

الصف : السابع الأساسي

التاريخ : / /
اليوم :

الزمن : حصة صفية



دولة فلسطين
وزارة التربية و التعليم
مديرية التربية و التعليم / قلقيلية
مدرسة
الاسم: -----

اختبار نصف الفصل الدراسي الأول لمادة العلوم العامة

((٦)) ع

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١. نوع الحركة المتمثلة في فتح وإغلاق الثغور في الورقة :
١. انتقالية
٢. سيتوبلازمية
٣. موضعية
٤. دورانية
- ٢ - واحدة من الآتية يتغذى تغذية ذاتية :
١. عفن الخبز
٢. الطحالب
٣. الاميبا
٤. الأرنب
- ٣: من وسائل الإخراج في جسم الانسان :
١. الجهاز البولي
٢. الغدد العرقية
٣. الجهاز التنفسي
٤. جميع ما ذكر
٤. الكائن الحي الذي يتكاثر بالتبرعم هو :
١. الاميبا
٢. الخميرة
٣. المشروم
٤. الطحالب
٥. رمز عنصر الفضة هو :
١. Ae
٢. Ag
٣. Au
٤. Ai
٦. لاي المركبات الكيميائية ينتمي الكيروسن :
١. الادوية
٢. المبيدات
٣. الاسمدة
٤. الوقود

ع (٢)

السؤال الثاني :وضح المقصود بالمفاهيم التالية :

١. الايض :
.....
.....
.....
٢. الصيغة البنائية
.....
.....
.....

ع (٣)

السؤال الثالث : علل العبارات التالية

١. تكثر الأمطار الحمضية في المناطق الصناعية .

٢. تتركز كتلة ذرة العنصر في نواتها

٣. الاستجابة في النبات تكون بطيئة ولا تحتاج النباتات لوجود جهاز إخراجي متخصص .

يتبع الورقة الثانية *****

السؤال الرابع : قارن بين كل مما يلي :

ع (٣)

وجه المقارنة	التكاثر الجنسي	التكاثر اللاجنسي
المفهوم		
وجه المقارنة	قلب الإنسان	الأسد
نوع السلوك الحركي		
الهدف من الحركة		

السؤال الخامس : اجب عن الأسئلة التالية :

ع ٤

١. إذا علمت أن رمز عنصر 9F ، فما عدد الالكترونات والبروتونات والنترونات ، ارسم التوزيع الالكتروني ؟

.....
.....
.....

٢. حدد عدد ونوع الذرات المكونة للمركبات التالية:

١. CF_2Br_2
٢. الماء
.....

٢ علامة

٣. أكمل المخطط التالي :



يتبع أسئلة المختبر ...

س ١ . قمنا بوضع الخميرة في كأس مائي مع السكر صف ما تتوقع ان يحدث .

.....

س ٢ . ما اللون الذي ظهر عند إضافة اليود إلى النشا .

.....

س ٣ . صف تركيب بطارية الليثيوم , وماذا سيحدث لمؤشر جهاز الجلفانوميتر, فسر اجابتك :

.....

س ٤ . حدد رموز العناصر التالية:

- ١ . النحاس
 ٢ . ليثيوم
 ٣ . الصوديوم
 ٤ . رصاص

انتهت الأسئلة
 مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

