

**الأمتحان الجمسي الموحد لنيل شهادة
السلة الإعدادي
دوره يونيو 2017**

٢٠١٧-٢٠١٨
٢٠١٧-٢٠١٨
٢٠١٧-٢٠١٨
٢٠١٧-٢٠١٨
٢٠١٧-٢٠١٨



المملكة المغربية
وزير التربية والتكوين
والتكوين المهني
والتعلم المالي والبحث العلمي
الاكاديمية للجودة والتكوين
جامعة ذرة نافيلات

المعامل : 1

مدة الإنجاز: ساعة واحدة

المادة : علوم الحياة والأرض

المكون الأول : استرداد المعرف (8 نقط)

- ١- عرف (ي) المصطلحات التالية : الاهتياجية - القلوصية (1ن)
- ٢- أذكر (ي) سلوكين يهددان سلامة الجهاز العصبي . (1ن)
- ٣- انسب (ي) لكل تعريف المصطلح المناسب له من بين المصطلحات التالية : العصب الوركي - الدماغ العضلة - المرونة - قوس الانعكاس - وذلك على شكل أزواج: (رقم التعريف : المصطلح المناسب) (2ن)

التعريف	الرقم
مسار السيالة العصبية اثناء الانعكاس.	1
قدرة العضلة على استرجاع طولها الاصلی بعد ازالة القوة المطبقة عليها.	2
عضو يعتبر في نفس الوقت موصلا حسيا و حركيا.	3
مجموع المخ والمخيّخ والبصلة السيسائية.	4

- ٤- اربط (ي) على ورقة تحريرك كل عنصر من عناصر المجموعة الأولى بما يناسبه من عناصر المجموعة الثانية على شكل أزواج (أ : ...) ، (ب :) ، (ج :) ، (د :) (2 ن)

المجموعة الثانية

- ١- السيدا
- ٢- المفاويات T_8
- ٣- الأرجيات
- ٤- المفاويات B
- ٥- البلعمة

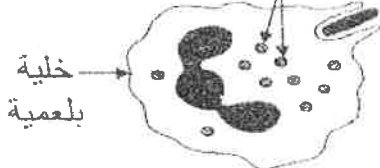
المجموعة الأولى

- أ- استجابة مناعية خلطية
- ب- استجابة مناعية خلوية
- ج- استجابة مناعية مفرطة
- د- نقص في المناعة

الوثيقة 1

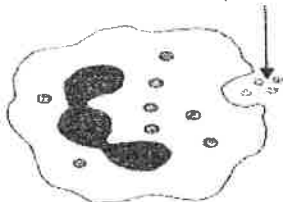
٧- تمثل الوثيقة 1 بعض مراحل ظاهرة مناعية مهمة.

حوبيصلات تحتوي على
أنزيمات هاضمة

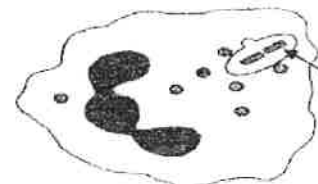


الشكل 3

حطام البكتيريا



الشكل 2



الشكل 1

فجوة
بلعمية

- ١- تعرف (ي) الظاهرة الممثلة في الوثيقة 1. (0.5 ن)
- ٢- أعط (ي) الأسماء المناسبة للمراحل الممثلة في الأشكال 1 و 2 و 3. (1.5 ن)

المكون الثاني : الاستدلال العلمي و التواصل الكتابي و البياني (12 نقطة)**التمرين الأول (6 نقاط) :**

بمجرد أن يرى السائق أضواء التوقف الحمراء لسيارة (A) تسير أمامه قد اشتعلت، يضغط برجله اليمنى على دوامة الفرامل ليوقف سيارته (B) تجنبًا للصطدام (الوثيقة 2).

- 1- استخرج (ي) من النص الأنشطة العصبية التي قام بها سائق السيارة (B) . (2 ن)
- 2- حدد (ي) طبيعة كل من هذه الأنشطة العصبية. (2 ن)
- 3- انجز (ي) خطاطة مبسطة لمسار السيالة العصبية خلال الأنشطة التي قام بها سائق السيارة (B) مستعملًا العناصر التالية: باحة الإبصار - عصب وركي - باحة الحركة العامة - العصب البصري - عضلات الرجل - النخاع الشوكي - العين - الضوء - حركة الفرملة. (2 ن)

التمرين الثاني : (6 نقاط)

اتجهت صفاء، ذات الخمس سنوات، برفقة أمها إلى المستوصف لأخذ اللقاح المبرمج لها في الدفتر الصحي. في المساء ارتفعت درجة حرارة جسم صفاء مع أحمرار وانتفاخ مكان الحقن. تمثل الوثيقة 3 جدول اللقاحات المبرمجة للأطفال حسب العمر.

(x : تعني زمن التلقيح)

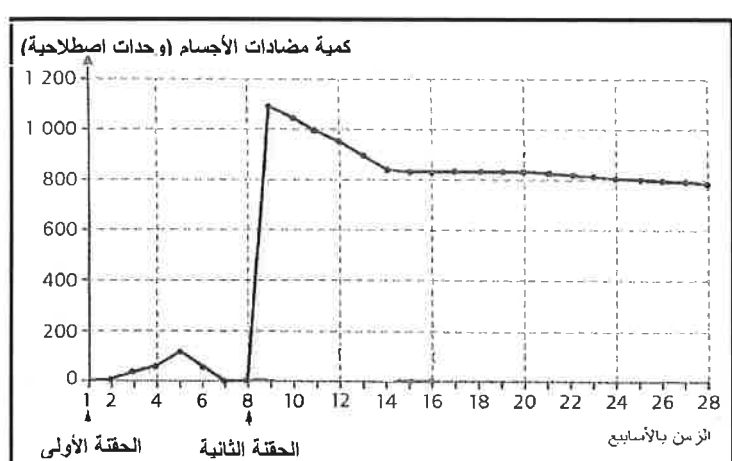
عمر الطفل بالأشهر						اللقاحات ضد	أنواع اللقاحات
60	18	4	3	2	1		
				x		السل	BCG
		x	x	x		الكبد ب	HB
x	x	x	x	x		الكزار الدفتيريا الخناقية	DTC

الوثيقة 3

- 1- استنتاج (ي) نوع اللقاح الذي أخذته صفاء، معتمداً على معطيات الوثيقة 3، ثم بين ماذا يمثل هذا اللقاح بالنسبة للجسم. (1ن)
- 2- استخرج (ي) من النص الأعراض التي تظهر على صفاء بعد التلقيح و حدد (ي) نوع الاستجابة المناعية التي تعبّر عنها هذه الأعراض. (1 ن)

لفهم أهمية التلقيح في حماية الجسم تم حقن فئران بذوفان الكزار على مرحلتين، و تم تتبع تطور كمية مضادات

الأجسام في مصل الفئران بدلالة الزمن. تبين الوثيقة 4 النتائج المحصل عليها.



الوثيقة 4

- 3- أ- قارن (ي) النتائج المحصل عليها بعد كل من الحقن الأول والحقن الثاني. (1.5 ن)
- ب- فسر(ي) الاختلافات الملاحظة بين نتائج الحقن الأول والحقن الثاني. (1.5 ن)
- 4- استنتاج (ي) أهمية التلقيح بالنسبة لصفاء. (1 ن)

(انتهى)

الأمتحان الجموي الموحد لنيل

شهادة السلك الاعدادي

دوره يونيو 2017

٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦
٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦
٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦
٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦
٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦
٢٠١٧-٢٠١٨ | ٤٥٠١١٤٤٦٤٣٩٥٦



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتكوين المهني
والتكنولوجيا
والتعليم المالي والبحث العلمي
الacadémie nationale de formation et de formation
جامعة درعة تافيلالت

المعامل : 1

مدة الانجاز : ساعة واحدة

المادة : علوم الحياة والأرض

النقطة	عناصر الإجابة	السؤال
المكون الأول: استرداد المعرف (8 نقط)		
0.5 0.5 (2 × 0.5)	I - تعريف : (قبول كل تعريف صحيح من قبل) - الاهتاجية : قدرة العضو (الخلية) على القيام برد فعل إثر تلقى إهاجة فعالة..... - القلوصية : قابلية العضلة للتنقلص (للقصير) إثر تلقى إهاجة فعالة..... II - السلوكات المهددة لسلامة الجهاز العصبي: (قبول كل جواب منطقي من قبل :) - تناول المخدرات - السهر مطولا بالليل III - نسب التعريف للمصطلحات : (1 : قوس الانعكاس) ; (2 : المرونة) ; (3 : العصب الوركي) ; (4 : الدماغ)	
(4 × 0.5)	IV - الربط بين عناصر المجموعتين : (أ : 4) ; (ب : 2) ; (ج : 3) ; (د : 1)	
(4 × 0.5)	V - ظاهرة البلعمة 1 - الشكل 1 : هضم البكتيريا ; 2 - الشكل 2 : إخراج حطام البكتيريا ; 3 - الشكل 3 : الإحاطة بالبكتيرية (الابتلاع)	
0.5 (3 × 0.5)		

المكون الثاني : الاستدلال العلمي والتواصل الكتابي و البياني (12 نقطة)

	التمرين الأول (6 نقط)	
1 1	الأنشطة العصبية التي قام بها سائق السيارة (B) : - رؤية أضواء التوقف الحمراء للسيارة (A) التي تسير أمامه..... - الضغط بالرجل اليمنى على دواسة الفرامل لوقف السيارة.....	1
1 1	طبيعة الأنشطة العصبية : - النشاط الأول : حساسية شعورية - النشاط الثاني : تحركية إرادية	2
1.5 0.5	الخطأة : (تقبول كل خطأة سليمة وفق المؤشرات التالية) - ترتيب منطقي للعناصر - التنظيم و طريقة التقديم	3
	التمرين الثاني (6 نقط)	
0.5 0.5	- استنتاج : نوع اللقاء هو لقاء DTC (لقاء ضد الكراز والدفتيريا والخناقية) - يمثل هذا اللقاء بالنسبة للجسم : مولدا مضادا (عنصرا غريبا)	1
0.5 0.5	- الأعراض التي تعلق منها صفاء بعد التلقيح : احمرار ، انتفاخ ، ارتفاع درجة الحرارة - نوع الاستجابة : استجابة التهابية	2
0.5 0.5	A . مقارنة : + أوجه التشابه : - في كل من الحقتين هناك استجابة مناعية للجسم (إنتاج مضادات الأجسام) + أوجه الاختلاف : - وسع الاستجابة (كمية مضادات الأجسام المنتجة) أكبر بعد الحقنة الثانية مقارنة مع الحقنة الأولى - سرعة الاستجابة أكبر بعد الحقنة الثانية مقارنة مع الحقنة الأولى (الفترة الزمنية بين الحقن و بداية الاستجابة أصغر)	3
0.5 0.5	B . تفسير : بعد الحقن الأول يحتفظ الجسم (الجهاز المناعي) بذاكرة مناعية نوعية لمولد المضاد تمكنه من الاستجابة بسرعة و قوة عندما يعود نفس مولد المضاد الدخول إلى الجسم.....	
1.5	استنتاج : يمكن التلقيح من ضمان استجابة مناعية قوية و سريعة لجسم صفاء إثر تعرضها لنفس مولد المضاد و هذا يحول دون إصابتها بأعراض المرض مرة أخرى	4