

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*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](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الخامس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :-

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها:

- 1- أحد الأجرام التالية ذاتية الاضاءة وترتفع درجة حرارتها عاليا :-
 الشمس القمر الأرض نبتون
- 2- ترتيب الأرض بين الكواكب في النظام الشمسي :-
 الخامس الثالث الرابع الاول
- 3- عدد كواكب المجموعة الشمسية..... :-
 6 كواكب 11 كوكب 5 كواكب 8كواكب
- 4- أسخن كواكب المجموعة الشمسية..... ولا توجد له أقمار :-
 الزهرة نبتون الأرض المريخ
- 5- أعلى طبقات الغلاف الجوي هي.....وتستمر الى الفضاء تدور فيها معظم الأقمار الصناعية :-
 تروبوسفير الميزو سفير الستراتوسفير الثيرمو سفير
- 6- طبقة.....تحمي الأرض من الشهب ويتجمد فيها بخار الماء فيتحول الى سحب ثلجية :-
 تروبوسفير الميزو سفير الستراتوسفير الثيرمو سفير
- 7- طبقة..... تمتاز بوجود غاز الاوزون وتخلو من الظواهر الجوية كالغيوم والضباب :-
 تروبوسفير الميزو سفير الستراتوسفير الثيرمو سفير
- 8- الطبقة.....هي الاقرب للأرض تحدث فيها معظم الظواهر الجوية كالامطار والغيوم وتقلبات الطقس :-
 تروبوسفير الميزو سفير الستراتوسفير الثيرمو سفير
- 9- يقوم..... بخض الطعام وخلطه بعصارات هاضمة :-
 الفم المعدة المريء الأمعاء الدقيقة
- 10 - ينتقل الطعام الغير مهضوم الى حتى يتم التخلص منه :-
 الأمعاء الدقيقة المعدة المريء الأمعاء الغليظة
- 11- جهاز متخصص بنقل الغذاء المهضوم والأكسجين الى أجزاء الجسم :-
 الجهاز التنفسي الجهاز الهضمي الجهاز العظمي الجهاز الدوري
- 12- وعاء دموي ينقل الدم من القلب الى أنحاء الجسم المختلفة :-
 الشريان الوريد الشعيرة الدموية ليس أيا مما سبق

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :-

13- وعاء دموي ذو جدران رقيقة يمر عبرها الأكسجين والمغذيات والفضلات

الشريان الوريد الشعيرة الدموية ليس أي مما سبق

14- جهاز يساعد على اعطاء شكل للجسم ويحمي الاعضاء الداخلية :-

الجهاز الدوري الجهاز العصبي الجهاز العظمي الجهاز الهضمي

15 - جميع ماسبق يعتبر من مكونات الدم ماعدا :-

خلايا الدم البيضاء خلايا الدم الحمراء الشعيرة الدموي صفائح دموية

16- يساعدك على حفظ توازنك أثناء المشي :-

المخ المخ النخاع المستطيل ليس أي مما سبق

17- أحد أجزاء الجهاز العصبي مسؤول عن الفعل المنعكس :-

الدماغ الأعصاب الحبل الشوكي المخ

السؤال الثاني: أكتب بن القوسين كلمة (صححة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة مع تصحيح الخطأ ان وجد في كل مما يأتي:

- 1- تتشابه المجرات في الشكل والمكونات . (.....)
- 2- يتسبب ميل الأرض ودورانها حول الشمس حدوث فصول مختلفة في الجزئين الشمالي والجنوبي من الأرض. (.....)
- 3- الأرض هو الكوكب الوحيد القادر على توفير نوع الحياة للكائنات الحية . (.....)
- 4- تحدث فصول السنة بسبب ميل الأرض ودورانها حول الشمس. (.....)
- 5- مدارات الكواكب حول الشمس اهليجية . (.....)
- 6- يجذب الغلاف الجوي نحو الارض بفعل الجاذبية الارضية . (.....)
- 7- يتكون الغلاف الجوي من 5 طبقات . (.....)
- 8- نسبة غاز الأكسجين هي الأعلى بين الغازات . (.....)
- 9- النيتروجين غاز الحياة وهو غاز قابل للاشتعال. (.....)
- 10- يتشابه ارتفاع كل طبقة من طبقات الغلاف الجوي عن سطح الأرض. (.....)
- 11- تحوي طبقة الستراتوسفير على غاز الأوزون . (.....)
- 12- تخلو طبقة التروبوسفير من الظواهر الطبيعية كالغيوم والأمطار والضباب. (.....)
- 13- تحلق الطائرات في طبقة الستراتوسفير . (.....)
- 14- تفلح الطائرات في طبقة الستراتوسفير. (.....)
- 15- عند انطلاق المركبة الفضائية تستقر في الجزء الأكسوسفير في طبقة الثيرموسفير. (.....)
- 16- يتكون غاز الأوزون من ذرتين أكسجين . (.....)
- 17- يحمينا غاز الأوزون من الأشعة فوق بنفسجية . (.....)
- 18- يحمينا غاز الأوزون من أشعة الشمس الضارة التي تسبب سرطان الجلد. (.....)
- 19- استخدام المبيدات الحشرية والاسمدة الكيماوية يزيد من تلوث الهواء. (.....)

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :-

- 20- ارتفاع معدل درجات الحرارة على سطح الأرض يؤدي الى ذبول النباتات وبالتالي موتها .
(.....)
- 21- يؤدي ارتفاع معدل درجات الحرارة على سطح الكرة الأرضية الى تناقص أعداد البطاريق في القطب الجنوبي . (.....)(.....)
- 22- يقوم الفم بتحويل الطعام الى سائل غليظ بواسطة العصارات الهضمية . (.....)(.....)
- 23- يتخلص الجسم من الطعام الغير مهضوم عن طريق فتحة الشرج. (.....)(.....)
- 24- يزود الجهاز التنفسي الجسم بثاني أكسيد الكربون ويخلصه من الأوكسجين . (.....)(.....)
- 25- يؤدي الحجاب الحاجز دورا كبيرا في عملية التنفس . (.....)(.....)
- 26- الغضروف نسيج قوي مرن يمسك بالعظام معا عند المفاصل . (.....)(.....)
- 27- يعاني رواد الفضاء مشكلات صحية بعد العودة للأرض. (.....)(.....)
- 28- جسم الانسان قادر على الاستشفاء الذاتي عند الاصابة بالكسر أو النزيف بعدة عمليات حيوية.
(.....)

السؤال الثالث : في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) :

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
()	أكبر كواكب المجموعة الشمسية يدور حوله 12 قمرا ويتكون جوه من النيتروجين وثاني أكسيد الكربون.	1- المريخ
()	كوكب يمتاز ببرودته لأنه بعيد جدا عن الشمس ويدور حوله 8 أقماره.	2- المشتري
()	كوكب تربته تحتوي كمية كبيرة من الحديد .	3- نبتون

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
()	أعلى طبقات الغلاف الجوي وتتكون من جزيين الأيونوسفير والاكسوسفير.	1- ميزوسفير
()	أكثر طبقات الغلاف الجوي برودة يتجمد فيها بخار الماء .	2- الثيرموسفير
()	الطبقة الأقرب للأرض وتحتوي كمية كبيرة من بخار الماء والظواهر الجوية ومايتبعها من ضغط ورطوبة وحرارة.	3- تروپوسفير
		4- الستراتوسفير

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
()	ينقل أجزاء الطعام من الفم الى المعدة	1-المعدة
()	يخض الطعام ويحوله الى سائل غليظ	2-الأمعاء الدقيقة
()	يوزع الطعام الى جميع أجزاء الجسم	3-الأمعاء الغليظة
		4-المريء

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :-

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
-------	----------------	----------------

1-خلايا الدم البيضاء	خلايا مستديرة الشكل ومقعرة تنقل الأوكسجين الى خلايا الجسم	()
2-البلازما	خلايا تقتل الجراثيم والميكروبات التي تدخل جسمك وتحميك من الاصابة بالأمراض	()
3-الصفائح الدموية	تساعدك على الشفاء من الجروح	()
4-خلايا الدم الحمراء		

السؤال الرابع : أكتب بين القوسين الاسم أو المصطلح العلمي الدال على كل عبارة من العبارات التالية:-

- 1- مجرة حلزونية الشكل تنتمي اليها الشمس ،والأرض وبقية كواكب المجموعة الشمسية.
(.....)
- 2- يتكون من الشمس وجميع ما يدور حولها من أجرام سماوية بما في ذلك الأرض والكواكب الأخرى .
(.....)
- 3- عبارة عن تجمع من النجوم والكواكب والأقمار وأجسام كونية أخرى . (.....)
- 4- خط وهمي مانل يمر بالقطبين الشمالي والجنوبي للكرة الأرضية . (.....)
- 5- هو مجموعة من الغازات تتجذب نحو الأرض بفعل الجاذبية الأرضية . (.....)
- 6- غاز ينشأ بتأثير الأشعة فوق البنفسجية ويتكون من ثلاث ذرات أكسجين . (.....)
- 7- عضو عضلي كيسي الشكل يخض الطعام ويخلطه بعصارات هضمية. (.....)
- 8- جهاز يزود خلايا جسم الانسان بالأكسجين اللازم للقيام بأنشطتها ،ويخلصها من ثاني أكسيد الكربون . (.....)
- 9- عضلة التنفس الأساسية يمكن أن تتحرك اراديا . (.....)
- 10- وعاء دموي ينقل الدم من القلب الى أنحاء الجسم المختلفة . (.....)
- 11- وعاء دموي ينقل الدم من الجسم عاندا به الى القلب . (.....)
- 12- وعاء دموي رقيق ذو جدران رقيقة يمر عبرها الأكسجين. (.....)
- 13- خلايا مستديرة الشكل ومقعرة تحمل الأوكسجين الى خلايا الجسم. (.....)
- 14- خلايا تقتل الجراثيم والميكروبات التي تدخل جسمك وتحميك من الاصابة بالأمراض. (.....)
- 15- أحد المكونات التي تساعد على شفاء الجروح. (.....)
- 16- موضع يلتقي فيه عظام . (.....)
- 17- نسيج قوي مرن يمسك بالعظام معا عند المفاصل . (.....)
- 18- نسيج مئين مرن تتكون منه أجزاء من الهيكل العظمي . (.....)
- 19- حزمة من الأعصاب تمر خلال فقرات العمود الفقري وتصل الدماغ بالأعصاب .
(.....)
- 20- جزء صغير من الدماغ يلتقي بالعمود الفقري وهو مركز الحركة والسيطرة على التوازن في جسم الانسان. (.....)

21-الاجراءات التي يمكن تقديمها الى المصاب في مكان الحادث قبل الوصول الى مركز الرعاية الصحية.

(.....)

22- ينتج عن فقدان الدم من الجهاز الدوري بسبب تمزق الأوعية الدموية . (.....)

23-تمزق أو تهتك يصيب العظم لعدة أسباب مثل السقوط أو الاصطدام بجسم صلب وغيرها .

(.....)

السؤال الخامس: أكمل جداول المقارنة والمقابلة التالية

أوجه الاختلاف	الكوكب	النجم

-

أوجه الاختلاف	الترويوسفير	الستراتوسفير
الظواهر الجوية
الطائرة (اقلاع - طيران)

أوجه الاختلاف	الميزوسفير	الثيرموسفير
الخصائص

-

أوجه المقابلة والمقارنة	خلايا الدم الحمراء	البلازما
وجه الشبه	
وجه الاختلاف (الوظيفة)		

أوجه المقابلة	أمراض سرطان الجلد	تناقص عدد البطاريق
السبب	

أوجه المقابلة	الستراتوسفير	التروبوسفير
وجه الشبه	

أوجه الاختلاف	الأمعاء الدقيقة	الأمعاء الغليظة
الوظيفة

أوجه المقابلة	المعدة	المرىء
وجه الشبه	

أوجه الاختلاف	الشهيق	الزفير
(ارتفاع-انخفاض) الحجاب الحاجز

أوجه الاختلاف	اسعاف حالة الإغماء	اسعاف حالة النزيف
أوجه الاختلاف الوظيفية	الرباط	الغضروف
الوظيفة

السؤال السادس : علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً:

1- ارتفاع معدل سرطان الجلد في السنوات الأخيرة.

.....

2- لانتصادم كواكب المجموعة الشمسية ببعضها .

.....

3- يعتبر المريخ كوكبا وليس نجما .

.....

4- تختلف درجة الحرارة في أستراليا عن درجة الحرارة في الامارات .

.....

5- كوكب الأرض الكوكب الوحيد الصالح للحياة .

6- لايمكننا العيش على كوكب الزهرة .

7- لا تتطاير غازات الغلاف الجوي للأرض.

8- غاز الأوكسجين غاز الحياة لماذا نسبته ليست الأعلى بين الغازات .

9- تطير الطائرة في طبقة الستراتوسفير .

10- طبقة الأوزون تعمل كدرع واق للحياة على سطح الأرض .

11- يفضل استخدام مرشحات مبيدات حشرية صديق للبيئة .

12- لوحظ في الأونة الأخيرة تناقص أعداد البطاريق وذويان الجليد في الكرة الأرضية .

13- معظم عملية الهضم تتم في الأمعاء الدقيقة .

14- يعاني الكثير من رواد الفضاء من المشاكل في أجهزة الجسم عند العودة لكوكب الأرض.

15- في حالة الكسر يمكننا اسعافه لكن لايمكننا معالجته دون اللجوء للطبيب .

16- في حالة الاغماء يجب رفع ساقى المصاب .

نماذج أسئلة اختبار النهائي للمصف الخامس اعداد المعلمة :-الجوهرة العازمي

17- في حالة الرعاف يجب أن لا يرفع رأسه الى أعلى .

السؤال السابع : شرح العلوم :-

1- اذكر مكونات الكون ؟

(أ) (ب)

2- ماهي مقومات الحياة في كوكب الأرض؟

(أ) (ب)

3- ما هي خصائص المجموعة الشمسية؟

(أ) (ب)

4- ما المكونات الأساسيان للغلاف الجوي ؟

(أ) (ب)

4- ما خصائص طبقة الميزو سفير؟

(أ) (ب)

5- ما أجزاء طبقة الثيرموسفير ؟

(أ) (ب)

6- اذكر معلومتين عن غاز الأوزون ؟

(أ) (ب)

7- ما أسباب تلوث الهواء الجوي؟

(أ) (ب)

8- ما تأثير ارتفاع درجة حرارة الأرض على الكائنات الحية ؟

(أ) (ب)

9- اذكر الممارسات السلبية للإنسان والتي تؤثر على طبقات الغلاف الجوي.

(أ) (ب)

10- اذكر الممارسات الآمنة للحفاظ على سلامة الغلاف الجوي.

(أ) (ب)

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :- الجوهرة العازمي

11- اشرح ماذا يحدث للطعام عند انتقاله من الفم الى المعدة .

.....

12- كيف يساعد الجهاز الهضمي خلايا الجسم .

(أ) (ب)

13- فسر تغير شكل الحجاب الحاجز خلال عملية التنفس .

(أ) (ب)

14- اذكر الأوعية الدموية في الجسم .

.....
15- يحمي الجهاز العظمي أجزاء الجسم الداخلية .اذكر مثالين

.....
16- ما أهمية المخيخ بالنسبة للجسم ؟

.....
17- أحد زملائك سقط مغمي عليه أثناء الركض في الفرصة.كيف تتصرف .

.....
18- كيف يحدث الاستشفاء الذاتي للجروح ؟

.....
19- ما أنواع النزيف ؟

..... (أ) (ب)

.....
20- ما العلامات الحيوية التي يقوم الطبيب بتقييمها ؟

.....
21- كيف يمكن لجسم الانسان الاستشفاء عند الكسر ؟

.....
22- أعراض الكسر هي

..... (أ) (ب)

.....
23- أثر الاحتباس الحراري على الكائنات الحية :-

نماذج أسئلة اختبار النهائي للصف الخامس اعداد المعلمة :-الجوهرة العازمي

السؤال الثامن : ماذا تتوقع أن يحدث في الحالات التالية ؟

1- إذا كان محور الأرض عمودي .

.....
2- إذا كان مسار الأرض والمريخ واحد.

.....
3- توقف دوران الأرض حول الشمس .

.....
4- ازدياد اتساع الثقب في طبقة الأوزون .

.....
5- ارتفاع الحجاب الحاجز في جسم الانسان .

.....
6- رفع رأس المصاب بالرعاف .

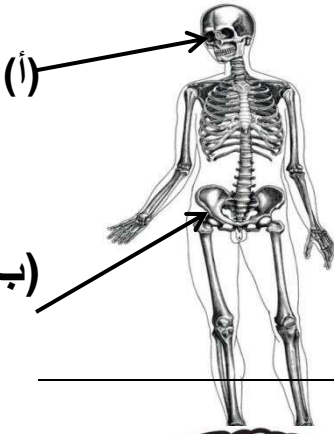
.....
7- خلل في عمل المخيخ .

.....
8- اضطراب عمل الحبل الشوكي .

.....
9- لمجرى الدم لرانند فضاء موجود في كوكب المريخ منذ 3 أسابيع.

.....
10- لرانند فضاء موجود في القمر منذ شهر ونصف .

.....
السؤال التاسع : أكتب البيانات على الرسم التالي :-



(1) الشكل المقابل يوضح

..... (أ)

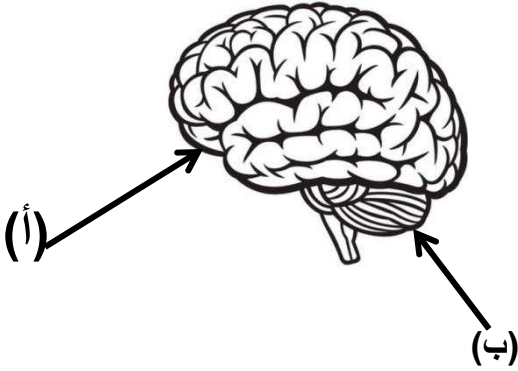
..... (ب)

..... (2) الشكل المقابل يوضح

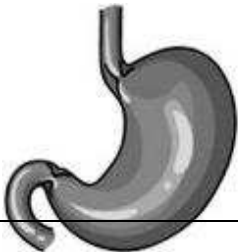
..... (أ)

..... (ب)

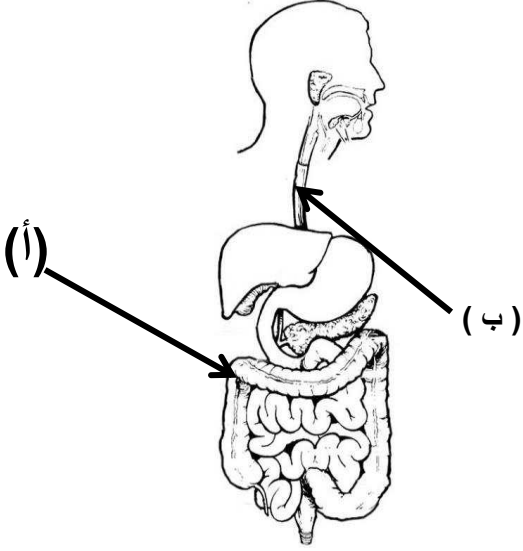
ماوظيفة؟ الجزء (ب)



..... (3) الشكل المقابل يوضح



ماوظيفته ؟



(4) الشكل المقابل يوضح

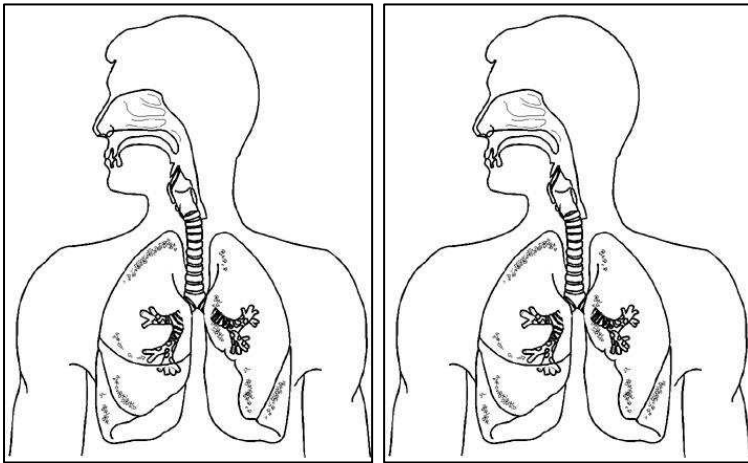
(أ)

(ب)

ماوظيفة الجزء (أ)؟

.....

-



(ب)

(أ)

(5) الشكلين المقابل يوضحان

.....

وضح برسم سهم يوضح عمل الحجاب

الحاجز في الحالات التالية:-

(أ) عند حدوث عملية شهيق.

(ب) عند حدوث عملية زفير .