



اسم الطالبة :

الشعبة: ()

التاريخ: 2019/12/

امتحان الفصل الأول في العلوم العامة للصف السادس العلامة: (40)

دولة فلسطين

وزارة التربية والتعليم العالي

مديرية التربية والتعليم /جنين

مدرسة الصداقة الفلسطينية الكورية

السؤال الأول : اكمل كتابة العبارات الآتية : (10)علامات

1- نسمي المكان الذي يتواجد فيه الجسم ب-----

2-العوامل التي تعتمد عليها السرعة -----و-----

3-من الأمثلة على عناصر فلزية -----و-----

4-الخاصية التي تسمح بعمل اسلاك رفيعة من المادة هي خاصية -----

5العنصر الأعلى في جسمي هو -----

6-رمز عنصر الصوديوم هو----- بينما رمز النحاس هو -----

7- الطفيل الذي يسبب مرض الملاريا للانسان هو -----

السؤال الثاني : أ- عددي أربعة خصائص للفلزات : (4) علامة

1-----2-----

3-----4-----

ب- اذكر استخدام واحد لكل من : (4) علامة

1الالمنيوم ----- 2-الكبريت-----

3- السيلكون -----4- الكربون-----

السؤال الثالث : أ الحركة عدة اشكال سمي اربعة اشكال للحركة مع مثال على كل شكل (4)علامات

1-----مثل-----2-----مثل-----

3-----مثل-----4-----مثل-----

ب- لتحديد موضع جسم لابد من تحديد ثلاثة أمور هي : (3) علامات

1-----2-----3

ج- اذكر مثالاً على كل من : 1-فطر نافع-----2-من الطلائعيات-----ع(2)

د- عللي ما يلي : 1-:ظهور الطحالب بالوان مختلفة-----ع(2) علامتان-

2- لا يصاب الانسان بالحصبة الألمانية مرة أخرى بعد إصابته اول مرة

السؤال الرابع :اكتب المفهوم العلمي الذي تدل عليه كل عبارة مما يأتي : (4) علامات

الرقم	المفهوم العلمي	الدلالة
1		تغير موضع الجسم بالنسبة لنقطة اسناد معينة
2		المسافة الكلية المقطوعة في وحدة الزمن
3		مؤثر يؤثر في الاجسام يحركها او يغير مقدار سرعتها او اتجاهها
4		الاتجاه الذي تؤثر فيه القوة في الجسم فتحركه وتغير موضعه اما سحب او دفعا

***** (5) علامات

السؤال الخامس :ضعي إشارة صح امام العبارة الصحيحة وإشارة خطأ امام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- 1- عند ثبوت الزمن السرعة تتناسب طرديا مع المسافة المقطوعة ()
- 2- تستخدم الالفلترات في صناعة اسلاك الكهرباء ()
- 3- يعتبر الحديد عنصر بينما الصدا مركب ()
- 4- يشكل النيتروجين معظم الغلاف الجوي ()
- 5- تقوم جميع البدانيات بصنع غذائها بنفسها ()

السؤال السادس (2) علامات :

سيارة متوسط سرعتها 90 كم/ساعة اوجد المسافة المقطوعة في 5 ساعات

طالباتي العزيزات ابداعن وسيلة لتحقيق آمالكن فهيا نخلق في علياء الإبداع والتفوق

معلمة المائدة : نعمة عتيق

المزيد : على موقع الملتقى التربوي