

رياض ومدارس بخت الرضا السودانية



الامتحان الشهري لمادة العلوم الطبيعية
الصف الثالث المتوسط

الإسم :-

السؤال الاول :-

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :-

- 1- مرض الزهري يصيب كل من الذكور والإناث . ()
- 2- من الطفيليات المسببة لمرض الملاريا بلازموديوم فيفاكس ()
- 3- تم إكتشاف الكائنات الحية قبل إكتشاف المجهر ()
- 4- من طرق انتقال مرض الايدز هو استخدام ملابس المرضى ()
- 5- مرض السيلان أكثر خطورة من مرض الزهري والايديز ()
- 6- من الخصائص الاولى لبلوغ البنت خشونة الصوت ()
- 7- البلعمة هي عدم التهام المواد الغذائية الموجودة ()
- 8- الاميبا من الكائنات عديدة الخلايا ()
- 9- توجد بكتريا الزهري في النخاع الشوكي للشخص المصاب ()
- 10- مرحلة تكون ابواغ البلازموديوم في الخلايا الكبدية ()

السؤال الثاني :- ضع دائرة حول حرف الاجابة الصحيحة :-

1- العائل الوسيط الذي ينقل مرض الملاريا هو :-

ج - أنثى بعوض الأنوفلس

ب- البلازموديوم

أ- الشخص المصاب

2- مجموعات الحيوانات الاولى حسب طريقة حركتها هي :-

ج- الفيروسات

ب - بلازموديوم

أ - السوطيات

3- سبب مرض السيلان أوراًماً للمرأة في :-

ج - قناة فالوب

ب - الرحم

أ - المهبل

4- توجد كائنات حية تتكون أجسامها من خلية واحدة هي :-

ج - النباتات

ب - الحيوانات الاولى

أ - الانسان

5- خصائص البلوغ الأولية في الولد يمثلها :-

ج - الاستحلام

ب - نمو الشارب

أ - خشونة الصوت

السؤال الثالث :- عرّف كل من الاتي :-

أ- الكائنات الحية الدقيقة :-

ب - مرض الملاريا :-

ج - مرحلة البلوغ :-

د - الحيوانات الاولية :-

هـ - البلعمة :-

السؤال الرابع :-

قارن بين مرض السيلان والزهري من حيث مكان الإصابة والأضرار وطرق الانتقال :-

السؤال الخامس :- أجب عن الآتي :-

1- أذكر أنواع الأوليات على حسب حركتها :-

2- كيف تتم الوقاية من مرض الابدز :-

3- اذكر الخصائص الثانوية المصاحبة لبلوغ البنت :-

4- أذكر امثلة لعوامل مناخية :-

5- أذكر أعراض مرض الملاريا :-

السؤال السادس :-

ضع من القائمة (ب) مع ما يناسبها في القائمة (أ) داخل العمود (ج)

العمود (ج)	القائمة (أ)	القائمة (ب)
	السيلان	1/ اليوجلينا
	التهام المواد الغذائية	2/ عفن الخبز
	طفيل مرض النوم	3/ بكتريا
	طفيل الملاريا	4/ بكتريا كروية
	سوطيات حرة المعيشة	5/ البلعمة
	الاوليات ذات الاقدام الكاذبة	6/ مرض قاتل
	البلازموديوم	7/ الانوفلس
	الزهري	8/ بكتريا لولبية
	الايذز	9/ التيريانوسوما
	العائل الوسيط	10/ الاميبا
		11/ فالسباروم
		12/ البلازموديوم