

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 علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر المتقدم



صفحة المناهج الإماراتية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر المتقدم والمادة علوم في الفصل الثاني

أسئلة تدريبية للاختبار النهائي وحدة علم بيئة الجماعة الإحيائية

1

ملخص وأوراق عمل الدرس الثاني السكان من الوحدة الثالثة

2

ملخص وأوراق عمل الدرس الأول ديناميكية الجماعة الإحيائية من الوحدة الثالثة منهج بريدج

3

ملخص وأوراق عمل الدرس الأول Dynamics Population من الوحدة الثالثة منهج انسباير

4

مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري منهج انسباير

5

Academic Year	2025/2026	Question* السؤال*	Lesson Name** اسم الدرس	Reference(s) in the Student Book ( English Version)	
العام الدراسي	المرجع في كتاب الطالب (النسخة الإنجليزية)			Example/Exercise مثال/تمرين	Page الصفحة
Term الفصل	2	1	شرح طبيعة الأنظمة البيئية الديناميكية، وكيفية تغير خصائصها مع مرور الزمن.	نص الكتاب	62
Subject المادة	Biology الأحياء- بيريدج	2	تعريف الجماعة الأحيائية ووصف خصائصها.	نص الكتاب + الشكل رقم 2	63, 62
Grade الصف	11	3	تحليل أسباب محدودية الجماعة الأحيائية في نطاقاتها السكانية.	نص الكتاب	64
Stream المسار	Advanced المتقدم	4	التمييز بين العوامل المحددة للجماعة (العوامل التي تعتمد على الكثافة والعوامل التي لا تعتمد عليها).	نص الكتاب + الشكل رقم 4	65
Number of MCQ عدد الأسئلة الموضوعية	20	5	مقارنة نماذج النمو (النمو الأسي مقابل النمو اللوجستي).	نص الكتاب + الشكل رقم 7, 8	67
Marks of MCQ درجة الأسئلة الموضوعية	100	6	توضيح العوامل المؤثرة في معدل نمو الجماعة	نص الكتاب + شكل 6	66
Number of FRQ عدد الأسئلة المقالية	0	7	تعريف القدرة الاستيعابية وتمييز العوامل التي تحددها.	نص الكتاب + شكل 8	67
Marks per FRQ الدرجات للأسئلة المقالية		8	التمييز بين أنماط التكاثر	نص الكتاب	68
Type of All Questions نوع كافة الأسئلة	MCQ/ الأسئلة الموضوعية	9	توقع اتجاه نمو الجماعة الأحيائية عند فرض عوامل بيئية مختلفة.	نص الكتاب	67
Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة	100	10	يميز التركيب العمري للسكان في الدول السلبية النمو، والبطيئة النمو، والسريعة النمو.	نص الكتاب	70
Exam Duration - مدة الامتحان	60 minutes	11	تحليل الرسوم البيانية لإظهار التقلبات السكانية والعلاقات بين العوامل المترابطة.	الشكل رقم 11 + الشكل رقم 12	70 , 71
Mode of implementation - طريقة التطبيق	SwiftAssess	12	استنتاج أثر الاضطرابات (فيزيائية أو بيولوجية) على النظام البيئي وتحولاته.	نص الكتاب	72 , 73
Calculator الآلة الحاسبة	Allowed مسموحة	13	تحليل كيف يمكن للنشاط البشري أن يؤثر على الجماعات الأحيائية في مناطق معينة.	نص الكتاب + شكل 15	75
		14	عرض وبحث طرق لعكس التأثيرات البشرية السلبية والحفاظ على الاستدامة البيئية.	نص الكتاب	75
		15	شرح الطرائق التي تؤدي من خلالها الأنشطة البشرية والتقنيات إلى تغيير التوازن والتفاعلات في البيئة	نص الكتاب	71
		16	يعرف علم السكان الإحصائي	نص الكتاب	70
		17	يحلل العوامل التي تسببت في نمو سكان الأرض بمعدل أسي خلال العصر الحديث.	نص الكتاب	71
		18	يناقش الاتجاهات في السكان من خلال حساب معدلات النمو السكاني وتحليل الرسوم البيانية.	نص الكتاب	72, 73
		19	يحسب معدلات النمو السكاني	نص الكتاب	72
		20	يبحث التحديات العالمية الأساسية التي يواجهها البشر وكيفية معالجتها.	نص الكتاب + الشكل 15	75
		* 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, and LMS.			
		** كما وردت في كتاب الطالب و LMS .			

إعداد الأستاذ / أحمد عبد الحميد  
الأستاذة / أماني محمود