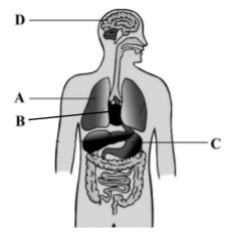
الصف: السادس المادة: علــــوم العام الدراسي: 2024/2025 م

اختبار قصیر (1)

سلطنة عمان وزارة التربية والتعليم المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة البريمي مدرسة خفيت للتعليم الأساسي (1-12)

التاريخ	: اسم الطالب/ـة :
---------	-------------------

• يوضح الشكل (1-1) صورة لأعضاء جسم الانسان: -

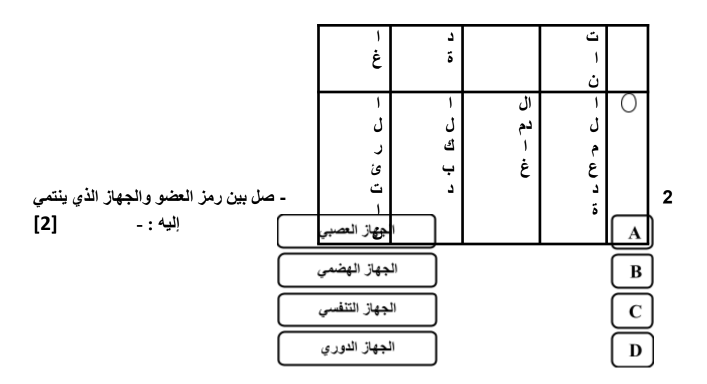


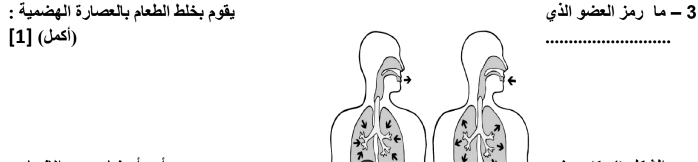
الشكل (1-1)

1 - ما اسم الاعضاء المشار إليها بالرمز (A, B, C, D)?

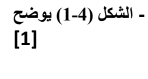
[ظلل البديل الصحيح من بين البدائل المعطاة)

D	C	В	A	
ر، - ل يو ر. ال	い - 戸ら (に -	りゃいる	(a) - 4 - (c)	0
1 J J 4 - ,W	ה רעה פיני	्य य	- つ 型 つ で ロ ー ・つ	0
ה ני ני	ר ט מ ש	ال ر ر ق ب	ر د ئ	0





أحد أعضاء جسم الإنسان.

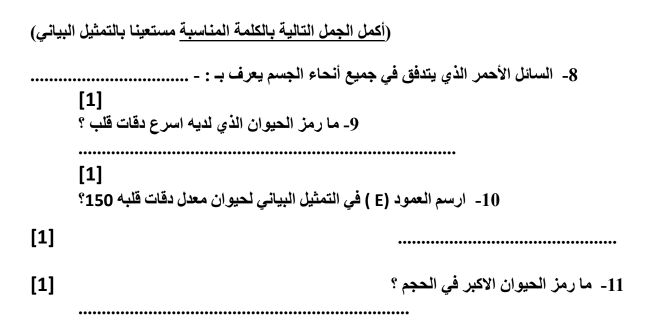


الشكل (4-1)

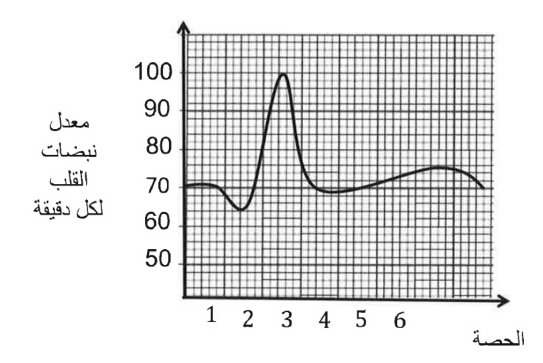
4 - ماذا تتوقع أن (يحدث في جسم الإنسان) إذا توقف هذا العضو عن العمل ؟

5- الشكل (5-1) يوضح أحد أجهزة الجسم من خلال الشكل أجب على الأسئلة التالية:

	الشكل (5-1)				
	[1]	أ. ما اسم هذا الجهاز؟			
	[1]	م العملية في الشكل A؟	ب. ما اس		
	نين الى جميع اجزاء الجسم ه مرسومة بجوار الإجابة الصد	6- العضو المسؤول عن نقل الاكسد <u>(ظلل الدائرة</u>			
[1]	الدم	الرئة	(
	الأوعية الدموية	القاب	(
[[2	العملية ((B	عطط السمهمي لتوضيح مسار ثاني أكسيد الكربون عذ	7 - أكمل المذ		
••	,,	الانف القصبة الهوائية	الدم الرئتان		
تلفة.	دقات قلب أربعة حيوانات مذ	 يوضح التمثيل البياني (8-1) عد 			
		600 500 400 300			



- يوضح الرسم البياني (12-1) معدل نبضات القلب لطالب أثناء اليوم الدراسي .



الشكل (12-12)

12- ما رقم الحصة التي كانت حصة دراسية للطالب ؟ (ظلل الإجابة الصحيحة)

3 1 O ([1] 4 2 O (

أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق

نموذج الاجابة للاختبار القصير (1) لمادة العلوم للصف السادس للفصل الدراسي الأول للعام 2024-2025م

	يم	عناصر التقو	>		المفردة	
الهدف التعليمي	الاستدلال	التطبيق		الإجابة		
5Bp2			1	₹	1	
5Dn2			r	A الجهاز العصبي B الجهاز الهضمي C الجهاز التنفسي D الجهاز التنفسي	•	
5Bp2 5Bp2		1	2	С	3	
5Bp2	1	1		لن يستطيع الجسم تخزين الطاقة و لن يستطيع الجسم التخلص من المواد السامة		
5Bp4			1 1	1. الجهاز التنفسي 2. الشهيق		
5Bp4		1		الدم		
5Bp4		2		الدم — الرئتين — القصبة الهوائية -الأنف	7	
5Bp1			1	الدم		
5Bp1		1		D		
5Bp1	1			400 عامل من الحيوان A B C D E	10	
5Bp1		1		A	11	
5Bp1	1			3	12	
1	3	6	6	المجموع (15 درجة)		