



وزارة التربية والتعليم / لواء بني عبيد
مدارس تقارب
الفصل الدراسي الأول
للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م



اسم الطالب/ة: الصف والشعبة: العاشر الأساسي () .
المادة: العلوم الحياتية اليوم التاريخ:

السؤال الأول: أكمل الفراغ فيما يلي:

١- (.....) هو جزيء RNA حلقي صغير غير محاط بغلاف بروتيني.

٢- يبدأ تصنيف الكائنات الحية بالنوع وينتهي بالمملكة، وهذا يسمى (.....).

٣- (.....) هو من أقدم العلوم ويمر بمراحل عدة عمل عليها العلماء.

٤- (.....) يتألف من كلمتين الأولى تدل على الجنس والثانية تدل على النوع.

السؤال الثاني: ضع إشارة () أمام العبارة الصحيحة، وإشارة () أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

١- يبدأ الاسم العلمي بالحرف الصغير. ()

٢- أول من أشار إلى مفهوم النوع هو جون ربي. ()

٣- رتبت الكائنات الحية في ثلاث مجموعات مختلفة تسمى النطاق. ()

٤- حقيقيات النوى من الطلائعيات فقط. ()

٥- من سلبيات الفرويد أنه يسبب تأخر نمو البراعم. ()

٦- يوجد علاجات متعددة للبيريونات. ()

٧- تصنف مملكة الطلائعيات ضمن نطاق البكتيريا. ()

السؤال الثالث: فسر ما يلي:

أ- من الصعب تتبع مصادر البريون.

ب- البريون يجعل شكل الدماغ اسفنجياً.

السؤال الرابع: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الفقرات الآتية:

١- سبب مرض جنون البقر هو:

أ- الفيرويد ب- البريون ج- الفيروس

٢- يستهدف الفيروس:

أ- أنزيمات الخلية الحيوانية ب- أنزيمات الخلية النباتية ج- هرمونات الخلية

٣- يكتب الاسم العلمي باللغة:

أ- اللاتينية ب- العربية ج- الألمانية

٤- العالم الذي وضع أسس التصنيف الحديث هو:

أ- الجاحظ ب- القزويني ج- كارلوس لينيوس

٥- من أهم أعمال العالم كارل ووز هو:

أ- أسس علم التصنيف ب- صنف الحيوانات حسب أشكالها ج- درس المادة الوراثية لمجموعات مختلفة

٦- قسم العالم وتكر الكائنات الحية إلى:

أ- خمس ممالك ب- أربع مجموعات ج- خمس مجموعات

٧- إحدى الآتية يدخل في تركيب البريون:

أ- المادة وراثية ب- البروتين ج- الأنزيمات

انتهت الأسئلة/ ارجو لكم التوفيق والنجاح/ معلمة المادة: اسيا الوقفي