

تم تحميل ورفع المادة على منصة

المعلم التعليمي



للعودة إلى الموقع اكتب في بحث جوجل

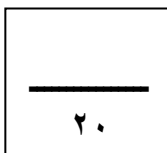


المعلم التعليمي



ALMUALM.COM

الفصل اسم الطالبة/.....



السؤال الأول :



١) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

من العوامل اللاحيويّة:				١
(د) السمك	(ج) الماء	(ب) الطيور	(أ) النبات	
علاقة بين مخلوقين أو أكثر يستفيد أحدهما و يتضرر الآخر هي علاقة :				٢
(د) التكافل	(ج) تبادل المنفعة	(ب) تبادل المنفعة	(أ) التعايش	
تحول الماء من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية:				٣
(د) التجمد	(ج) الهطول	(ب) التبخّر	(أ) التكتّف	
العملية المستمرة التي تتضمن تكوين مركبات نيتروجينية داخل التربة هي:				٤
(د) دورة الكربون	(ج) إعادة التدوير	(ب) دورة النيتروجين	(أ) دورة الماء	
المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء:				٥
(د) التكيف التركيبى	(ج) التمويه	(ب) السعة التحملية	(أ) الموطن	
تسير الفيلة في قطعان لحماية صغارها يعتبر هذا التكيف:				٦
(د) المحاكاة	(ج) التمويه	(ب) تركيبى	(أ) سلوكي	
جميع أفراد النوع الواحد التي تعيش في نظام بيئي:				٧
(د) السعة التحملية	(ج) العامل المحدد	(ب) النظام البيئي	(أ) الجماعة الحيوية	

ب) أي مما يلى تكيف تركيبى و أي منه تكيف سلوكي :

(خف الجمل/ تنقل الذئاب في مجموعات/ هجرة الطيور/ لون الفرو)

التكيف السلوكي	التكيف التركيبى

ج) ضعى علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ أمام العبارة الخاطئة فيما يلى:

- ١ - هطول الماء له ٣ اشكال هي البرد والثلج والمطر (.....)
- ٢ - تغير الأنظمة البيئية بسبب الزلازل والفيضانات والبراكين (.....)

السؤال الثاني :

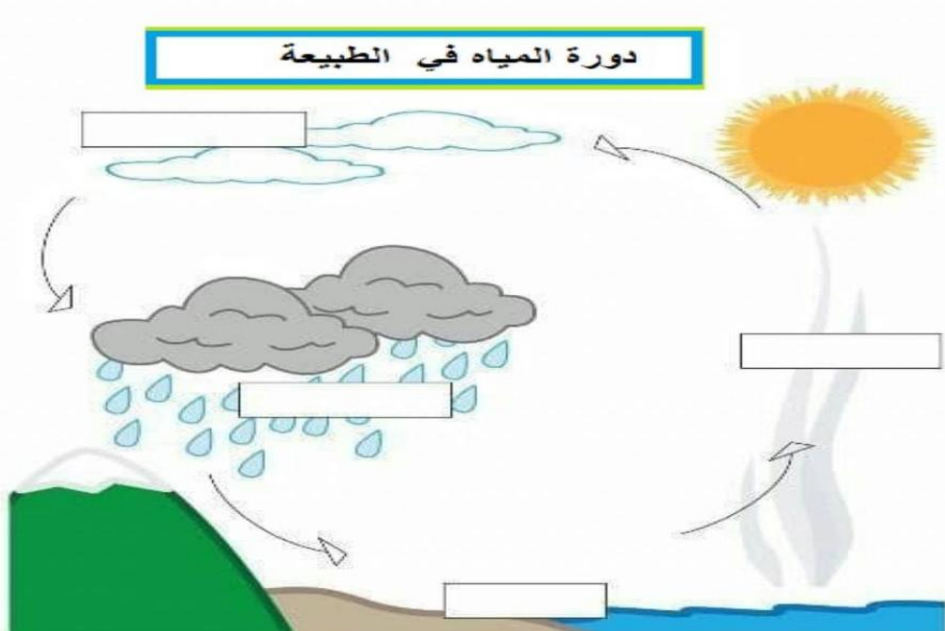


أ) اكتب المصطلح المناسب للعبارات التالية/

(المياه السطحية - دورة الكربون- دورة الماء – النظام البيئي)

العبارات	المصطلح العلمي
يتشكل من المخلوقات الحية والأشياء غير الحية وتفاعلاتها معاً في بيئة معينة	
مياه تجمعت فوق سطح الأرض	
انتقال الكربون بين المخلوقات الحية وغيرها بشكل مستمر	

ب) أمامك صورة تمثل دورة الماء استخدمي الكلمات لملء الفراغات في أماكنها الصحيحة:



انتهت الأسئلة

معلمة المادة، عزيزه آل دمشق

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول (الفترة الثانية) مادة العلوم للصف الخامس لعام ١٤٤٧ هـ

.....**اسم الطالبة:**



السؤال الأول :

أ) أكمل كلا من الجمل التالية بالعبارة المناسبة :-

التباخر

دورة الماء

التطفل

النظام البيئي

المياه السطحية

الموطن

١. المياه التي تجتمع فوق سطح الأرض
.....
 ٢. العلاقة التي يستفيد فيها أحد المخلوقات الحية بينما يتضرر المخلوق الحي الآخر تسمى
.....
 ٣. يعيش المخلوق الحي في ويحصل منه على غذائه.
.....
 ٤. يطلق على العملية التي يتم فيها تحويل الماء من حالته السائلة إلى حالته الغازية عملية
.....
 ٥. تسمى الحركة المستمرة للماء بين سطح الأرض والهواء
.....
 ٦. جميع المخلوقات الحية والأشياء غير الحية في البيئة تشكل
.....

ب) اختاري الإجابة الصحيحة :-

١. ما الذي يحدد السعة التحملية للنظام البيئي:

- ## **أ - النظام البيئي ب - العوامل المحددة الحيوية**

- #### **ج - العوامل المحددة اللاحيةية د - العوامل المحددة اللاحيةية والحيوية**

٢. أي ممالي يعد تكيفا مع الجو البارد:

- أ - فرو كبير وأذنان سميكتان**
ب - فرو سميك وتخزين الدهون في الجسم
ج - دهون الجسم والخياشيم
د - الشكل الانسيابي والخياشيم

٣. أي العمليات التالية تطلق ثاني أكسيد الكربون؟

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| ب - البناء الضوئي ، حرق الوقود | أ - البناء الضوئي ، التنفس |
| د - البناء الضوئي ، التحلل | ج - التنفس ، التحلل |

٤. يتكون مجتمع الذروة في التعاقب الأولى من :

- أ- صخور جرداء ب- أشنات وحزازيات ج- أعشاب وشجيرات صغيرة د-أشجار كبيرة وعالية



أ) نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:

جميع أنواع البكتيريا الموجودة في التربة تلحق الضرر بالنباتات .	<input type="checkbox"/>
يكون الحيوان مهدداً بالانقراض إذا كان عدد أفراد النوع قليلاً جداً .	<input type="checkbox"/>
انتقال الكربون بين المخلوقات الحية بشكل مستمر يسمى دورة الكربون .	<input type="checkbox"/>
يحدث التعاقب الثانوي بسرعة أكبر من التعاقب الأولي .	<input type="checkbox"/>
تعد الأغشية الموجودة بين أصابع الطيور التي تعتمد في غذائها على الأسماك تكيفات سلوكية .	<input type="checkbox"/>

ب) اختارى من العمود أ ما يناسبه من العمود ب :

ب	أ
أ - العملية المستمرة التي تتضمن تكوين مركبات نيتروجينية داخل التربة.	١. الدبال
ب - ثلاثة أشكال : البرد و الثلج و المطر .	٢. الديناصور
ج - التكيف الذي يلجأ فيه حيوان إلى حماية نفسه عن طريق التشبه بحيوان آخر .	٣. دورة النيتروجين
د - السماد الذي يصنع من النباتات والحيوانات الميتة.	٤. الهطول
ه - حيوان منقرض .	٥. المحاكاة





أ) نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:

جميع أنواع البكتيريا الموجودة في التربة تلحق الضرر بالنباتات .	✗
يكون الحيوان مهدداً بالانقراض إذا كان عدد أفراد النوع قليلاً جداً .	✓
انتقال الكربون بين المخلوقات الحية بشكل مستمر يسمى دورة الكربون .	✓
يحدث التعاقب الثانوي بسرعة أكبر من التعاقب الأولي .	✓
تعد الأغشية الموجودة بين أصابع الطيور التي تعتمد في غذائها على الأسماك تكيفات سلوكية .	✗

ب) اختارى من العمود أ ما يناسبه من العمود ب :

ب	أ
أ - العملية المستمرة التي تتضمن تكوين مركبات نيتروجينية داخل التربة.	١. الدبال
ب - ثلاثة أشكال : البرد والثلج والمطر.	٢. الديناصور
ج - التكيف الذي يلجأ فيه حيوان إلى حماية نفسه عن طريق التشبه بحيوان آخر.	٣. دورة النيتروجين
د - السماد الذي يصنع من النباتات والحيوانات الميتة.	٤. الهطول
هـ - حيوان منقرض	٥. المحاكاة

