المستوى: رابعة متوسط

المدة:ساعة ونصف

امتحان الثلاثي الثاني في مادة العلوم الطبيعية والحياة

يوم:2018/03/01

التمرين الأول: (06نقاط)

بينما كنت تتنزه في الحديقة رأيت وردة جميلة ولما مددت يدك لقطفها وخزتك شوكة فسحبت يدك بسرعة

- 1) ما نوع الفعل المسطر تحته ؟ _ وبماذا يتميز هذا النوع من الأفعال ؟2) ما أهمية هذه الأفعال بالنسبة للعضوية ؟

 - 3) أذكر الأعضاء الفاعلة في هذا الفعل بالترتيب ؟

التمرين الثاني: (06نقاط)

ينتج نوع من الكريات الدموية البيضاء أجسام مضادة anticorps لها دور كبير في الدفاع عن العضوية حيث تمتاز هذه الأجسام المضادة بخاصية النشاط النوعي ولغرض توضيح ذلك إليك الوثيقة الآتية:

- مولد الضد الدفتيري مولد الضد الكزازي
 - الوثيقة 1

- 1. حدد نوع مولد الضد الذي سوف يرتبط بالجسم المضاد ؟ علّل ذلك
 - 2. يشكل اتحاد الجسم المضاد مع مولد الضد مركب نوعي
 - ـ ما إسمه ؟ حدد أهميته بالنسبة لسلامة العضوية ؟
 - 3. ماذا نقصد بمصطلح النشاط النوعي للأجسام المضادة ؟
 - 4. ما اسم الخلايا المفرزة للأجسام المضادة ؟

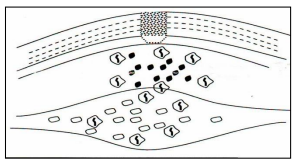
ثم سمّ نوع الإستجابة المناعية في هذه الحالة ؟

الوضعية الإدماجية: (80نقاط)

أصيب أمين بجرح في يده اليمنى بعدما كان يلعب بقطعة معدنية صدئة, نظف الجرح بقطعة قماش وجدها في الشارع واستمر في اللعب مع أصدقائه, وفي الغد أحس بآلام شديدة كما لاحظ إحمرار وإنتفاخ موضع

اعتمادا على معارفك و السندات المقدمة

- 1- ما هي السلوكات السلبية التي قام بها أمين ؟
- 2- سمّ الإستجابة المناعية التي حدثت عند أمين ؟ وما نوعها ؟ ثم فسر حدوث الإحمرار ؟
 - 3- قدّم نصيحتين لتفادي ما حصل عند أمين ؟



الوثيقة 2