

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع

الثانوية		المرحلة
الأول	الصف	علم البيئة

س1 : أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

1	أي مصطلح يصف أي عامل حيوي أو لاجيوي يحدد عدد المخلوقات وتكاثرها وتوزيعها ؟
<input type="radio"/>	العامل البيئي
<input type="radio"/>	العامل المحدد
<input type="radio"/>	العامل المساعد
<input type="radio"/>	العامل الحفاز
2	ما هو المدى المثالي لدرجة الحرارة الذي يعيش فيه سمك السلمون المرقط ويتكاثر بأكثر عدد ؟
<input type="radio"/>	بين 9°C و 25°C
<input type="radio"/>	بين 13°C و 21°C
<input type="radio"/>	أقل من 9°C
<input type="radio"/>	أكثر من 25°C
3	ما المصطلح الذي يطلق على المجتمع الحيوي المستقر الذي ينتج عندما يكون هناك تغير طفيف في عدد الأنواع ؟
<input type="radio"/>	مجتمع الذروة
<input type="radio"/>	المجتمع الرائد
<input type="radio"/>	منطقة الإجهاد
<input type="radio"/>	المجتمع الضعيف

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

م	السؤال	ص	خ
1	تقع منطقة الإجهاد الفسيولوجي خارج نطاق حدود التحمل العليا والدنيا .	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	ضوء الشمس ودرجة الحرارة يُعتبران من العوامل الحيوية المحددة .	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

س3 : أختار المزاوجة الصحيحة بين الرقم والحرف :

م	س	م	ج	أظلل الإجابة المناسبة
1	التعاقب الأولي	أ	المكان الذي يبدأ منه التعاقب الأولي .	أ (ب ج د هـ و)
2	التعاقب الثانوي	ب	تعد من أوائل المخلوقات التي تنمو على الصخور (الأنواع الرائدة) .	أ (ب ج د هـ و)
3	الأشنيات	ج	تغير منظم يحدث بعد إزالة مجتمع حيوي دون تغير التربة .	أ (ب ج د هـ و)
4	الحرائق	د	مثال لعامل قد يسبب التعاقب الثانوي .	أ (ب ج د هـ و)
5	الصخور الجرداء	هـ	تكون مجتمع حيوي في منطقة صخور جرداء لا تغطيها تربة	أ (ب ج د هـ و)
6		و	قدرة المخلوق الحي على البقاء عند تعرضه لعوامل حيوية أو لاجيوية .	أ (ب ج د هـ و)

س4 : كيف تساعد الأشنيات في عملية التعاقب الأولي ؟