

**الصف: خامس ابتدائي**

**اليوم :**

**التاريخ : / /1445ه**

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة تعليم منطقة .........**

**مدرسة ...............**

**20**

**20**

**20**

**20**

**اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الخامس ابتدائي الفصل الدراسي الثاني**

اسم الطالبة: ......................................................



اختار الإجابة الصحيحة:

|  |
| --- |
| **1-النطاق السائل من لب الأرض يسمى:** |
| **أ** | **اللب الداخلي** | **ب** | **اللب الخارجي** | **ج** | **الستار السفلي** | **د** | **الستار العلوي** |
| **2- يغطي الماء حوالي ................ من سطح الارض**قارني بين الانقسام المتساوي والانقسام المنصف: |
| **أ** | **90 %** | **ب** |  **70 %** | **ج** | **50 %** | **د** |  **20 %**  |
| **3- ما السهول القاعية المنبسطة :** |
| **أ** | **جبال تحت بحرية** | **ب** | **منطقة مسطحة واسعة في قاع المحيط** | **ج** | **وادي منحدر الجوانب** | **د** | **منحدر مغطى بمياه ضحلة** |
|  **4- أي الموارد الآتية ليس مورداً متجدداً للطاقة :** |
| **أ** | **النباتات** | **ب** | **الشمس** | **ج** | **الحيوانات** | **د** | **النفط** |
| **5- هي اعمق مناطق قاع المحيط:** |
| **أ** | **الجبال البحرية** | **ب** | **الاخاديد البحرية** | **ج** | **الرصيف القاري** | **د** | **السهول القارية** |

 

اضع علامة  او  امام العبارات التالية:

اضع علامة  او  امام العبارات التالية:

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1- التجوية الكيميائية هي تفتت الصخور الي اجزاء صغيرة دون حدوث تغير كيميائي في تركيبها. |
|  | 2- الترسيب هي عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان الي مكان آخر علي سطح الأرض. |
|  | 3- تسمى الصهارة عندما تصل إلى سطح الأرض لابة. |
|  | 4- من مصادر المياه المالحة خزانات المياه الجوفية والمياه الراكدة والسدود. |
|  | 5-تبدأ معالجة الماء بعملية التصفية ثم التخثير ثم الترشيح ثم التعقيم. |



اضع الكلمات التالية في اماكنها المناسبة:

**الاوزون**

**التضاريس**

**الاحفورة**

**التعرية**

**التجوية**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | ................................ |  طبقة من طبقات الغلاف الجوي تمنع دخول معظم الاشعة فوق البنفسجية الى الارض |
| 2 | ................................ | عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان الى اخر. |
| 3 | ................................ |  المعالم الطبيعية لسطح الأرض. |
| 4 | ................................ | بقايا مخلوق كان يعيش في الماضي القديم. |
| 5 | ................................ | عملية تفتت الصخور. |



اكمل خريطة المفاهيم التالية:



اسمي طبقات الأرض التالية**:**

 

انتهت الاسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح

**المعلمة: أمل الزهراني**

**المملكة العربية السعودية**

 **وزارة التعليم**

**مدرسة :**

**اسم الطالب : ....................................................**

**الصف : 5 /**

**السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( 🗶 ) أمام العبارة الخاطئة ؟**

**4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **الزلزال هو اهتزاز القشرة الأرضية .** | **( )****يتبع** |
| **2** | **التعرية نقل الفتات الصخري من مكان إلى مكان آخر .** | **( )****30** |
| **3** | **تحدث التجوية الكيميائية بفعل جذور النباتات و تجمد المياه في الشقوق .** | **( )** |
| **4** | **الأحفورة بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي السحيق .** | **( )** |

**السؤال الثاني : أكتب الإجابة الصحيحة من المجموعة ( أ ) أمام ما يناسبها من المجموعة ( ب ) ؟**

**4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المجموعة ( أ )** |  | **المجموعة ( ب )** |
| **1** | **الجبال** |  |  | **طبقة تمنع الأرض من أشعة الشمس الضارة**  |
| **2** | **تسونامي** |  |  | **مثل المياه الجارية و المياه الجوفية و الثلوج** |
| **3** | **الصدع** |  |  | **تحدث نتيجة تقارب الصفائح و انزلاق احدهما تحت الأخرى** |
| **4** | **الماء العذب** |  |  | **حدوث الزلزال في قاع المحيط** |
| **5** | **الأوزون** |  |  |  |

**5**

**5**

**السؤال الثالث : أكمل بيانات الرسم التالي ؟**

**2**



**5**

**السؤال الرابع : أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟**

**4**

**الغلاف الحيوي – البراكين الهامدة – الهواء – موارد الطاقة غير المتجددة – تنقية الماء**

1. **........................................... تتكون من أربع مراحل ( التصفية – التخثير – الترشيح – التعقيم ) .**
2. **........................................... توقف اندفاع الصهارة منها و لا نتوقع ثورانها مرة أخرى .**
3. **........................................... معدل استهلاكها أكبر من معدل انتاجها و تحتاج ملايين السنيين لإعادة انتاجها .**
4. **........................................... جزء الأرض التي تعيش فيه المخلوقات الحية .**

**السؤال الخامس : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي ؟**

**6**

1. **من معالم سطح الأرض .**

**أ ) الجبل**

**ب ) الشلال**

**ج ) الشاطئ**

1. **من معالم قاع المحيط .**

**أ ) ظهر المحيط**

**ب ) الأخاديد البحرية**

**ج ) المنحدر القاري**

**شاي**

**دجاج**

1. **يعتبر الشكل من مصادر الطاقة .**

**أ ) المتجددة**

**ب ) غير المتجددة**

**ج ) الوقود الأحفوري**

**3- يشير السهم إلى .**

**أ ) المركز السطحي**

**ب ) بؤرة الزلزال**

**ج ) الصدع**



**5- يمثل الشكل .**

**أ ) ملوثات الماء**

**ب ) ملوثات الهواء**

**ج ) ملوثات الصخور**

1. **طبقة الأوزون تعكس الأشعة .**

**أ ) فوق البنفسجية**

**ب ) تحت البنفسجية**

**ج ) فوق الحمراء**

**’’ انتهت الأسئلة ’’**

**’’ انتهت الأسئلة ’’**

**مع تمنياتي لكم بالتوفيق و النجاح**

**معلم المادة / مشعل**

**’’ انتهت الأسئلة ’’**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. |  |  |
| وزارة التعليم. |
| إدارة تعليم ................................ |
| مكتب تعليم ............................... |
| مدرسة .................................... |
| اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 1444هـ**20** |
| الصف: خامس  | المادة: علوم  | الشعبة: | التاريخ: / /1444هـ | اليوم: |
| اسم الطالبـ/ـة: .................................................................................................... |

|  |
| --- |
| السؤال الأول: أ- ضلل/ ـي كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية: |
| 1 | الصحراء أرض واسعة قليلة الأمطار. | * صح
 | * خطأ
 |
| 2 | الغلاف التي تعيش عليه المخلوقات الحية يسمى الغلاف المائي. | * صح
 | * خطأ
 |
| 3 | تحمل المياه والرياح فتات الصخور وتنقلها إلى مكان آخر. | * صح
 | * خطأ
 |
| 4 | التسونامي أمواج قوية تحدث بسبب البركان. | * صح
 | * خطأ
 |
| 5 | من طرق الحفاظ على الطاقة استعمال وسائل النقل العام. | * صح
 | * خطأ
 |

|  |
| --- |
| السؤال الأول: ب - أمامك مجموعة من المصطلحات اختار/ــي المناسب ثم اكتبه/ ـيه أمام كل تعريف:(التضاريس – الغلاف الجوي – الزلزال – التجوية - الأحفورة) |
| 1 | بقايا مخلوق كان يعيش في الماضي القديم. | ..................................... |
| 2 | اهتزاز قشرة الأرض. | ..................................... |
| 3 | العملية التي تسبب تفتت الصخور إلى قطع صغيرة. | ..................................... |
| 4 | المعالم الطبيعية لسطح الأرض. | ..................................... |
| 5 | غطاء غازي يحيط بالكرة الأرضية. | ..................................... |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: نحدد نوع البركان حسب المفهوم العلمي  |
| م | المفهوم العلمي | نوع البركان |
| 1 | تندفع منه الصهارة إلى الآن. | .............................................. |
| 2 | توقف اندفاع الصهارة منها. | .............................................. |
| 3 | توقفت عن الثوران ولكنها قد تعود فتثور مرة أخرى. | .............................................. |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: ب- اختار الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية. |
| 1 | منطقة مرتفعة كثيرًا عن سطح الأرض. |
| الجبل | التل | الوادي |
| 2 | الطبقة التي توجد تحت القشرة الأرضية؟ |
| الستار  | اللب الخارجي | اللب الداخلي  |
| 3 | مقياس يستخدم لقياس قوة الزلزال؟ |
| الامبير | رختر | الآلة |
| 4 | من أهم عوامل التجوية الكيميائية؟ |
| تجمد الماء | الامطار الحمضية | النباتات |
| 5 | يسمى الفحم الحجري والنفط والغاز الطبيعي بـ؟ |
| خُث | مطر حمضي | الوقود الاحفوري |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: ج – أعطي مثال لكل مما يلي: |
| 1- معالم الأرض المائية | ........................................................ |
| 2- مورد طاقة متجدد | ....................................................... |

انتهت الأسئلة

معلم/ــة المادة:

انتهت الأسئلة

معلم/ ــة المادة

انتهت الأسئلة

معلم/ـــة المادة