

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www//:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/5science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الخامس اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade5>

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الخامس على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية

لِمَدْرَسَةِ

الْمُهَاجِرِ



المجال الدراسي: علوم

الزمن: ساعة

عدد الصفحات: ٥ صفحات

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول في مادة العلوم للصف الخامس

للعام الدراسي (٢٠١٩/٢٠٢٠)

٤٠

أولاً: الأسئلة الموضوعية (٤٠) درجةالسؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) فيالمربع المقابل لها

٢٥ ص

٥

الزهرة

١ - كوكب في النظام الشمسي يسمى بالكوكب الأحمر هو:
 الزهرة المشتري المريخ

%٧٨

%٥٠

%٢١

%١

٢ - نسبة غاز الأكسجين في الغلاف الجوي هي: ص ٣٤

٥٦ ص

٣ - عضو في الجهاز الهضمي للإنسان كيسى الشكل ذي جدران عضلية:
 الأمعاء الدقيقة المريء المعدة الأمعاء الغليظة

٦٩ ص

الحبل الشوكي

النخاع المستطيل

المخيخ

المخ

٨٤ ص

٤ - مركز الحركة والسيطرة على التوارن في الدماغ لدى الإنسان هو:

 ثاني أكسيد الكربون الأكسجين النيتروجين الكالسيوم

٥ - مادة في جسم الإنسان تعمل على تكون صفائح عظمية جديدة هي:

 ثاني أكسيد الكربون الأكسجين النيتروجين الكالسيومالسؤال الثاني: اكتب بين القوسين الاسم أو المصطلح العلمي الذي تدل عليه كل من

٦٠

العبارات التالية:

١ - يتكون من الشمس وجميع ما يدور حولها من أجرام سماوية ، بما في ذلك الأرض والكواكب الأخرى.

(..النظام الشمسي..)

٢٠ ص

٢ - غاز ينشأ بتأثير الأشعة فوق البنفسجية ، ويكون من ثلات ذرات أكسجين. (...الأوزون.....)

٤٠ ص

٣ - موضع يلتقي فيه عظمان.

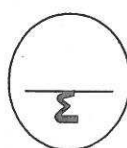
٤ - الإجراءات التي يمكن تقديمها إلى المصاب في مكان الحادث قبل الوصول إلى مركز الرعاية الصحية.

ص ٧٨
(الإسعافات الأولية..)

ص ٨٤

٥ - تمزق أو تهتك يصيب العظم لعدة أسباب مثل السقوط، أو الاصطدام بجسم صلب. (كسور العظام....)

السؤال الثالث : اختار العبارة من المجموعة (ب) ما يناسبها من المجموعة (أ) واكتب الرقم أمامها :



| (ب) | (أ) |
|---|--|
| ١) الميزوسفير. ٢) الستراتوسفير. ٣) الثيرموسفير. | طبقة في الغلاف الجوي للأرض تمتاز باستقرار الجو وتخلو من الظواهر الجوية. أكثر طبقات الغلاف الجوي برودة. |

ص ٣٧

٢

١

| (ب) | (أ) |
|---|--|
| ١) الصفائح الدموية. ٢) خلايا الدم البيضاء. ٣) خلايا الدم الحمراء. | خلايا دم تحمل الأكسجين إلى خلايا الجسم . خلايا دم تقتل الجراثيم والميكروبات التي تدخل الجسم . |

ص ٦٢

٣

٢

السؤال الرابع: أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة و الكلمة (خطأ) للعبارة

غير الصحيحة علمياً في كل مما يأتي:

- ٥) خطأ (١. توجد طبقة الأوزون في الجزء السفلي من طبقة التروبوسفير . ص ٣٧)
- صحيحة (٢. درجة حرارة الأرض في ارتفاع مستمر سنة بعد سنة . ص ٤٥)
- (صحيحة) ٣. تتأثر أجهزة الجسم المختلفة بالظروف البيئية في الفضاء . ص ٧٢
- (..... خطأ) ٤. ينبع الاحتباس الحراري عن زيادة غاز الأكسجين وغازات أخرى . ص ٩٠
- (..... خطأ) ٥. تزداد عدد النباتات بارتفاع درجة حرارة الغلاف الجوي للأرض . ص ٩٠

ثانياً : الأسئلة المقالية (١٦) درجة :

السؤال الخامس: قارن بين المطلوب في الجدول الآتي من حيث أوجه الاختلاف :

| الكوكب | النجم | وجه الاختلاف |
|--|----------------------|--------------|
| معتم / ليس له وميض / أي إجابة علمية أخرى صحيحة | ذاتي الإضاءة ص ١٨ | مصدر الإضاءة |

| عملية الزفير | عملية الشهيق | وجه الاختلاف |
|--------------|--------------------|--------------|
| يقل حجمها | يزيد حجمها ص ٥٩ | حجم الرئتين |

السؤال السادس: علل ما يلي تعليلاً علمياً صحيحاً:

١- حدوث ظاهرة الفصول الأربع . ص ٢٩

..... بسبب ميل الأرض ودورانها حول الشمس

٢- طبقة الأوزون تعمل كدرع واقٍ للحياة على سطح الأرض . ص ٤٠

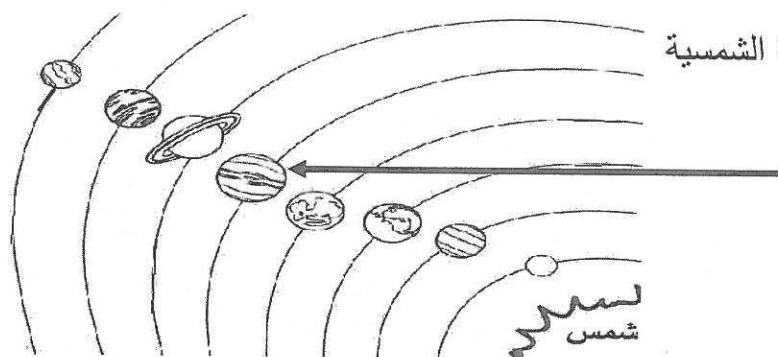
... لأنها تحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية الضارة.....

٦

٢٥ ص

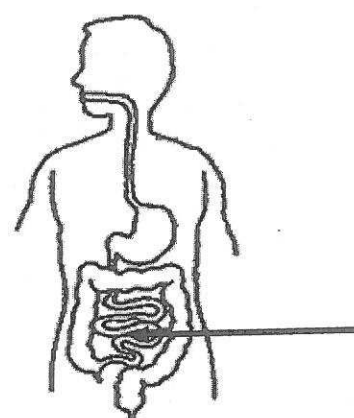
السؤال العاشر: أكمل البيانات على الرسم :

١) الشكل المقابل يوضح كواكب المجموعة الشمسية

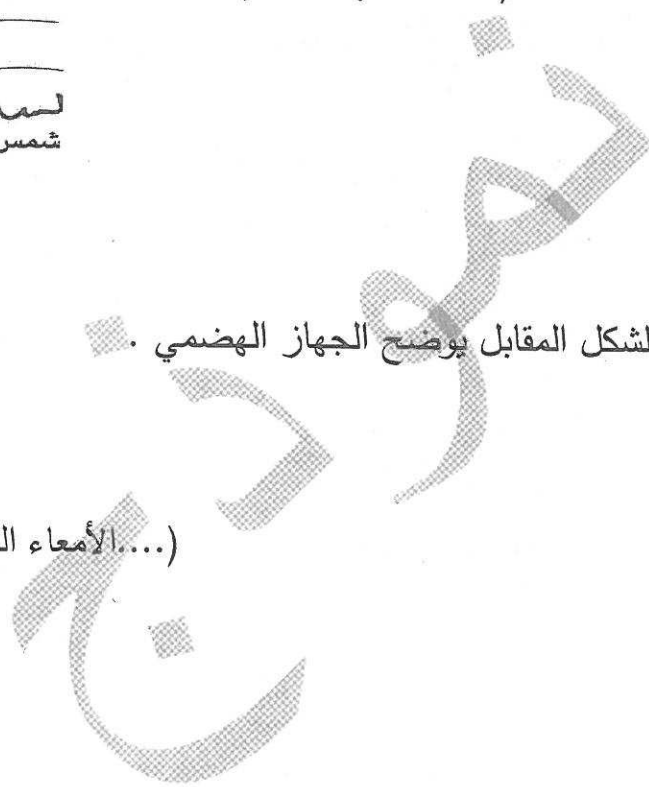


(.....المشتري.....)

٢) الشكل المقابل يوضح الجهاز الهضمي .



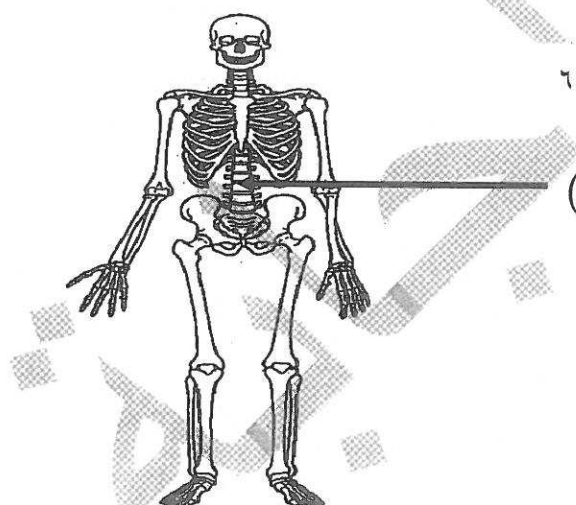
٥٦ ص



٦٤ ص

٣) الشكل المقابل يوضح الجهاز العظمي .

(.....العمود الفقري...)



انتهـت الأسلـة
بالنجـاح والتـوفـيق