

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الأول

المرحلة		الثانوية	
المادة	أحياء 1	الصف	الأول الثانوي

س1: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

1	أي مما يأتي تفسير قابل للاختبار؟	أ- متغير تابع	ب- فرضية	ج- ملاحظة	د- متغير مستقل
2	أي العبارات التي تخص الاستقصاء العلمي فيما يأتي صحيحة؟	أ- يصوغ أسئلة حول علم التنجيم .	ب- يمكن أن يجري من قبل شخص واحد	ج- قابل للاختبار	د- يقاوم التغيير من قبل شخص واحد .
3	أي مما يأتي يصف جملة (طول الضفدع cm4) ؟	أ- بيانات كمية	ب- استنتاج	ج- مجموعة طابطة	د- بيانات وصفية

س2: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
1	البيانات التي تجمع على هيئة أرقام تسمى بيانات كمية	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	الخلية هي وحدة بناء الكائن الحي	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

س3: أجب على مايلي : عدد اثنين من خصائص المخلوقات الحية ؟

1- النمو

2- التكاثر

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني

الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	أولى خطوات الطريقة العلمية..	<input type="radio"/> الفرضية	<input type="radio"/> التجربة	<input checked="" type="radio"/> طرح السؤال	<input type="radio"/> الاستنتاج
٢	عند ملاحظة عالم سلوك غريب لحيوان الفقمة ولدراسة هذا السلوك يجب علي العالم أن..	<input checked="" type="radio"/> يجمع معلومات أكثر	<input type="radio"/> يستخدم النظام المتري	<input type="radio"/> يجمع معلومات أقل	<input type="radio"/> يقوم بمراجعة الأقران
٣	المصطلح العلمي الذي يمثل مجموعة من العمليات التي تختبر الفرضية هو..	<input type="radio"/> الاستنتاج	<input checked="" type="radio"/> التجربة	<input type="radio"/> القانون	<input type="radio"/> النظرية

س٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
١	المجموعة التجريبية تتعرض لتأثير العامل المراد اختباره في التجربة	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	النظرية افتراض مبني على خبره سابقة	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي :

أقارن بين المثبر والاستجابة

المثبر: أي شيء يسبب رد فعل المخلوق الحي

الاستجابة: رد فعل المخلوق الحي

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الثالث

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١ صنف لينبوس المخلوقات الحية بناء على..			
العلاقات الوراثية <input type="radio"/>	الشكل الخارجي والسلوك <input checked="" type="radio"/>	الحجم والتركيب الداخلي <input type="radio"/>	الصفات المشتركة والتكاثر <input type="radio"/>
٢ الاسم العلمي للقط المنزلي هو..			
felis Catus <input type="radio"/>	Felis Catus <input type="radio"/>	Felis catus <input checked="" type="radio"/>	felis catus <input type="radio"/>
٣ يعد البغل غير مخصص لأنه ينتج عن تزاوج أفراد ليست من نفس..			
الشعبة <input type="radio"/>	الفصيلة <input type="radio"/>	الجنس <input type="radio"/>	النوع <input checked="" type="radio"/>

س٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
1	أعلى مستويات التصنيف الحديث هي المملكة	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2	يستخدم مصطلح قسم في تصنيف الكتيريا والنبات	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي :

مما يتكون الاسم العلمي

١- اسم الجنس

٢- اسم النوع

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع

الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	في التصنيف الحديث توجد فوق ممالك عددها..	أ <input type="radio"/> ١	ب <input type="radio"/> ٢	ج <input checked="" type="radio"/> ٣	د <input type="radio"/> ٤
٢	ما الذي تحويه البكتيريا الذاتية الكيميائية؟	أ <input type="radio"/> جهاز جولجي	ب <input checked="" type="radio"/> رايبوسومات	ج <input type="radio"/> بلاستيدات خضراء	د <input type="radio"/> ميتوكوندريا
٣	معظم بدائيات النوى تتكاثر عن طريق ..	أ <input checked="" type="radio"/> الانقسام الثنائي	ب <input type="radio"/> التجرد	ج <input type="radio"/> التبرعم	د <input type="radio"/> التجزؤ

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	س	ص	خ
١	ينتمي المشروم إلى مملكة الفطريات	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	البكتيريا مخلوقات حقيقية النواة	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

ثانياً: أختار المزاوجة الصحيحة بين الرقم والحرف

□

م	المثال	م	المملكة	أظلل الاجابة المناسبة
١	دودة الأرض	أ	البدايات	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input checked="" type="radio"/>
٢	القمح	ب	البكتريا	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input checked="" type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٣	عض الخبز	ج	الطلائعيات	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input checked="" type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٤	الأميبا	د	الفطريات	أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٥	البكتيريا المنتجة للميثان	هـ	النبات	أ <input checked="" type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
		و	الحيوان	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١ أي التالي ليس من خصائص الفيروسات؟			
<input type="radio"/> يتكون من مادة وراثية و غلاف	<input type="radio"/> تتكاثر داخل الحيوان	<input type="radio"/> تتكاثر داخل النبات	<input checked="" type="radio"/> النمو في بيئة صناعية
٢ أي العبارات التالية غير صحيح عن الفيروسات؟			
<input checked="" type="radio"/> تعالج بالمضادات الحيوية	<input type="radio"/> تسبب أمراضا	<input type="radio"/> لها غلاف بروتيني	<input type="radio"/> تحمل حمضاً نووياً
٣ أي التالي يمكن أن يصيب الخلايا العصبية في الدماغ؟			
<input type="radio"/> فيروس الأنفلونزا	<input type="radio"/> الإيدز	<input checked="" type="radio"/> البريون	<input type="radio"/> فيروس القوباء

س٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
١	فيروس الرشح والأنفلونزا يتضاعف من خلال الدورة الاندماجية	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
٢	تسبب البريونات مرض جنون البقر	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي :

عدد ثلاثة من الأمراض التي تسببها الفيروسات

١- الإيدز

٢- كورونا

٣- الأنفلونزا

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 144٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع السادس

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١ يحتاج الطبيب لوصف المضاد الحيوي المناسب لأي مرض بكتيري إلى معرفة تركيب ..			
المحفظة <input type="radio"/>	أ <input type="radio"/>	ب <input checked="" type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
المادة الوراثية <input type="radio"/>	د <input type="radio"/>	الأسواط <input type="radio"/>	الجدار الخلوي <input checked="" type="radio"/>
٢ افترض أن خلية بكتيرية من نوع سالمونيلا سقطت على غذاء مكشوف وكانت الظروف مناسبة لنموها كم عدد الخلايا البكتيرية الناتجة بعد ساعتين إذا كانت تتكاثر كل ٢٠ دقيقة؟			
أ <input type="radio"/>	ب <input type="radio"/>	ج <input checked="" type="radio"/>	د <input type="radio"/>
١٦	٣٢	٦٤	١٢٨
٣ أي أنواع البكتيريا التالية يجب المحافظة عليها للحفاظ على سلامة الجسم؟			
الفلورا الطبيعية <input checked="" type="radio"/>	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>	د <input type="radio"/>
الكوليرا	السل	السالمونيلا	

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	من طرق المحافظة علي بقاء البكتريا تكوين الأبواغ الداخلية	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	تستخدم البكتريا في عملية تثبيت النيتروجين	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: أجيب على ما يلي :

اذكر ثلاث أمثلة على الأمراض التي تسببها البكتريا للإنسان ؟

١- السل

٢- حب الشباب

٣- تسوس الأسنان

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع السابع

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١ تصنف الطلائعيات حسب..			
أ <input type="radio"/> طريقة حركتها	ب <input checked="" type="radio"/> طريقة حصولها على الغذاء	ج <input type="radio"/> تشابه أشكالها	د <input type="radio"/> طريقة إخراجها
٢ تسمى الطلائعيات التي تسبب أمراضا للحشرات، وتدخل في صناعة المبيدات الحشرية..			
أ <input checked="" type="radio"/> الميكروسبورديا	ب <input type="radio"/> الدياتومات	ج <input type="radio"/> التريبانوسوما	د <input type="radio"/> الفولفكس
٣ الأميبا تصنف من ..			
أ <input type="radio"/> الفطريات	ب <input checked="" type="radio"/> الطلائعيات	ج <input type="radio"/> البكتيريا الابتدائية	د <input type="radio"/> البكتيريا الحقيقية

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
١	ينتقل مرض الملاريا بواسطة ذبابة تسي تسي	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
٢	تعد الطحالب من الطلائعيات الشبيهة بالنبات	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: علل لما يأتي :

تعد عملية تصنيف اليوجلينا تحديا كبيرا؟

لأنها تجمع بين صفات النباتات والحيوانات

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع الثامن

الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١ أي الأمراض التالية يسببه البلازموديوم؟			
أ) التسمم <input type="radio"/>	ب) داء الفيل <input type="radio"/>	ج) النوم <input type="radio"/>	د) الملاريا <input checked="" type="radio"/>
٢ أي الاقتراحات التالية تختار لمكافحة مرض النوم الإفريقي؟			
أ) مكافحة البعوض <input type="radio"/>	ب) القضاء على النمل الأبيض <input type="radio"/>	ج) مكافحة ذبابة التسي تسي <input checked="" type="radio"/>	د) غسل الخضروات جيداً <input type="radio"/>
٣ أي المخلوقات الحية التالية يستطيع صنع غذائه بنفسه؟			
أ) السبيروجيرا <input checked="" type="radio"/>	ب) الأميبا <input type="radio"/>	ج) البراميسيوم <input type="radio"/>	د) التريبانوسوما <input type="radio"/>

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
١	تظهر الكثير من الطحالب في دورة حياتها نمط يسمى تعاقب الأجيال	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	الفطريات الغروية من الأمثلة على الطلائعيات الشبيهة بالفطريات	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

ثانياً: أختار المزاوجة الصحيحة بين الرقم والحرف

م	المثال	م	الشعبة	أظلل الاجابة المناسبة
١	اليوجلينا	أ	الهدبيات	أ) <input type="radio"/> ب) <input type="radio"/> ج) <input type="radio"/> د) <input checked="" type="radio"/> و) <input type="radio"/>
٢	التريبانوسوما	ب	السوطيات	أ) <input type="radio"/> ب) <input checked="" type="radio"/> ج) <input type="radio"/> د) <input type="radio"/> هـ) <input type="radio"/> و) <input type="radio"/>
٣	الأميبا	ج	البوغيات	أ) <input type="radio"/> ب) <input type="radio"/> ج) <input checked="" type="radio"/> د) <input type="radio"/> هـ) <input type="radio"/> و) <input type="radio"/>
٤	البلازموديوم	د	اللحميات	أ) <input type="radio"/> ب) <input checked="" type="radio"/> ج) <input type="radio"/> د) <input type="radio"/> هـ) <input type="radio"/> و) <input type="radio"/>
٥	البراميسيوم	هـ	الطحالب	أ) <input type="radio"/> ب) <input type="radio"/> ج) <input type="radio"/> د) <input type="radio"/> هـ) <input checked="" type="radio"/> و) <input type="radio"/>
		و	الفطريات	أ) <input type="radio"/> ب) <input type="radio"/> ج) <input type="radio"/> د) <input type="radio"/> هـ) <input type="radio"/> و) <input type="radio"/>

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع التاسع

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	مادة عديدة التسكر يتكون منها الجدار الخلوي للفطريات..	أ <input type="radio"/> السليلوز	ب <input checked="" type="radio"/> الكايتين	ج <input type="radio"/> اللجنين	د <input type="radio"/> السيوبرين
٢	أي التالي ليس من طرق التغذية في الفطريات؟	أ <input type="radio"/> الترمم	ب <input type="radio"/> التطفل	ج <input checked="" type="radio"/> البناء الضوئي	د <input type="radio"/> التقايض
٣	المضاد الحيوي البنسلين يستخرج من ..	أ <input checked="" type="radio"/> الفطريات	ب <input type="radio"/> البكتريا	ج <input type="radio"/> الطحالب	د <input type="radio"/> النباتات

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
١	المؤشر الحيوي يطلق على المخلوقات الحية الحساسة لتغيرات الظروف البيئية	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	فطر الخميرة عديد الخلايا	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي :

عدد طرق التكاثر اللاجنسي في الفطريات؟

١- التجزؤ

٢- إنتاج الأبواغ

٣- التبرعم

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع العاشر

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	كيس ذو طبقتين له فتحة واحدة في إحدى نهايتيه، ويتكون خلال التكوين الجنيني..	أ <input type="radio"/> البلاستيولا	ب <input checked="" type="radio"/> الجاسترولا	ج <input type="radio"/> الzigot	د <input type="radio"/> الخلية البيضية
٢	إحدى طرق التكاثر اللاجنسي ينمو فيه الفرد الجديد على جسم أحد الأبوين..	أ <input checked="" type="radio"/> التبرعم	ب <input type="radio"/> التكاثر العذري	ج <input type="radio"/> التجدد	د <input type="radio"/> الانشطار
٣	أنتجت إناث من النحل بيوضاً كونت أفراداً جديدة دون حدوث تلقيح لها، تسمى هذه الطريقة من التكاثر ..	أ <input type="radio"/> التجديد	ب <input type="radio"/> التبرعم	ج <input type="radio"/> التجزؤ	د <input checked="" type="radio"/> العذري

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
١	الإخصاب يحدث باختراق الحيوان المنوي البويضة لتكوين الzigot	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	الحيوانات مخلوقات حية متعددة الخلايا وحقيقية النواة	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي :

اذكر نوع التناظر في الحيوانات الاتية؟

- ١- الإسفنج عديم التناظر
- ٢- قنديل البحر تناظر شعاعي
- ٣- طائر الطنان تناظر جانبي

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	تعد التغذية في الإسفنج تغذية..	أ <input checked="" type="radio"/> ترشيفية	ب <input type="radio"/> ذاتية	ج <input type="radio"/> رمية	د <input type="radio"/> تطفلية
٢	أي الطرق التالية لا يعد من طرق تكاثر الإسفنج؟	أ <input type="radio"/> التجزؤ	ب <input type="radio"/> التبرعم	ج <input type="radio"/> إنتاج البريعمات	د <input checked="" type="radio"/> الاقتران
٣	أي المخلوقات التالية يستخرج منه مادة لتجميل عظام الوجه؟	أ <input type="radio"/> الهيدرا	ب <input checked="" type="radio"/> المرجان	ج <input type="radio"/> الإسفنج	د <input type="radio"/> قنديل البحر

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	الشويكات تراكيب إبرية صغيرة تجنب المفترسات من التغذي على الإسفنجيات	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	توجد أغلب اللاسعات في طور جسيمي واحد فقط	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

س4: أجيب على ما يلي :

أين يحدث الهضم في كلا من

- ١- الإسفنجيات داخل الخلايا
- ٢- اللاسعات في التجويف المعوي الوعائي

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني عشر

الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	من أمثلة الديدان المفلطة..	أ <input type="radio"/> الإسكارس	ب <input type="radio"/> الدبوسية	ج <input type="radio"/> الفيلاريا	د <input checked="" type="radio"/> البلاناريا
٢	أي المخلوقات التالية يحتاج إلى وجود عائلين لإكمال دورة حياته؟	أ <input type="radio"/> الدودة الشوكية	ب <input checked="" type="radio"/> البلهارسيا	ج <input type="radio"/> البلاناريا	د <input type="radio"/> العلق الطي
٣	أكل محمد لحم بقر غير مطبوخ جيداً ما الدودة المتوقع أن يصاب بها؟	أ <input checked="" type="radio"/> الدودة الشريطية	ب <input type="radio"/> دودة الإسكارس	ج <input type="radio"/> دودة البلهارسيا	د <input type="radio"/> الدودة الخطافية

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
١	الديدان المفلطة عديمة التجويف الجسمي	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	للديدان المفلطة جهاز إخراجي يحوي خلايا لهبية	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

ثانياً: أختار المزوجة الصحيحة بين الرقم والحرف

م	الوصف	م	المثال	أظلل الاجابة المناسبة
1	تصيب الإنسان عندما يأكل لحم الخنزير غير المطبوخ جيداً	أ	الديدان المفلطة	أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
2	تنتشر عدوى الإصابة بها في المناطق الحارة عند المشي حافياً على التراب الملوث	ب	الديدان الشعرية	أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
3	تدخل إلى الجسم عن طريق الفم مع الخضراوات غير المغسولة جيداً	ج	الديدان الخطافية	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input checked="" type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
4	تصيب الأطفال غالباً وتعيش أثنائها في الأمعاء	د	ديدان الإسكارس	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input checked="" type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
5	عائل هذه الديدان هو البعوض والديدان البالغة تعيش في الجهاز الليمفي للإنسان وتصيبه بمرض القيل	هـ	الديدان الدبوسية	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input checked="" type="radio"/> و
		و	ديدان الفيلاريا	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع الثالث عشر

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	دور العبادة في الحيوانات ذات المصراعين يتمثل في..	أ	تكوين الصدفية <input checked="" type="radio"/>	ب	نقل الغذاء <input type="radio"/>	ج	إخراج الفضلات <input type="radio"/>	د	الحركة <input type="radio"/>
٢	سبب نقصان أعداد المحار	أ	نقص الغذاء <input type="radio"/>	ب	نقص معدل التكاثر <input type="radio"/>	ج	التلوث المائي <input type="radio"/>	د	تغذي نجم البحر عليه <input checked="" type="radio"/>
٣	حيوان بحري يفرز مادة حبرية للهروب من المفترسات..	أ	الأخطبوط <input checked="" type="radio"/>	ب	الأسقلوب <input type="radio"/>	ج	الجمبري <input type="radio"/>	د	الحلزون <input type="radio"/>

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	يتحرك الحلزون عن طريق القدم العضلية	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	الطاحنة تركيب تستعمله الرخويات للتغذي	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س4: أجب على ما يلي :
عدد طوائف الرخويات الثلاث

- ١- بطنية القدم
- ٢- ذات المصراعين
- ٣- رأسية القدم

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	ديدان تعمل على تحويل بقايا المواد العضوية في المحيطات إلى ثاني أكسيد الكربون..	أ <input type="radio"/> الأسطوانية	ب <input type="radio"/> العلق	ج <input checked="" type="radio"/> عديدة الأشواك	د <input type="radio"/> المفلطحة
٢	ديدان تصنف ضمن شعبة الديدان الحلقية وتساعد على استمرار سريان الدم بعد العمليات الجراحية..	أ <input type="radio"/> الإسكارس	ب <input checked="" type="radio"/> العلق الطبي	ج <input type="radio"/> البلاناريا	د <input type="radio"/> الدودة الشوكية
٣	تساعد عملية الانسلاخ في حيوان العقرب على..	أ <input type="radio"/> تدعيم الجسم	ب <input type="radio"/> تقليل تبخر الماء	ج <input type="radio"/> حماية الأنسجة الداخلية	د <input checked="" type="radio"/> النمو

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	للشريات زوجان من قرون الاستشعار	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	يقسم جسم العنكب إلى ثلاث مناطق رئيسية	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

س4: أعلل لما يأتي :

أهمية دودة الأرض للتربة؟

تساعد علي تهوية التربة

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس عشر

المرحلة الثانوية			المرحلة
الأول	الصف	أحياء	المادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	عندما تقوم بتشريح العنكبوت تشاهد جيوب كيسية تساعد في الحصول على الأكسجين هذه الجيوب تسمى..	أ) الخياشيم <input type="radio"/>	ب) الرئات الكتبية <input checked="" type="radio"/>	ج) الرئات <input type="radio"/>	د) القصبات الهوائية <input type="radio"/>
٢	ليس من خصائص الحشرات وجود..	أ) عيون مركبة <input type="radio"/>	ب) مغازل <input checked="" type="radio"/>	ج) قرون استشعار <input type="radio"/>	د) أجنحة <input type="radio"/>
٣	يصنف البعوض ضمن..	أ) القشريات <input type="radio"/>	ب) العنكبويات <input type="radio"/>	ج) الحشرات <input checked="" type="radio"/>	د) الرخويات <input type="radio"/>

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	من أمثلة التحول الكامل في الحشرات الفراش والنحل	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	تتميز العناكب بوجود مغازل لإنتاج الحرير	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٤: أجب على ما يلي:

أذكر نوع الفم في الحشرات الآتية؟

١- الفراشة: أنبوبي

٢- الذباب: إسفنجي

٣- الجراد: قارض