

السؤال الأول: 10 علامات

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1- يتكون من كائنات حية ومكونات غير حية:

- أ- النظام البيئي ب- التنوع الحيوى ج- الجماعة الحيوية

2- مجموعة من الحيوانات يغطي جسمها الريش وتتكاثر بالبيض:

- د- الثدييات ب- الأسماك ج- الطيور

3- أحد الحيوانات التالية لا ينتمي إلى مجموعة الثدييات:

- د- البطريق ب- الخفافش ج- الحوت

4- مجموعة الحيوانات التي يغطي جسمها الحراسف وتتكاثر بالبيض تسمى مجموعة:

- أ- الزواحف ب- الحشرات ج- الثدييات

5- يطلق على مجموعة الأفراد من النوع نفسه مصطلح:

- أ- النظام البيئي ب- التنوع الحيوى ج- الجماعة الحيوية

منصة أساس التعليمية

6- يسمى موت أفراد نوع من الكائنات الحية واحتلاوهم جميعاً في منطقة ما بـ :

- أ- الهجرة ب- الانقراض ج- التأقلم د- التعاقب البيئي

7- يعد ارتفاع درجات الحرارة من الأمثلة على :

- أ- تغير تضاريس الأرض ب- الكوارث الطبيعية

ج- تغيرات المناخ

8- من الأمثلة على النباتات ذات الفلقة الواحدة:

- د- الفستق ب- التفاح ج- الليمون

9- يعد الصنوبر من النباتات :

ج- معراة البذور

ب- ذات الفلقتين

أ- غطاء البذور

10- تعد عاملًا أساسياً في الحفاظ على نظافة البيئة:

د- البرمائيات

ج- الطيور

أ- الفطريات

السؤال الثاني: أجب عن كل من الأسئلة التالية:

أ- أصف التغير في مدى تلوث الهواء في منطقة غابات تم قطع أشجارها.

ب- كيف يحمي الصنوبر بذوره؟

السؤال الثالث: فسر كلاً مما يلي:

1- على الرغم من امتلاكه أجنحة وقدرته على الطيران؛ يصنف الخفاش ضمن مجموعة الثدييات

2- حاجة الحصان من الغذاء أكبر من حاجة النحلة.

3- لا يمكن عد الفطريات جميعا ضارة.

3 علامات

السؤال الرابع : أ- أصل بين الصورة والمفهوم المعتبر عنها :-

النظام البيئي



المجتمع الحيوي



الجماعة الحيوية



4 علامات

بـ حل الألغاز التالية:

1- حيوان يغطي جسمه الريش ويتکاثر بالبيض هو

2- حيوان جلدته جاف ويتکاثر بالبيض ؛ ينتمي إلى مجموعة

إعداد المعلم :
شذى أبو سليم

3

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

3- جسمي مغطى الوبر وأتكاثر بالولادة واسم مجموعي هو

4- أنا السرعوف جسمي مقسم إلى ثلاثة أقسام ولني قرنا استشعار ومجموعي هي:
.....

5- أنا الخنشار ، نبات أتكاثر بالأبوااغ ومجموعي هي :

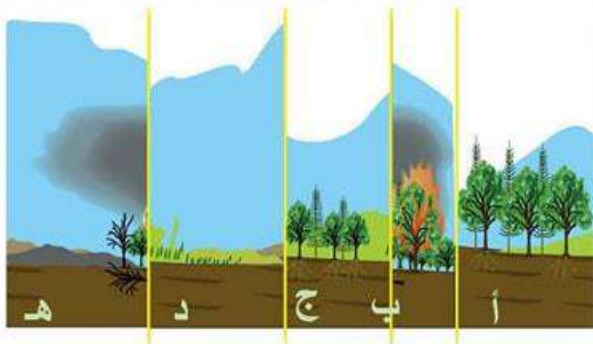
6- أنا نبات أحمل بذوري على المخاريط وأنتمي إلى النباتات
.....

7- نحن مجموعات الحيوانات (الأسماك والبرمائيات) ننتهي إلى مجموعة تسمى

8- حيوان جسمه أنبوبي الشكل ينتمي لمجموعة اللافقاريات يعيش في بيئات مختلفة.....

السؤال الخامس : من خلال دراستك لمفهوم التعاقب البيئي، رتب الصور الآتية أدناه حسب تسلسل حدوث التغير في كل منها:

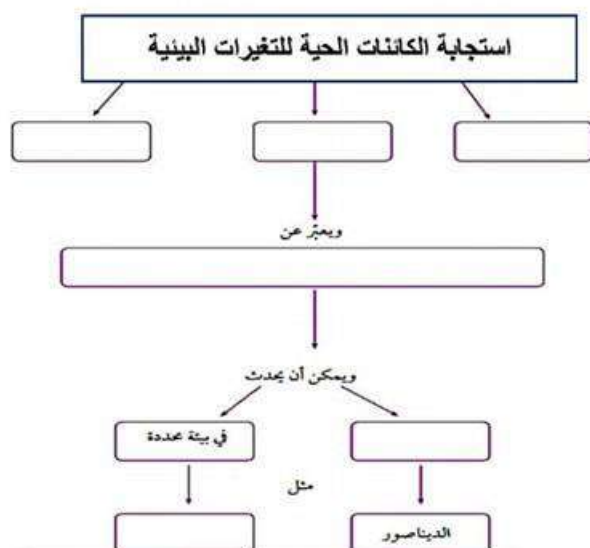
علامتان



الترتيب الصحيح هو: 1 2 3 4 5

علامة

السؤال السادس : أكمل المخطط التالي حسب استجابة الكائنات الحية للتغيرات البيئية ؟



منصة أساس التعليمية

إعداد المعلم :
شذى أبو سليم

5

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

السؤال الأول: 10 علامات

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1- تتكون من كائنات حية ومكونات غير حية:

- أ- النظام البيئي ب- التنوع الحيوي ج- الجماعة الحيوية

2- مجموعة من الحيوانات يغطي جسمها الريش وتتكاثر بالبيض:

- د- الثدييات ب- الأسماك ج- الطيور

3- أحد الحيوانات التالية لا ينتمي إلى مجموعة الثدييات:

- د- البطريق ب- الحوت ج- الخفافش أ- الماعز

4- مجموعة الحيوانات التي يغطي جسمها الحرشف وتتكاثر بالبيض تسمى مجموعة:

- د- البرمائيات ب- الحشرات ج- الثدييات أ- الزواحف

5- يطلق على مجموعة الأفراد من النوع نفسه مصطلح:

- ج- الجماعة الحيوية ب- التنوع الحيوي أ- النظام البيئي

منصة أساس التعليمية

6- يسمى موت أفراد نوع من الكائنات الحية واحتقارهم جمياً في منطقة ما بـ :

- د- التآكل ب- الانقراض ج- التأقلم أ- الهجرة

7- يعد ارتفاع درجات الحرارة من الأمثلة على :

- ج- تغيرات المناخ ب- الكوارث الطبيعية أ- تغير تضاريس الأرض

8- من الأمثلة على النباتات ذات الفلقة الواحدة:

- د- الفستق ب- التفاح ج- الليمون أ- القمح

9- يعد الصنوبر من النباتات :

ج- معراة البذور

ب- ذات الفلقتين

أ- مغطاة البذور

10- تعد عاملًا أساسياً في الحفاظ على نظافة البيئة:

د- البرمائيات

ج- الطيور

أ- الفطريات

3 علامات**السؤال الثاني:** أجب عن كل من الأسئلة التالية:

أ- أصنف التغير في مدى تلوث الهواء في منطقة غابات تم قطع أشجارها.

سيزداد تلوث الهواء في منطقة الغابات التي تم قطع أشجارها وبناء المصانع مكانها نتيجة

لذلك

ب- كيف يحمي الصنوبر بذوره؟

من خلال القشرة الصلبة التي تغطي بذور الصنوبر وتواجهها داخل الحرشف في المخاريط
الصنوبرية .**3 علامات****السؤال الثالث:** فسر كلاً مما يلي:

1- على الرغم من امتلاكه أجنحة وقدرته على الطيران؛ يصنف الخفافيش ضمن مجموعة الثدييات

لأن الخفافيش يرضع صغائره فيتم تصنيفه على أنه من الثدييات.

2- حاجة الحصان من الغذاء أكبر من حاجة النحلة.

لأن الحصان يتبع إلى الفقاريات التي تعتبر أكبر حجمًا من اللافقاريات لذلك فإن العمليات
الحيوية التي تقوم بها أكبر من تلك التي تقوم بها اللافقاريات فيزداد احتياجها إلى الغذاء .

3- لا يمكن عد الفطريات جمِيعاً ضارة.
 لأنَّه يوجد فطريات نافعة ومن أمثلتها فطر الخميرة الذي يستخدم في تخمير العجائن وصناعة المخبوزات المختلفة، كما أنَّ المحللات والتي تنتهي إلى مجموعة الفطريات تحلل بقايا أجسام الكائنات الحية وتحافظ على البيئة من التلوث، وتزيد من خصوبة التربة.

3 علامات

السؤال الرابع : أ- أصل بين الصورة والمفهوم المعبر عنها :-

النظام البيئي



المجتمع الحيوي



الجماعة الحيوية



4 علامات

ب- حل الألغاز التالية:

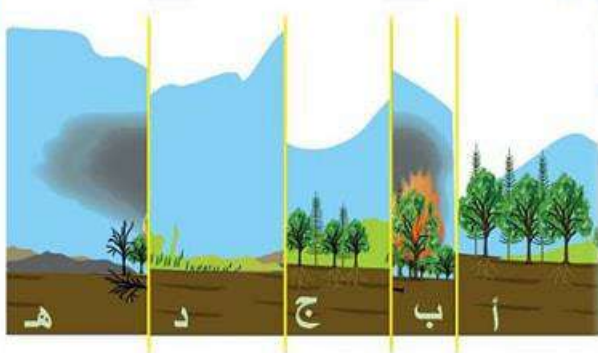
- 1- حيوان يغطي جسمه الريش ويتكاثر بالبيض اسم مجموعته هو الطيور
- 2- حيوان جلدُه جافٌ ويتكاثر بالبيض؛ ينتمي إلى مجموعة الزواحف

 إعداد المعلم :
شذى أبو سليم
كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

- 3- جسمي مغطى الوبر وأتكاثر بالولادة واسم مجموعتي هو الثدييات
 - 4- أنا السرعوف جسمي مقسم إلى ثلاثة أقسام ولِي قرنا استشعار ومجموعتي هي: الحشرات
 - 5- أنا الخنشار ، نبات أتكاثر بالأبواغ ومجموعتي هي : النباتات اللابذرية
 - 6- أنا نبات أحمل بذوري على المخاريط وأنتمي إلى النباتات اللازهرية
 - 7- نحن مجموعات الحيوانات (الأسماك والبرمائيات) ننتهي إلى مجموعة تسمى الفقاريات
 - 8- حيوان جسمه أنبوبى الشكل ينتهي لمجموعة اللافقاريات يعيش في بيئات مختلفة الديدان

السؤال الخامس : من خلال دراستك لمفهوم التعاقب البيني، رتب الصور الآتية أدناه حسب تسلسل حدوث التغير في كل منها:

علامتان



الترتيب الصحيح هو: ١...ب.....٢...ه.....٣...ج.....٤...د.....٥...أ

إعداد المعلم : شذى أبو سليم

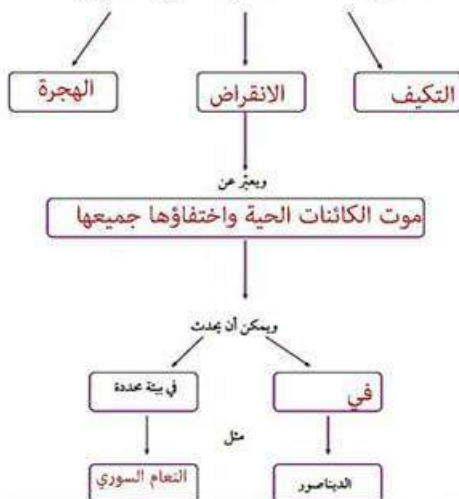
9

كل الامتحانات على www.asas4edu.com

علامتان

السؤال السادس : أكمل المخطط التالي حسب استجابة الكائنات الحية للتغيرات البيئية ؟

استجابة الكائنات الحية للتغيرات البيئية



منصة أساس التعليمية

إعداد المعلم :
شذى أبو سليم

10

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com