



العلامة الكلية	اليوم والتاريخ : الإثنين - 2017 / 10 / 09	الصف الرابع الأساسي	العلوم	المبحث :
20	الصف : الشعبة : ( )	اسم الطالب : (رابعياً)	شروق عصايرة	معلم / المبحث :

عزيزي الطالب : اجب على جميع الأسئلة وعددها :

السؤال الأول : عدد العلامات المخصصة للسؤال : ( 10 ) مجموع ما حصل عليه الطالب :

ضع إشارة (√) أمام العبارة الصحيحة, وإشارة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي:

1- (.....x.....) العلاقة التي تربط بين البذور علاقة افتراس.

2- (.....x.....) تسمى الكائنات الحية التي تنتج غذائها بنفسها بالمستهلكات.

3- (.....x.....) تسمى العلاقة بين كائنين حيين أحدهما يستفيد والآخر لا يستفيد ولا يتضرر بالتعايش.

4- (.....x.....) تمثل قاعدة الهرم للسلسلة الغذائية المنتجات.

5- (.....x.....) تتنافس الكائنات الحية فيما بينها على الماء والغذاء والضوء.

تم التحميل من موقع الأوائل التعليمي

السؤال الثاني : عدد العلامات المخصصة للسؤال : ( 4 ) مجموع ما حصل عليه الطالب :

( ضفدع, وردة, نحلة )

1- كون من الكائنات الحية السابقة سلسلة غذائية. وردة - نحلة - ضفدع

2- صنف الكائنات الحية السابقة الى منتج او مستهلك.

- ضفدع: مستهلك ثاني

- وردة: منتج

- نحلة: مستهلك أول

السؤال الثالث : عدد العلامات المخصصة للسؤال :  
اكتب نوع العلاقة بين الكائنات الحية في الجدول التالي:

(6) | مجموع ما حصل عليه الطالب :

٦

نوع العلاقة	الكائنات الحية
تعايش	نبات متسلق وشجرة صنوبر
افتراس	الذئب بالخروف
تنافس	الخراف في مرعى
تقايض	الفراشة والزهرة
افتراس	افعى وعصفور
تقايض	التمساح والطائر

تم التحميل من موقع الأوائل التعليمي

﴿ انتهت الأسئلة ﴾

مع خالص الأمنيات للجميع بالتوفيق والنجاح