

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



موقع المناهج العُمانية

www.alManahj.com/om

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/6>

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

<https://almanahj.com/om/6science>

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

'<https://almanahj.com/om./'6science1>

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

'<https://almanahj.com/om./'grade6>

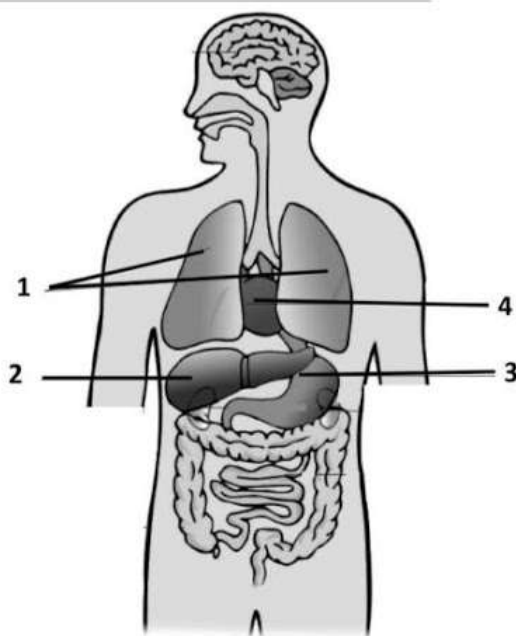
للتتحدث إلى بوت المناهج العُمانية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

(٢)

المادة: السؤال الأول:

يوضح الشكل المقابل بعض
أعضاء جسم الإنسان.



أـ. ما أسماء الأعضاء المشار إليها بالأرقام (١ ، ٢ ، ٣ ، ٤)؟
(ضع دائرة على رمز الإجابة الصحيحة)

(٤)	(٣)	(٢)	(١)	
الرئتان	المعدة	الكبد	القلب	أ)
القلب	المعدة	الكبد	الرئتان	ب)
الرئتان	الكبد	المعدة	القلب	ج)
القلب	الكبد	المعدة	الرئتان	د)

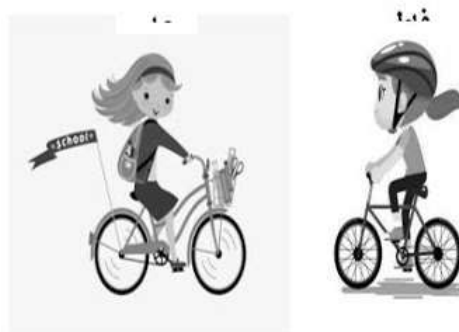
[1]

بـ. العضو الذي وظيفته تحويل المواد الضارة إلى مواد غير ضارة في الجسم هو:
(أكمل)

[1]

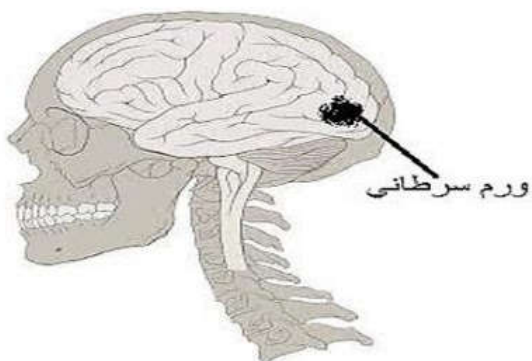
(٦)

السؤال الرابع



أ. في ضوء ما تعلمه عن المخ ساعد (فاطمة) في إقناع (عائشة) بلبس الخوذة؟

[٢]
.....



ب. يمثل الشكل السابق شخصا مصابا بورم سرطاني، الاعراض الأولية المتوقعة هي فقد قدرة:

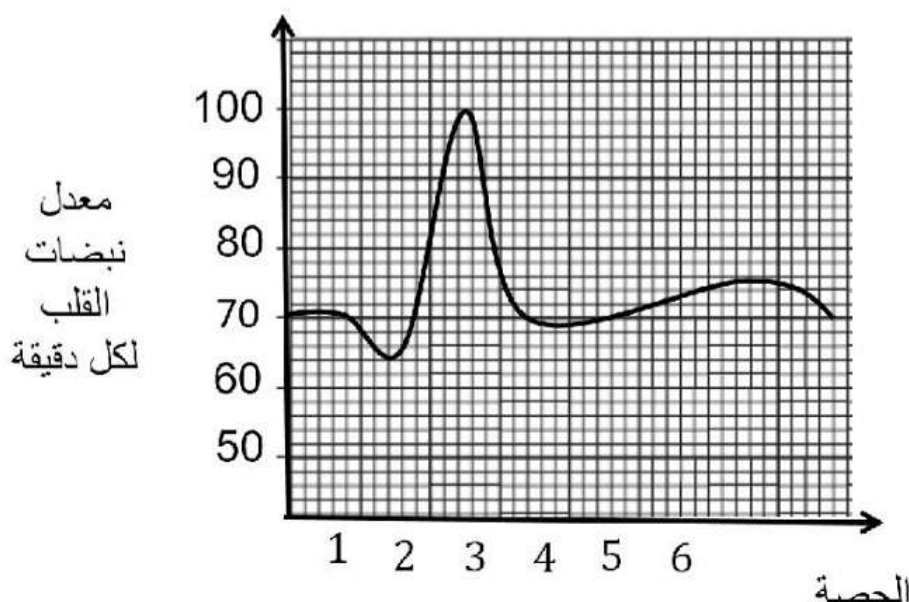
[١] (ظلل إجابة واحدة فقط)

- | | |
|---------|--------------------------|
| الكلام | <input type="checkbox"/> |
| التوازن | <input type="checkbox"/> |
| البصر | <input type="checkbox"/> |
| السمع | <input type="checkbox"/> |
| الحركة | <input type="checkbox"/> |

(٣)

تابع السؤال الأول

ج- يوضح الرسم البياني الآتي معدل نبضات القلب لدى طالب أثناء اليوم الدراسي.



ما الحصة التي كانت حصة رياضة مدرسية؟

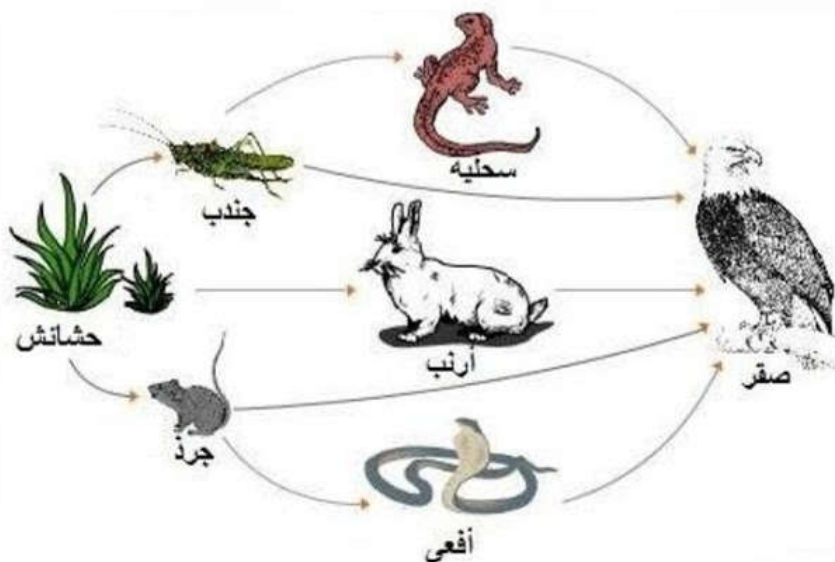
[2]

.....

(٨)

السؤال الخامس :

ادرس الشكل التالي جيدا ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



١- الكائن المنتج من الشكل السابق : (ضع دائرة حول الاجابة الصحيحة)

[١]

جرذ

نبات

صقر

أفعى

٢- ضع (✓) في المربع المناسب لكل عبارة :

خطأ

صح

الجندب كائن مفترس

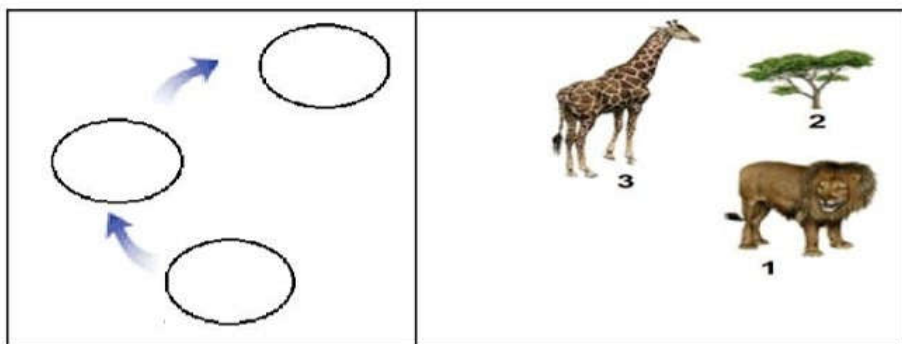
السحلية كائن مستهلك

الأرنب من الفرائس

[٢]

٣- كون من
الكائنات الحية التالية
سلسلة غذائية : (ضع
الرقم المناسب في
الدوائر)

[١]



(٩)

السؤال السادس :

١- ارسم خطأ للتوصيل بين الغاز وأثره على البيئة :

من غازات الغلاف الجوي الأساسية

ثاني أكسيد الكربون

من الغازات الدفيئة

الأوكسجين

من مسببات المطر الحمضي

ثاني أكسيد الكبريت

[1]

٢- قارن بين الطاقة الناتجة من حرق الفحم وطاقة الرياح :

طاقة الرياح	حرق الفحم	
		يسكب التلوث
		التكلفة

[2]

٣- تمتلك الأشجار ثاني أكسيد الكربون من الهواء لصنع (أكمل)

[1]

السؤال السابع :

المخطط البياني أدناه يوضح بعض النفايات التي يخلفها البشر .



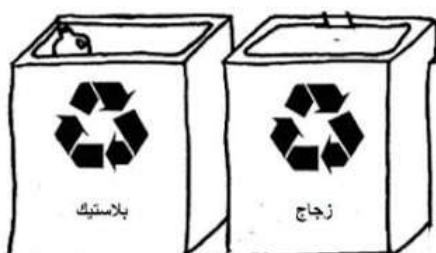
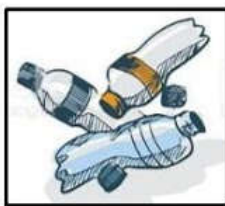
١- اكتب نوع من النفايات التي يخلفها البشر هو :

[1]

٢- اقترح طريقتين لتقليل مخلفات الطعام .

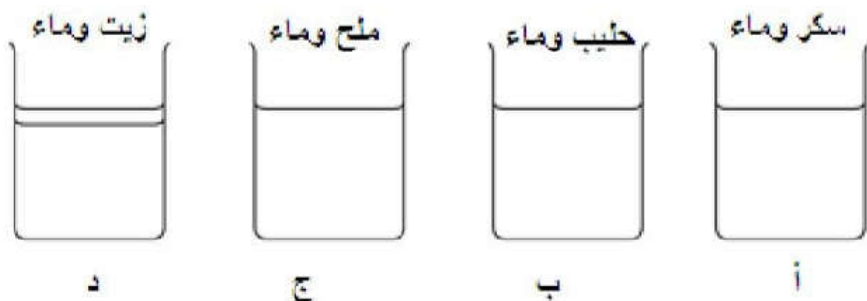
[2]

٣- لديك مواد المخلفات الآتية قم بوضع كل مادة في مكانها الصحيح في حاوية المخلفات المخصصة وذلك بتوصيل خط إلى المكان المناسب



[1]

السؤال الثامن
حضر على المخالفات الآتية في المطبخ:



أ- ضع علامة (✓) أمام كل خليط قابل للذوبان أو غير قابل للذوبان فيما يلي:

غير قابل للذوبان	قابل للذوبان	ال الخليط
		أ
		ب
		ج
		د

(٢)

ب- اكتب كيف يمكن فصل الملح من الكأس ج ؟

(١)

.....

ج- لدى أحمد كأسان (A) و (B) يحتوي كل منهما على ١٠٠ مل من الماء، قام بإضافة ملعقتين من السكر للكأسين مع التقليل لمدة دقيقة، لاحظ أن السكر في الكأس (A) ذاب أسرع من الكأس (B) وذلك لأن: (اختر الإجابة الصحيحة)

- أ) الماء بارد في الكأس (A) وساخن في الكأس (B).
- ب) الماء ساخن في الكأس (A) وبارد في الكأس (B).
- ج) الكأسين (A) و(B) لهما نفس درجة الحرارة.
- د) كمية المذاب في الكأس (A) أكثر عن الكأس (B).

(١)

السؤال التاسع

أ- كل ما يلي مخلوط ماعدا:

(اختر الإجابة الصحيحة)

- أ) الزيبيب والجوز ب) الأرز مع الدقيق ج) حبيبات الشاي مع السكر د) حبات من الفول

(١)

ب - ضع إشارة (✓) بالتصنيف المناسب إلى تغيرات قابلة للعكس وغير قابلة للعكس:

غير قابل للعكس	قابل للعكس	التغيير
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	تعفن البرتقال
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	انصهار الآيسكريم
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	صدأ الحديد
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	تجفيف الملابس

(٢)

ج- كيف يمكن عكس التغيير الآتي:
قطعة شوكولاتة منصهرة في يدك

(٣)

السؤال العاشر

أ) يعاني حسام من مرض ما، فوصف له الطبيب أقراص، وطلب منه تناولها، ولكن حسام لا يستطيع بلع الأقراص، ففکر بأمرین:

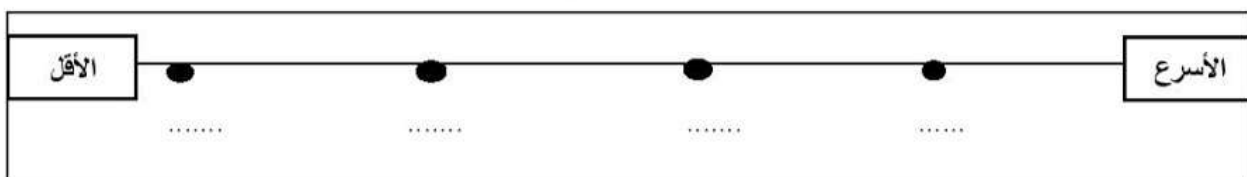
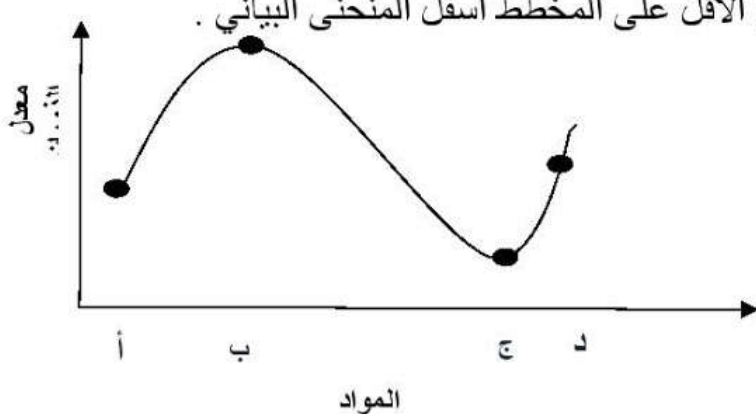
- ١) اذابة قرص الدواء في الماء .
- ٢) تحويل قرص الدواء إلى مسحوق ثم اضافته إلى الماء.

- أي الفكريتين (١) أم (٢) ستدوب أسرع؟ (ضع دائرة حول الرمز الصحيح)

٢- فسر اجابتك

[١]

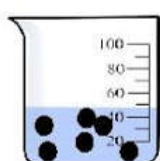
ب) لدى باسم أربع مواد (أ، ب ، ج، د) وهي مواد صلبة متساوية الحجم، رتب المواد حسب ذوبانها من الأسرع إلى الأقل على المخطط أسفل المنحنى البياني .



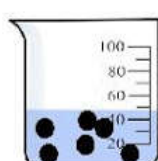
[٢]

(٤٨)

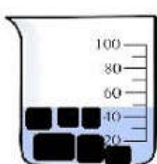
ج) لديك أربعة كؤوس لمادة ما ، الكأس الذي يحدث له ذوبان بشكل أسرع هو:
(اختر الإجابة الصحيحة)



(ج)

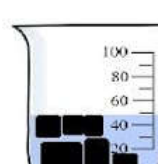


(د)



80° C

(د)



40° C

(ب)

(١)

انتهت الأسئلة مع الدعاء للجميع بالتوفيق والنجاح.

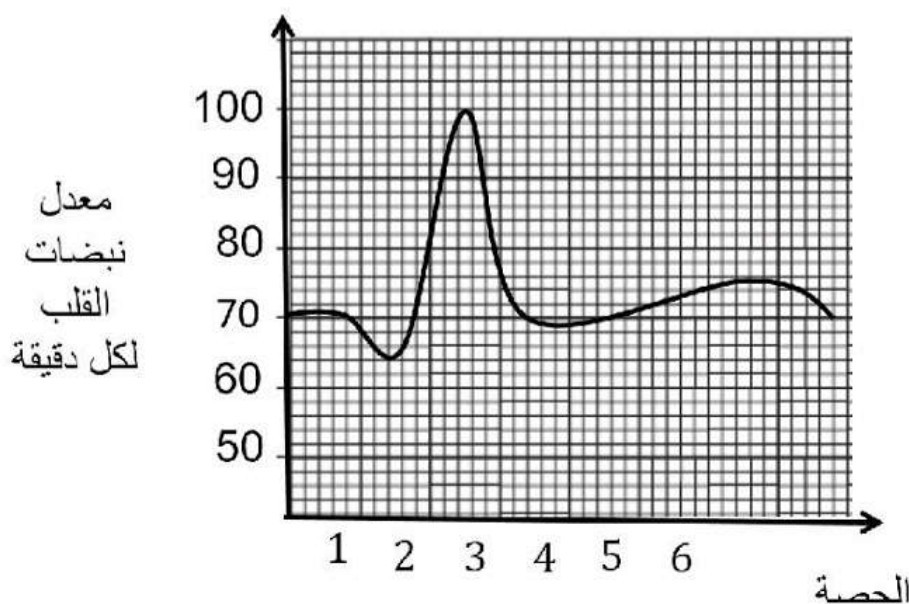
(٤٥)

المادة :علوم. الصف: ٦ - الدور الأول-الفصل الدراسي الأول -العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م

(٣)

تابع السؤال الأول

ج- يوضح الرسم البياني الآتي معدل نبضات القلب لدى طالب أثناء اليوم الدراسي.



ما الحصة التي كانت حصة رياضة مدرسية؟

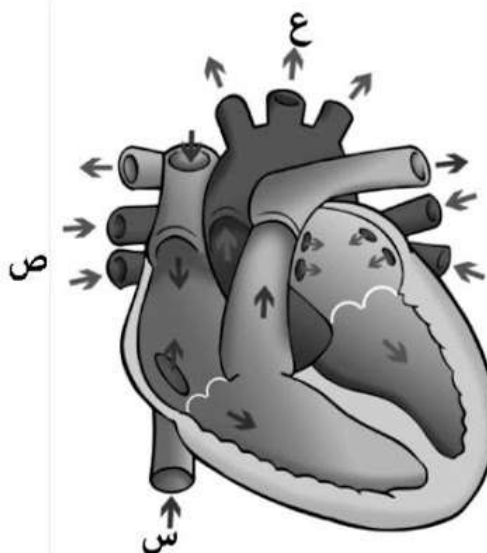
[2]

.....

(٨)

السؤال الثاني:

يوضح الشكل الآتي ترکیب القلب.



أ- ما نوع الدم الموجود في كل من الوعائين: (ع)، (س)؟ (اختر الإجابة الصحيحة)

(س)	(ع)	
بدون أكسجين	يحمل أكسجين	أ)
يحمل أكسجين	بدون أكسجين	ب)
بدون أكسجين	بدون أكسجين	ج)
يحمل أكسجين	يحمل أكسجين	د)

[1]

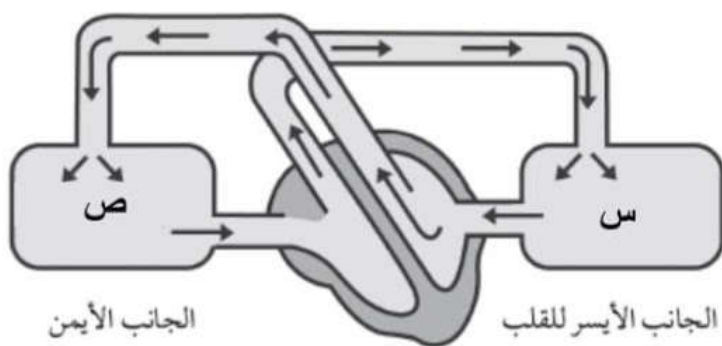
ب- ما وظيفة القلب في الجسم؟

[1]

(٤)

تابع السؤال الثاني

ج- يوضح المخطط الآتي الدورة الدموية في الجسم.



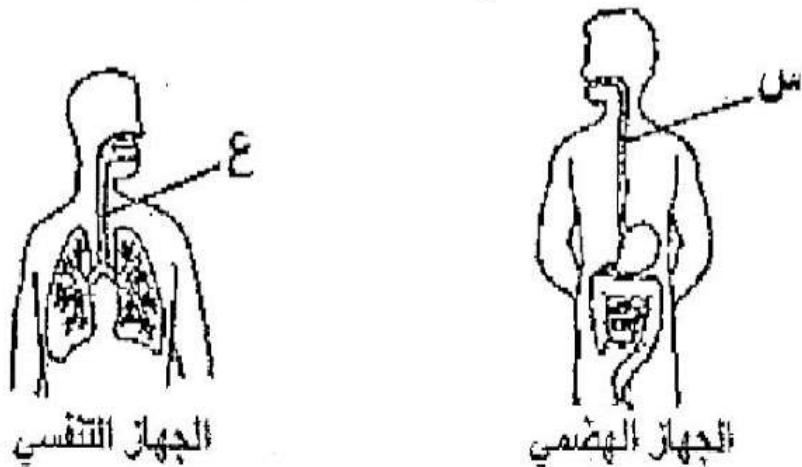
ما اسم الأجزاء التي يمثلها كل من الرموزين (س)، (ص)؟
.....(س):

[2](ص):

(٤)

السؤال الثالث

يمثل الشكلان أدناه مكونات الجهاز الهضمي والجهاز التنفسى في الإنسان.



أ. ما اسم العضو الذي يمثله الرمز (ع)؟

[١]

ب. ما أهمية العضو المشار إليه بالرمز (س)؟

[١]

ج. في ضوء دراستك لموضوع الكلى عرف عملية الإخراج؟

[١]

د. فسر استمرارية حياة الإنسان إذا فقد إحدى كليتيه؟

[١]