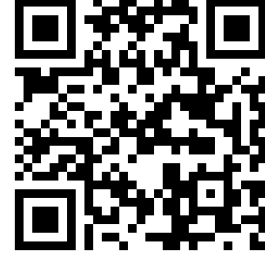


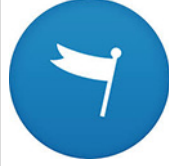
شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج الهيكل الوزاري الثاني عشر المتقدم الفصل الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثاني عشر](#) ← [علوم صحية](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



روابط مواد الصف الثاني عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة علوم صحية في الفصل الأول

[أسئلة الامتحان النهائي متبوعة بالحل](#)

1

[مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري](#)

2

[مراجعة نهائية وملخص شامل](#)

3

[حل نموذج امتحاني نهائي متقدم](#)

4

[حل أسئلة الامتحان النهائي الثاني عشر العام](#)

5

Academic Year	2022/2023
العام الدراسي	
Term	1
الفصل	
Subject	Health Sciences
المادة	
Grade	12
الصف	
Stream	Advanced
المسار	
Number of Main Questions	20
عدد الأسئلة الأساسية	
Marks per Main Question	5
الدرجات لكل سؤال أساسي	
Number of Bonus Questions	5
عدد الأسئلة الإضافية	
Marks per Bonus Question	4
الدرجات لكل سؤال إضافي	
Type of All Questions	MCQ
نوع كافة الأسئلة	اختيار من متعدد
Maximum Overall Grade*	100
الدرجة القصوى الممكنة*	
Exam Duration	120 minutes
مدة الامتحان	
Mode of Implementation	SwiftAssess
طريقة التطبيق	
Calculator	Not Applicable
الإلة الحاسبة	

Question**	Learning Outcome***	Reference(s) in the Student Book (English Version)	
		Example/Exercise	Page
**السؤال	نتائج التعلم***	مثال/تمرين	الصفحة
1	HSC.3.5.01.002 Interpret simple medical root words, prefixes, suffixes and combining vowels.	What is a root word? In which part of a word would you find the suffix?	12
2	HSC.5.3.01.007 Describe diseases of the immune system.	What are the signs and symptoms of a mild allergic reaction? What is an allergy?	64-65
3	HSC.5.4.01.006 Explain the function of various smart medical devices and wearables.	Describe the function of smart hearing aids. What is a wearable electrocardiogram?	74-75
4	HSC.5.4.01.008 Evaluate the usefulness of telemedicine services.	List the services available via telemedicine. How can telemedicine be used to communicate with patients?	90-91
5	HSC.3.6.01.006 Explain how to provide emergency care for poisoning.	What are poisons? If you drink bleach, you need emergency medical care for _____.	121-122
6	HSC.5.3.01.009 Define disease.	How does disease affect the body? What is the difference between a sign and a symptom?	38
7	HSC.3.5.01.002 Interpret simple medical root words, prefixes, suffixes and combining vowels.	Describe the meaning of the suffix '-pathy'. What is the medical suffix meaning 'inflammation'?	18
8	HSC.3.5.01.003 Identify medical terminology used in medical record reports.	What is included in a medical record report? What is recorded in the 'test results and diagnosis' section of a medical record report?	26
9	HSC.5.3.01.003 Describe diseases of the nervous system.	Describe the difference between dementia and Alzheimer's disease. What is dementia?	48
10	HSC.5.3.01.004 Describe diseases of the respiratory system.	What are the parts of the respiratory system? What are common conditions of the respiratory system?	50
11	HSC.3.6.01.005 Explain how to provide emergency care for an allergic reaction.	What is the treatment for anaphylaxis? How is anaphylaxis treated?	118-119
12	HSC.5.4.01.003 List the healthcare-related mobile applications and e-services used in the United Arab Emirates.	Which mobile application used in the UAE carries out contact tracing for COVID-19? What is contact tracing?	77-78
13	HSC.5.4.01.007 Describe how augmented reality (AR) and virtual reality (VR) are used in healthcare.	What is augmented reality? What is virtual reality?	82
14	HSC.3.6.01.001 Explain how to provide emergency care for a head or spine injury.	How does a concussion happen? What is the name given to the loss in ability to move or feel part of the body?	103-104

الأسئلة الأساسية - Main Questions

	15	HSC.3.6.01.003 Explain how to provide emergency care for a diabetic episode.	What is the treatment for hyperglycaemia? Drinking or eating something sugary is the treatment for which medical emergency?	109-111
	16	HSC.3.6.01.004 Explain how to provide emergency care for seizures.	What is a febrile seizure? What is the medical care for a febrile seizure?	114-115
	17	HSC.5.3.01.007 Describe diseases of the immune system.	What is multiple sclerosis? What is an autoimmune disease?	62-63
	18	HSC.5.4.01.002 Describe how artificial intelligence (AI) is used in healthcare.	How is AI used in the early detection of disease? How can AI reduce loneliness in the elderly?	87-88
	19	HSC.5.3.01.005 Describe diseases of the digestive system.	What digestive disease happens as a result of poor hygiene? Who does gastroenteritis affect?	55
	20	HSC.3.5.01.002 Interpret simple medical root words, prefixes, suffixes and combining vowels.	What is the medical term meaning 'cancer forming'? What does the medical term 'neuropathy' mean?	18
	الأسئلة الإضافية - Bonus Questions	21	A learning outcome from the SoW**** نتائج من الخطة الفصلية****	Undisclosed غير مععلن
22		A learning outcome from the SoW نتائج من الخطة الفصلية	Undisclosed غير مععلن	Undisclosed غير مععلن
23		A learning outcome from the SoW نتائج من الخطة الفصلية	Undisclosed غير مععلن	Undisclosed غير مععلن
24		A learning outcome from the SoW نتائج من الخطة الفصلية	Undisclosed غير مععلن	Undisclosed غير مععلن
25		A learning outcome from the SoW نتائج من الخطة الفصلية	Undisclosed غير مععلن	Undisclosed غير مععلن
		While the overall number of marks is 120 (20*5=100 for main questions and 5*4=20 for bonus questions), the student's final grade will be out of 100. Example: if a student answers correctly 10 main and 2 bonus questions, (s)he receives a grade of 10*5+2*4=58, while if (s)he answers correctly 19 main and 3 bonus questions, (s)he scores a total of 19*5+3*4=107 which will be reported as 100 (maximum possible grade).		
		مع أن مجموع العلامات الكاملة هو 120 (20*5=100 من الأسئلة الأساسية و 5*4=20 من الأسئلة الإضافية)، فإن درجة الطالب (ة) النهائية تحسب من 100. مثال: إذا أجاب (ت) الطالب (ة) بشكل صحيح عن 10 أسئلة أساسية وسؤالين إضافيين، (ت) يتأهل درجة 10*5+2*4=58، بينما إذا أجاب (ت) بشكل صحيح عن 19 سؤالاً أساسياً وثلاث أسئلة إضافية (ت) يتأهل مجموع 19*5+3*4=107 ما يؤدي إلى الدرجة 100 (الدرجة القصوى الممكنة).		
**		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 G3 and G4).		
**		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).		
***		As it appears in the textbook, LMS, and scheme of work (SoW).		
***		كما وردت في كتاب الطالب وLMS والخطة الفصلية.		
****		The 5 bonus questions will target LOs from the SoW. These LOs can be within the ones used for the 20 main questions or any other ones listed in the SoW.		
****		الأسئلة الإضافية الخمس تستهدف نواتج تعلم من الخطة الفصلية. هذه النواتج قد تكون من ضمن النواتج المستهدفة عبر الأسئلة الأساسية العشرين أو أي نواتج أخرى متضمنة في الخطة الفصلية.		

