موقع عيون البصائر التعليمي

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التربية الوطنية

امتحان تجريبي في مادة العلوم الطبيعية

التمرين الأول:

تعتبر الأنزيمات الهاضمة مواد عضوية حيوية أساسية في عمليات الهضم.

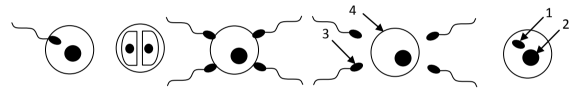
1) أكمل الجدول التالي:

المواد الناتجة	المواد التي يؤثر عليها	العصارة الهاضمة	الأنزيم
		اللعاب	
	الدسم		
			البروتياز 1

- 2) حدد الدور الأساسي للأنزيمات الهاضمة
 - 3) استنتج مميزات الأنزيمات

التمرين الثاني:

تبرز الوثيقة أدناه بعض مراحل ظاهرة للكائنات الحية أثناء تكاثرها.



- 1) رتب الرسومات حسب تسلسلها الزمني و ضع عنوانا مناسبا لكل مرحلة (بعد إعادة الرسم على ورقتك)
 - 2) ضع البيانات الملائمة لكل رقم مع كتابة الصيغة الصبغية لكل عنصر في الجدول
 - 3) أعط عنوانا مناسبا لكل وثيقة
 - 4) عرف هذه العملية مع ذكر الهدف منها

الوضعية:

على إثر حادث مرور ناتج عن السرعة المفرطة أصيب سائق دراجة نارية بجروح خطيرة على مستوى الرأس، نقل على إثر ها إلى المستشفى أين أجريت له فحوصات دقيقة تبين من خلالها أنه فقد القدرة على تحريك طرفه السفلي مع فقدانه للبصر، كما أجريت له تحاليل دموية.

السندات:

نتائج تحليل الدم عند المصاب

الشخص	الحالة العادية	التحليل
المصاب		
في		
الحادث		
g/L5	g/L0.50g/L-	البولة
15mg/L	5 mg/L-	الكرياتينين
	15mg/L	
0g/L	0g/L	الكحول



المهمة:

1) استخرج أسباب الحادث

- 2) فسر سبب الإعاقة الحركية و البصرية
- 3) قدم ثلاث نصائح لتفادي هذا النوع من الحادث

العلامة		7.1.24			محاور	
المجموع	مجزأة	عناصر الإجابة			الموضوع	
				ن:	الجزء الأوا	
				ول:	التمرين الأ	
		1) إكمال الجدول:				
		`				
06	9x0,5	المواد الناتجة	المواد التي	-	1	
			يؤثر عليها			
		سكر مالتوز	النشاء	اللعاب	الأميلاز	
			.11	. 1 ti	اللعابي	
		أحماض دسمة +	الدسم	العصارة		
		غلیسیرول ببتیدات (هضمونات)	البروتين	المعوية	البر و تياز	
		ببنیدات (هصموتات)	البرونين	العصاره المعدبة		
	0.5	- a ä a	الأنزيمات المامز	<u> </u>		
	0,5	2) الدور الأساسي للأنزيمات الهاضمة هو:				
	0,5x2	 تحويل جزيئات الأغذية المركبة إلى جزيئات بسيطة 				
	0,382	بسیط- 3) ممیزات الأنزیمات				
		 کیرات از یم تأثیر نوعی 				
		• الخصوصية				
		<u></u>				
		التمرين الثاني:				
		1) ترتیب الرسومات				
	02	الإنجذاب الإنقسام الإحاطة دخول النطفة اندماج النواتين الإنقسام				
	02	النطقة الدماج التواتين الإلقسام رسم تخطيطي لمراحل الإلقاح				
		رسم تخصيصي تمراحل الإنعاج 2) البيانات الملائمة:				
		1 ← نطفة ذات صيغة صبغية ن				
06		2 ← بويضة ذات صيغة صبغية ن				
	02	$2 \rightarrow $ بویت حالے سبای کہ $3 \rightarrow $ نو اہ الیضہ ذات صیغہ صبغیہ ن				
	-	ك نواة لنطفة ذات صيغة صبغية ن 4 ← نواة لنطفة ذات صيغة صبغية ن				
		5→ خلية بنت ذات صيغة صبغية 2ن				
		6→ خلية بنت ذات صيغة صبغية 2ن				
	0,5	3) العنوان المناسب للوثيقة:				
	-,-	رسم تخطيطي لمراحل الإلقاح				
		4) تعريف العملية:				
	1,5	الإلقاح هو اتحاد الخلية الجنية الذكرية (النطفة) مع				
	,-	الخلية الجنسية الانتوية (البويضة)				
		ة مخصبة تتطور بعدة	-			
		انقسامات معطية كائن حي				

elbassair.net

		الجزء الثاني: الوضعية الإدماجية		
7 1	عالم الاحلالة		محاور	
العلامة		•••		الموضوع
المجموع	مجزأة	المؤشرات	المعايير	السوال
02	0 ,5	يستخرج سبب الحادث	الوجاهة	س1
	1	يرجع سبب الحادث الى شرب الخمر والسرعة	الإستعمال	
		المفرطة	السليم	
			لأدوات	
			المادة	
	0,5	يحدد سبب الحادث من السياق والسند3	الإنسجام	
	5, 0	يفسر سبب الإعاقة الحركية والبصرية	الوجاهة	س2
	2	يرجع سبب الإعاقة الحركية الى اصابة في المنطقة	الإستعمال	
03		A في النخاع الشوكي.	السليم	
		اما الإعاقة البصرية يرجع سببها الى اصابة الساحة	لأدوات	
		البصرية من القشرة المخية	المادة	
	0,5	تحديد سبب الإعاقة الحركية والبصرية من السندات	الإنسجام	
	0,5	يقدم ثلاثة نصائح لتفادي هدا النوع من الحوادث	الوجاهة	س3
	1,5	5) تجنب شرب الخمر	الإستعمال	
2,5		6) سن قوانين ردعية في قوانين المرور	السليم	
		7) ارتداء الخوذة عند السياقية	لأدوات	
			المادة	
	0,5	يذكر ثلاثة نصائح لتفادي الحوادث	الإنسجام	
0,5	5, 0	نظافة الورقة وتنظيم الإجابة	ن	الإتقا



elbassair.net