|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية  وزارة التعليم  إدارة تعليم .........................  مدرسة ............................. |  | الصف : خامس ابتدائي  المادة : علوم  الزمن : ساعة ونصف  التاريخ : / / 1444هـ |

**أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الأول) العام الدراسي 1444هـ**

|  |  |
| --- | --- |
| اسم الطالبة:.............................................. | رقم الجلوس:............................................ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم السؤال | الدرجة التي حصلت عليها الطالبة | | المصححة | المراجعة | المدققة |
| رقمًا | كتابة |
| الأول |  | فقط لا غير |  |  |  |
| الثاني |  | فقط لا غير |
| الثالث |  | فقط لا غير |
| المجموع |  | فقط لا غير |  |  |  |

15

السؤال الأول:

|  |  |
| --- | --- |
| **إغلاقعلامة اختيار**(أ) ضعي علامة ( ) أمام العبارة الصحيحة و ( ) أمام العبارة الخاطئة: | |
| 1- تعيش البدائيات في الينابيع الساخنة والحارة. | ( ) |
| 2- تنقسم المملكة النباتية إلى نباتات وعائية فقط. | ( ) |
| 3- الكامبيوم طبقة تفصل بين الخشب واللحاء. | ( ) |
| 4- الاخصاب الخارجي يحدث داخل جسم الأنثى. | ( ) |
| 5- النظام البيئي يتكون من عوامل حيوية وعوامل لاحيوية. | ( ) |
| 6- التعاقب الأولي أسرع من التعاقب الثانوي. | ( ) |
| 7- النمر العربي من الحيوانات المهددة بالانقراض. | ( ) |
| 8- أول مرحلة من مراحل التعاقب الأولي الأشجار. | ( ) |
| 9- من الكوارث الطبيعية الزلازل والأعاصير. | ( ) |
| 10- من الأمراض التي تسببها البكتيريا الزكام. | ( ) |

(ب) أكملي الجدول الذي أمامك حسب المطلوب:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| وجه المقارنة | عدد الأباء | هل يوجد خلط للصفات؟ | مثال |
| التكاثر الجنسي |  |  |  |
| التكاثر اللاجنسي |  |  |  |

السؤال الثاني: (أ) اختاري الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | مخلوقات حية تشبه في خصائصها النباتات والحيوانات هي ؟ | | | |
| * الطلائعيات | * البكتيريا | * الفيروسات | * البدائيات |
|  | تعيش في الفطريات في الأماكن ؟ | | | |
| * الرطبة | * الجافة | * الباردة | * الحارة |
|  | تتكاثر الهيدرا عن طريق ؟ | | | |
| * التبرعم | * الساق الجارية | * التجدد | * الانشطار |
|  | الجزء الذكري في الزهرة يسمى ؟ | | | |
| * الكربلة | * السدأة | * السبلة | * البتلة |
|  | العلاقة بين الأزهار والنحل هي علاقة ؟ | | | |
| * تبادل منفعة | * التعايش | * التطفل | * التزاوج |
|  | المياه التي تتجمع فوق سطح الأرض تسمى ؟ | | | |
| * المياه العميقة | * المياه السطحية | * المياه الجوفية | * المياه الجارية |
|  | علاقة بين مخلوقين حييّن أحدهما يستفيد والآخر يتضرر ؟ | | | |
| * التكافل | * التطفل | * التعايش | * تبادل منفعة |
|  | تقليد مخلوق حي لمخلوق حي آخر بهدف تخويف إعداءه؟ | | | |
| * التلون | * المحاكاة | * التشابه | * التكيف |
|  | النباتات التي تحتوي على أوعية ناقلة لنقل الماء والأملاح المعدنية تسمى ؟ | | | |
| * النباتات اللاوعائية | * النباتات الوعائية | * النباتات الخشبية | * النباتات الصغيرة |
|  | أكبر شعب اللافقاريات هي شعبة ؟ | | | |
| * الأسماك | * المفصليات | * الرخويات | * شوكيات الجلد |

(ب) أمامك مجموعة من المصطلحات اختاري المناسب ثم اكتبيه أمام كل تعريف:

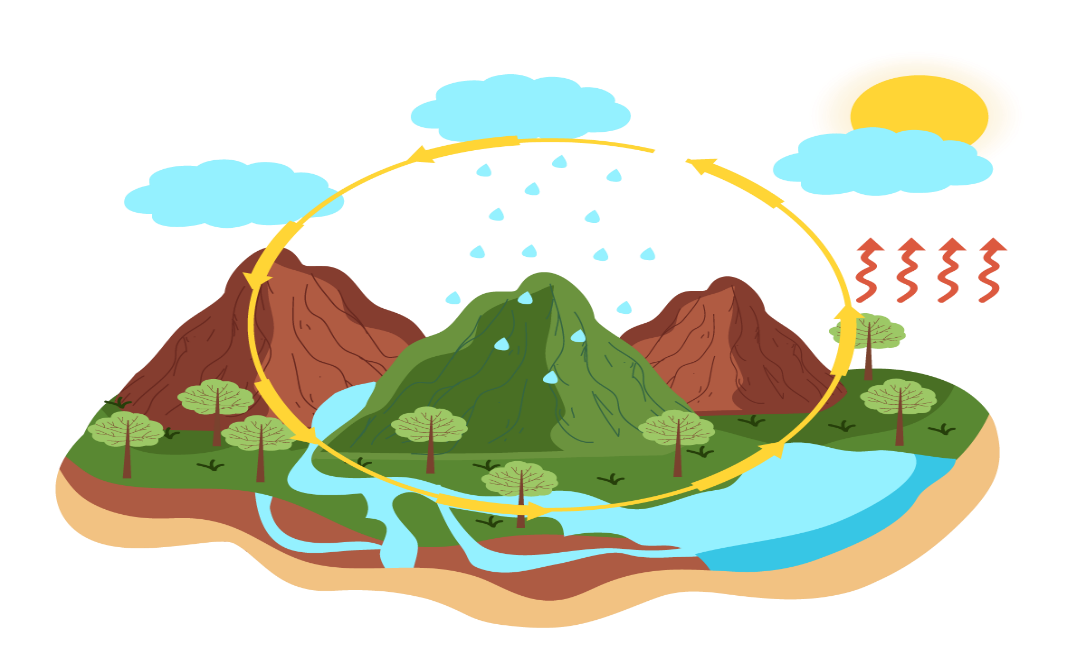
**(الدبال – التلقيح – الموطن – المغطاة البذور - التصنيف)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. تقسيم المخلوقات الحية إلى مجموعات حسب التشابه. | ............................................... |
| 1. نباتات بذرية تنتج أزهار. | ............................................... |
| 1. المكان الذي يعيش فيه المخلوق ويحصل منه على الغذاء. | ............................................... |
| 1. انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم في الزهرة. | ............................................... |
| 1. خليط من بقايا مخلوقات حية بعد موتها وتحللها. | ............................................... |

السؤال الثالث: (أ) اكتبي الكلمة المناسبة في المربع الصحيح لإكمال دورة الماء في الطبيعة

10

**(التبخر – التكثف – الهطول – المياه الجوفية)**



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

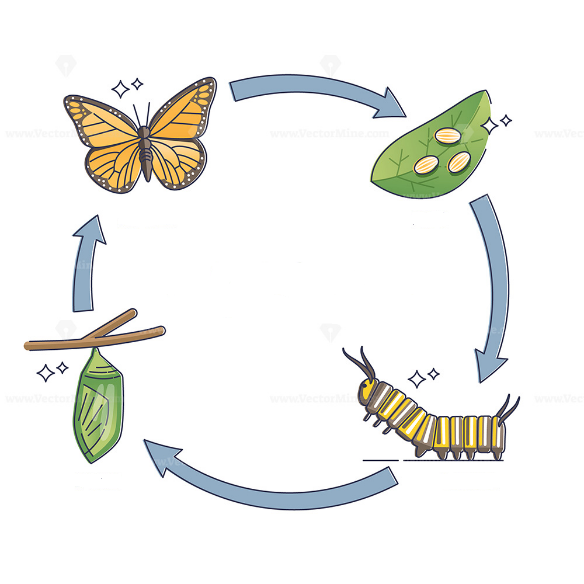
.......................

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

(ب) اختاري من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (أ) | الرقم | (ب) |
| 1- الخشب |  | تصنع الغذاء للنبات. |
| 2- اللحاء |  | يدعم النبات ويحمل الأوراق والأزهار. |
| 3- الجذور |  | تثبت النبات في التربة وتمتص الماء والأملاح المعدنية. |
| 4-الساق |  | أنابيب تنقل السكر من الأوراق إلى أجزاء النبات. |
| 5- الورقة |  | أنابيب تنقل الماء والأملاح المعدنية من الجذور للأوراق. |

(ج) اكتبي مراحل التحول الكامل:



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

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

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

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



انتهت الأسئلة طالبتي الجميلة

مع تمنياتي لكِ بدوام التوفيق والنجاح

معلمة المادة