|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. | **أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الثاني) للعام الدراسي 1444هـ** | | المادة: علوم |
| وزارة التعليم. | الصف: سادس الابتدائي |
| إدارة تعليم | التاريخ: / /1444ه |
| مكتب تعليم | اليوم: |
| مدرسة | عدد الصفحات: 3 |
| الزمن: ساعة ونصف. |
| **اسم الطالب: ...................................................................................** | | **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 |
| الرابع |  | فقط لا غير |
| المجموع |  | فقط لا غير |

* السؤال الأول: (أ) أمامك مجموعة من المصطلحات ضعيها في مكانها المناسب:

10

**(المذنب – السديم – الكون – التربة – المناخ - التلوث)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. متوسط الحالة الجوية في منطقة جغرافية خلال فترة زمنية طويلة. | ............................................... |
| 1. خليط من فتات الصخور وبقايا النباتات ومخلوقات ميتة. | ............................................... |
| 1. جميع الأجرام والكواكب والنجوم والمجرات في الفضاء الشاسع. | ............................................... |
| 1. كرة من الجليد والصخور تدور حول الشمس. | ............................................... |
| 1. سحابة ضخمة من الغاز والغبار في الفضاء ، بين النجوم والمجرات. | ............................................... |
| 1. إضافة مواد ضارة إلى التربة أو الماء أو الهواء. | ............................................... |

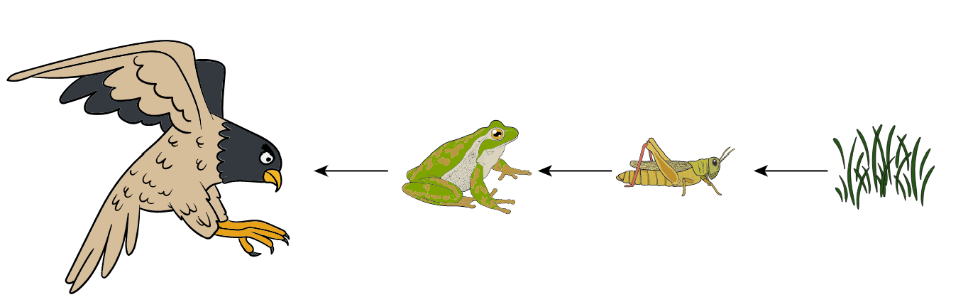
* (ب) أجيبِ حسب المطلوب منكِ: -

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الرسمة التي أمامك تمثل نطاقات التربة: -  .....................................   * كم عدد النطاقات؟   .........................................  .....................................   * سمّي النطاقات المشار إليها بالأسهم   .....................................  على الرسمة.  اقلبي الصفحة   |  |  | | --- | --- | | 1- ما اسم الظاهرة الكونية التي أمامك؟  .......................................................................  2- ما سبب حدوث هذه الظاهرة؟  ....................................................................... |  |  * السؤال الثاني: (أ) أكملي الجدول حسب المطلوب منكِ: -   10   * (ب) اختاري الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية: - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | المنطقة الحيوية التي تكثر فيها الأشجار المخروطية الدائمة الخضرة هي: | | | | | | |
| التندرا | | التايجا | | الصحراء | | الأراضي العشبية |
| 2 | المخلوقات الحية التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى تسمى: | | | | | | |
| آكلات الأعشاب | المفترسات | | الحيوانات القارتة | | الحيوانات الكانسة | |
| 3 | ما نوع الطاقة التي يمكن الحصول عليها من ينابيع المياه الساخنة؟ | | | | | | |
| الكهروكيميائية | | الطاقة الحرارية الجوفية | | الطاقة الشمسية | | طاقة الرياح |
| 4 | عملية تحويل الكتلة الحيوية إلى طاقة تنتج عن: | | | | | | |
| ضوء الشمس | بقايا النباتات والحيوانات | | حركة الهواء | | المياه الجارية | |
| 5 | يسمى خط الطول الذي يبين تغير التاريخ: | | | | | | |
| خط التاريخ الدولي | | خط العرض الأساسي | | خط الاستواء | | منطقة التوقيت المعياري |
| 6 | أي مما يأتي ليس من معالم سطح القمر؟ | | | | | | |
| المحيطات | الجبال | | الفوهات | | الأودية | |
| 7 | أي الكواكب الآتية أقرب إلى حجم الأرض؟ | | | | | | |
| الزُّهرة | | عطارد | | المريخ | | المشتري |
| 8 | أي مما يأتي ليس من أشكال المجرات؟ | | | | | | |
| المربع | الإهليلجي | | اللولبي | | غير منتظم | |

* السؤال الثالث: (أ) استخدمي الكلمات التالية لاستكمال السلسلة الغذائية البسيطة.

10

**( مُنتج – كانس– مستهلك ثاني – قارت - محلل)**

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

مستهلك أول

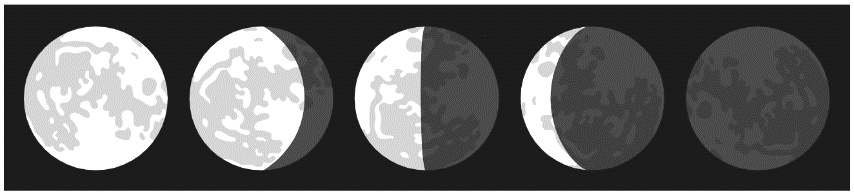
...............

مستهلك ثالث

اقلبي الصفحة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| وجه المقارنة | الكواكب الداخلية | الكواكب الخارجية |
| أكبر الكواكب |  |  |
| التركيب |  |  |
| الحجم |  |  |

* (ب) قارني بين الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية من حيث وجه المقارنة: -



1

2

3

4

5

(ج) أمامك أطوار القمر، تأمليها! ثم أجيبِ عن الأسئلة: -

أ- ما طور القمر في الصورة رقم 5؟

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

ب- عندما يقع القمر بين الأرض والشمس يكون في طور........................

* السؤال الرابع: ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (Χ) أمام العبارة الخاطئة:

10

|  |  |
| --- | --- |
| 1. من طرق المحافظة على التربة استخدام الأسمدة. | ( ) |
| 1. الوقود الأحفوري يعد من مصادر الطاقة المتجددة. | ( ) |
| 1. تسبب جاذبية القمر حدوث المد والجزر. | ( ) |
| 1. إذا ترتبت الشمس والقمر والأرض على خط مستقيم يكون المد منخفض. | ( ) |
| 1. العاملان اللذان يبقيان الكوكب في مداره هما الجاذبية والقصور الذاتي. | ( ) |
| 1. لقياس المسافات بين النجوم نستخدم وحدة الكيلومتر (كم) . | ( ) |
| 1. إذا كان النجم لونه أبيض مزْرق فإنه نجم شديد الحرارة. | ( ) |
| 1. دوران الأرض حول محورها ينتج عنه تعاقب الفصول الأربعة. | ( ) |
| 1. يستخدم في المنظار الفلكي الكاسر العدسات لتجميع الضوء القادم من الجرم البعيد. | ( ) |
| 1. الحيوانات التي تتغذى على النباتات تسمى آكلات اللحوم. | ( ) |

انتهت الأسئلة ولله الحمد

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة: ..............................................

انتهت الأسئلة ولله الحمد

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة: ..............................................