

٣٠

المصحح / التوقيع /	المراجع : التوقيع :
-----------------------	------------------------

اختبار الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٣٧ - ١٤٣٨ هـ

س^١ : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :-

٣

- ١- يغير الباحث المتغير التابع ويلاحظ مدى تأثيره في المتغير المستقل . ()
- ٢- PH=8 إذا الوسط حامضي . ()
- ٣- التكثف تحول المادة من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة . ()
- ٤- المذاب هو المادة التي تذوب المذيب . ()
- ٥- الضغط وحدة قياسه باسكال . ()
- ٦- عند إصابة الشخص بمرض الربو فيجب الابتعاد عنه لأنه مصاب بمرض معدي . ()

س^٢ : املأ كل فراغ فيما يلي بالكلمة المناسبة :

٦

- ١- من خصائص أنه ليس له شكل أو حجم ثابت .
- ٢- تحسب بقسمة الكتلة على الحجم .
- ٣- مكونات الدم هي و
- ٤- هي وحدات الترشيح من الكلية .
- ٥- هي انقباض عضلات المري .
- ٦- تحفز إفراز الهيستامين .

س^٣ : ضع كل رقم من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) .

٣

- | | |
|------------------|---------------|
| (أ) | (ب) |
| ١ - الماء | () الستريك |
| ٢ - حمض | () المذيب |
| ٣ - القاعدة | () الامونيا |
| ٤ - مصدر الطاقة | () النفط |
| ٥ - الجسم المضاد | () بروتين |
| ٦ - أمراض القلب | () معدية |
| | () غير معدية |

س^٤ : أختَر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

٤

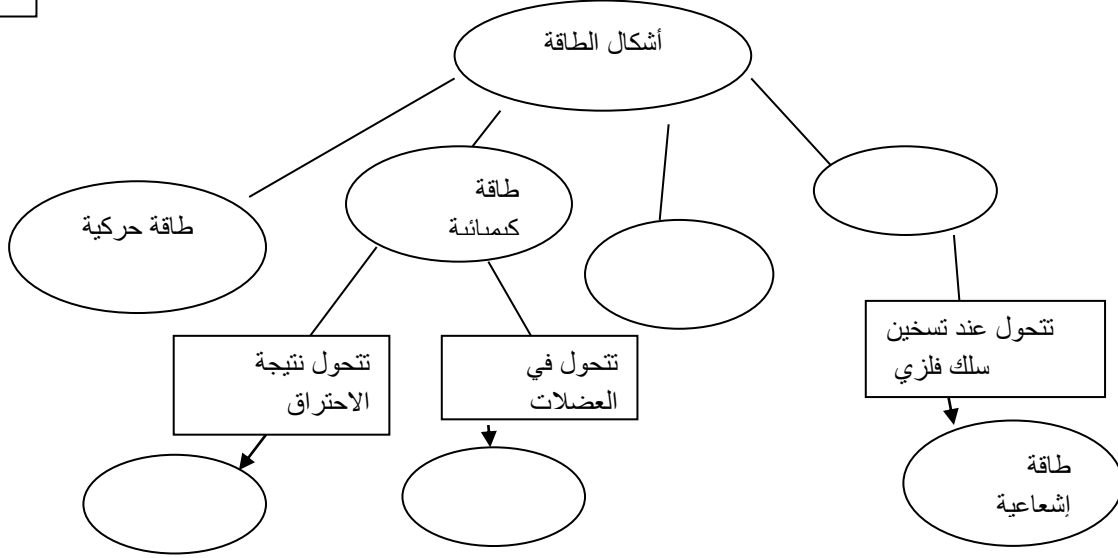
- ١- ما الغاز الذي يعد مذيبا للهواء الجوي :
(أ) النيتروجين (ب) بخار الماء
 - ٢- قوة الدفع المؤثرة في جسم ما تساوي :
(أ) حجم الجسم (ب) وزن الجسم
 - ٣- يدخل الدم الغني بالأوكسجين أولا عن طريق :
(أ) الأذنين الأيمن (ب) الأذنين الأيسر
 - ٤- ينتمي اللبن والجبن إلى المجموعات الغذائية :
(أ)الأطعمة الغنية بالكالسيوم (ب)البروتينات
- (ج)الأكسجين (د)ثاني أكسيد الكربون
- (ج)وزن المانع المزاح (د) حجم المانع
- (ج) البطين الأيمن (د)البطين الأيسر
- (ج) الحبوب (د) الفواكه

س ٥ / اذكر السبب لما يلي :

١- يقل مذاق المشروب الغازي بصورة ملحوظة إذا تركت العلبة مفتوحة عدة أيام ؟

٢- يسبب بخار الماء حروقاً أكثر خطورة مما يسببه الماء عند درجة الغليان ؟

س ٦ - أعد رسم خريطة المفاهيم التالية مستخدماً المصطلحات المناسبة:



س ٧ : اجب على جميع الأسئلة التالية:

أ - ما هي العوامل التي يعتمد عليها الضغط ؟

ب - ما الذي يحدد قوة الحمض أو القاعدة ؟

ج - أكتب الفرق بين كلا مما يلي :-

١ - الأوردة و الشرايين .

٢ - المناعة الطبيعية والمناعة الاصطناعية.

انتهت الأسئلة والله ولي التوفيق ،،
المعلم/.....