

أجب عن جميع الأسئلة التالية (خمسة أسئلة فقط):
السؤال الأول:
ظلل الدائرة أمام الاختيار الصحيح. (١٠ درجات):

١. قرون الإستشعار في ذكر البعوض
○ خيطية ○ أشعرية ○ ريشية
٢. حشرة نحلة العسل لها أرجل خلفية تستخدمها في
○ القنص ○ جمع الغذاء ○ القفز
٣. يتم الإخراج في دودة الأرض عن طريق
○ النفريديات ○ الانتشار البسيط ○ الخلايا اللمفية
٤. تعيش الإنكليستوما في
○ الكبد ○ المثانة البولية ○ الأمعاء
٥. الجمبري حيوان قشري يتبع مجموعة الحيوانات
○ السيلومية ○ اللاسلومي ○ السيلومية الكاذبة
٦. بيضة بلهارسيا المستقيم لها شوكة
○ جانبية ○ طرفية ○ غير ظاهرة
٧. أبسط طرز الأسفنج هو الطراز
○ الأسكوني ○ السيكوني ○ الليوكوني
٨. السيكون ينتمي إلى طائفة الاسفنجيات
○ الشائعة ○ الجيرية ○ الفرجانية
٩. قنديل البحر من الحيوانات
○ عديمة التناظر ○ جانبية التناظر ○ شعاعية التناظر
١٠. من أهم أجزاء جدار الجسم في الأسكارس وجود طبقة عضلية
○ طولية ○ دائرية ○ رأسية

السؤال الثاني:

ضع الرقم المقابل للعبارة من العمود الأول داخل القوس الذي يُقابل العبارة المناسبة في العمود الثاني، مع مراعاة عدم التكرار. (١٠ درجات):

<u>العمود الثاني</u>	<u>العمود الأول</u>
() ليست مشقوقة الذيل	١ . الاسفنجيات الشائعة
() الرخويات	٢ . سركاربي البلهارسيا
() هيكلها من ألياف الأسفنجين	٣ . التربلاريا
() ثاقبة ماصة	٤ . سركاريا الدودة الكبدية
() مشقوقة الذيل	٥ . الاسفنجيات الزجاجية
() هيكلها من السيليكا	٦ . أجزاء الفم في أنثى البعوض
() ماصة كالأسفنج	٧ . العائل المتوسط لبلهارسيا المستقيم
() قوقع بولينس	٨ . التريماتودا
() طفيليات	٩ . أجزاء الفم في الذبابة المنزلية
() شوحيات الجلد	١٠ . العائل المتوسط لبلهارسيا المجاري البولية
() حرة المعيشة	
() قوقع بيومفلاريا	

السؤال الثالث:

أ. صنّف شعبة الجوفمعويات مع ذكر مثال لكل طائفة. (٦ درجات).

.....

.....

.....

.....

ب. أكمل البيانات على الرسم التالي. (٤ درجات).

السؤال الرابع:

ضع علامة (√) فقط أمام العبارة الصحيحة. (١٠ درجات).

- ١ - لمعظم الزهريات مجريان مريئان..... ()
- ٢ - جميع اللاقاريات تنتمي إلى البعديات..... ()
- ٣ - شقيق النعمان له ثماني لوامس ريشية..... ()
- ٤ - ميدوزة الأوريليا لها ست عشرة قناة شعاعية..... ()
- ٥ - العناكب لها ثلاثة أزواج من الأرجل..... ()
- ٦ - يعتبر البعوض من ناقلات الأمراض..... ()
- ٧ - يكون الهضم في الهيدرا داخل وخارج الخلايا..... ()
- ٨ - يتكون هيكل السيكون من كربونات الكالسيوم..... ()
- ٩ - لا تمتلك الاسفنجيات جهازا عصبيا..... ()
- ١٠ - الحشرات لا تنتمي للحيوانات ثلاثية الطبقات..... ()

السؤال الخامس:

أكتب عن خمسة فقط مما يلي. (١٠ درجات).

الخلية اللاسعة:

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

الفنجا:

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

الميراسيديوم:

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

شقيق النعمان:

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

اللافقاريات:

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

الألسيونيوم:

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

مع أطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح

أستاذ المقرر: حبيب السلمي

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

<p>العام الدراسي: ١٤٢٥ - ١٤٢٦ هـ الفصل الدراسي: الأول اسم المقرر: حيوان عام رمزه: ٢٢١ حين التاريخ: / ١٠ / ١٤٢٥ هـ</p>	 <p>الإختبار النصفي</p>	<p>المملكة العربية السعودية وزارة التربية والتعليم وكالة الوزارة لكليات المعلمين كلية المعلمين في جازان قسم العلوم</p>
---	--	--

أسم الطالب /..... رقم التسجيل /..... الشعبة /.....

السؤال الأول :

- أ - أذكر أربعاً من الصفات العامة لشعبة المساميات (الإسفنجيات) .
ب - عدّد طرز الإسفنج فقط مع ذكر مثال لكل طراز .

السؤال الثاني :

- إختر واحداً فقط مما يأتي ثم أجب عنه مدعماً إجابتك بالأمثلة :
- (١) صُنِّفَت شعبة المفلطحات إلى ثلاث طوائف ، أذكرها .
(٢) تضم الإسفنجيات ثلاث طوائف ، ماهي .

السؤال الثالث :

- أكتب ما تعرفه عن أربعة فقط مما يلي (في مالا يزيد عن سطرين) :
- ١ . الخلية اللاسعة .
 - ٢ . الخلية المطوقة .
 - ٣ . الدودة الكبدية .
 - ٤ . الميراسيديوم .
 - ٥ . الهيدرا .

السؤال الرابع :

مما يتركب جدار الجسم في البلاناريا موضحاً ذلك بالرسم .

مع أطيب التمنيات بالتوفيق
الأستاذ / حبيب السلمي