

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

متوسطة 15 جانفي 1956 - الرابع-
الأحد 28 نوفمبر 2021 م

مديرية التربية لولاية الوادي
المستوى : السنة الرابعة متوسط

الدورة : ساعة واحدة

الاختبار الأول في مادة : علوم الطبيعة والحياة

الجزء الأول : (12 نقطة)

التمرين الأول : (06 نقاط)

يتضمن الكيلوس المعاوي نواتج الهضم التالية :

أحماض أمينية - سكر عنب - أحماض دسمة - ماء

التعليمية : - أعد رسم الجدول ثم أملأ خلاته ما يناسبها من كلمات ؟

المغذي	أصله	طريق امتصاصه	دوره في الجسم
أحماض أمينية			
سكر عنب(غلوکوز)			
أحماض دسمة			
ماء			

التمرين الثاني : (06 نقاط)

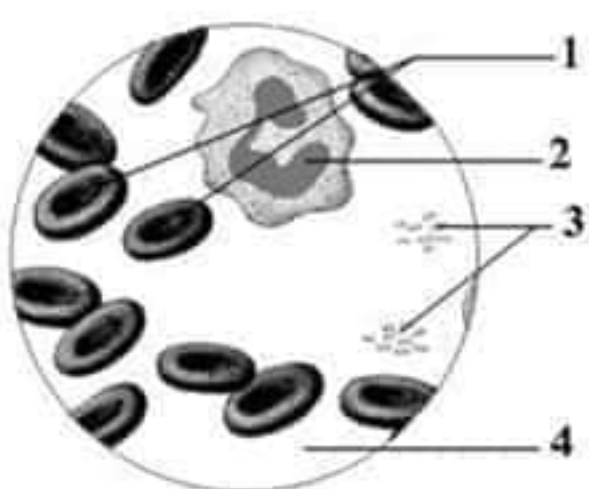
لاحظ الوثيقة المقابلة جيدا.

التعليمات :

1. ماذا تمثل هذه الوثيقة ؟

2. سم العناصر المرقمة من 1 إلى 4 ؟

3. حدد دور العنصرين 1 و 4 ؟



وضعية الماج :

رياض و خليفة أخوان صغيران في السن مصابان بمرض السكر ، يتبعان حمية غذائية محددة وفي يوم عيد الفطر المبارك ، زارا أحد الأقارب ، والذي كان يجهل مرضهما ، فعرض عليهما تناول الغداء معه ، فتناول رياض طبقاً كبيراً من الكسكسي ، بينما إتّهم خليفة صحناً من الحلوي . فتدحرجت صحتهما بعد مدة زمنية متقاربة ، ونقاً على جناح السرعة إلى مصلحة الاستعجالات بالمستشفى ، حيث قدمت لهما الإسعافات الضرورية ونصالح صحيحة .

السندات :

السند 01: مدة بقاء الأغذية في الأنابيب الهضمي

السند 02: مكونات طبق الكسكسي

علبة كيكس (غذاء نشوي) كيلو لحم فلفل اخضر بطاطا
جزر لفت قرع اصفر يصل كوب زيت فلفل اسود فلفل احمر

المكونات	مدة بقائها في الأنابيب الهضمي
سكريات بسيطة	بضعة دقائق
بروتينات	من 2 س - 3 سا
الدهن	من 3 سا - 10 سا
النشا	من 2 سا - 5 سا

السند 03 : نص علمي حول مرض السكر

الداء السكري :

داء السكري مرض مزمن يحدث عندما يعجز البنكرياس عن إنتاج الأنسولين بكمية كافية أو عندما يعجز الجسم عن الإستخدام الفعال للأنسولين الذي ينتجه . والأنسولين هو هرمون يضبط مستوى السكر في الدم .

ويعد ارتفاع مستوى السكر (الغلوکوز) في الدم من النتائج الدالة على خلل في ضبط مستوى في الدم مما يؤدي مع مرور الوقت بالإضرار الخطير بأجهزة الجسم ووظائفهم .

التعليمات : إنتما على مكتباتك والسدادات المرفقة أجب :

- أوجد تفسيراً لسبب التفاوت الزمني الذي فصل بين تدهور حالة الأخرين ؟
- لو كنت مكان الطبيب المسعف ، ما هي الإجراءات التي تتخذها مع الطفلين ؟
- قدم نصيحة لزملاءك لتجنب الإصابة بمرض السكري ؟