

أنشطة لدرس الجهاز الدوري



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف العاشر ← أحياء ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-10-14 10:13:59

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات و تقارير ا مذكرات و بنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
أحياء:

إعداد: مريم الريامي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة أحياء في الفصل الأول

دفتر أحياء في قلب التميز

1

مراجعة ليلة الامتحان الوحدة الرابعة (التكاثر في الإنسان)

2

مراجعة ليلة الامتحان في الوحدة الأولى (النقل في الثدييات)

3

مراجعة ليلة الامتحان في الوحدة الثانية (تبادل الغازات)

4

ملخص شرح درس الجهاز الدوري (جهاز النقل في الإنسان والثدييات)

5

أنشطة لدرس الجهاز الدوري

أ. مريم الريامي

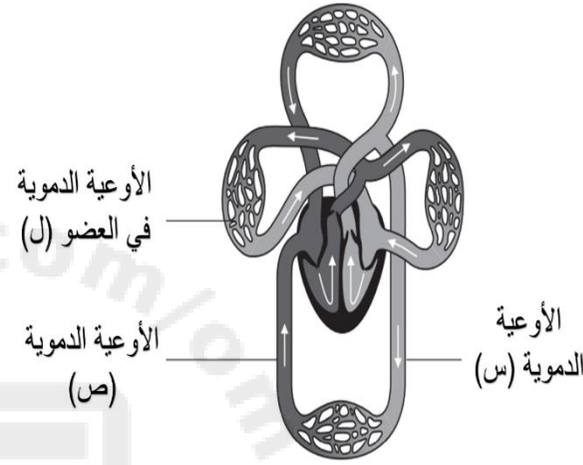
٣. صف الكائنات الحية التالية حسب نوع الجهاز الدوري الذي تمتلكه (مزدوج - مفرد) :



الكائن

نوع
الجهاز
الدوري

١. الشكل التالي يوضح الجهاز الدوري في الإنسان ، ادرسه ثم أجب :



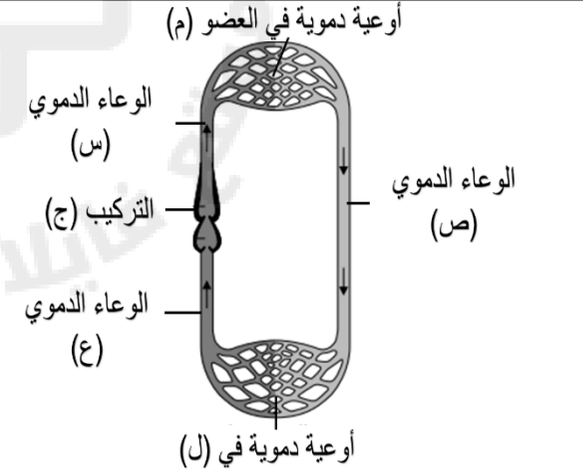
(أ) سم العضو (ل) .
(ب) ما نوع الدم المنقول في كل من الأوعية الدموية (س، ص)

نوع الدم (مؤكسج ، غير مؤكسج)	الوعاء الدموي
س	ص
ص	س

٤. أي العبارات التالية تعتبر تفسيراً صحيحاً لسبب وجود جهاز دوري مزدوج عند الثدييات ؟

- لتقليل ضغط الدم العائد من الرئتين وتزويد خلايا الجسم بالأكسجين والغذاء بصورة أكثر كفاءة .
- لرفع ضغط الدم المنطلق إلى الرئتين وتزويد خلايا الجسم بالأكسجين والغذاء بصورة أكثر كفاءة .
- لرفع ضغط الدم العائد من الرئتين وتزويد خلايا الجسم بالأكسجين والغذاء بصورة أكثر كفاءة .
- لتقليل ضغط الدم المنطلق إلى الرئتين وتزويد خلايا الجسم بالأكسجين والغذاء بصورة أكثر كفاءة .

٢. الرسم التخطيطي التالي يوضح الجهاز الدوري في أحد الكائنات الحية ، ادرسيه ثم أجيبي عن الأسئلة التالية:



(أ) اعط مثال على كائن حي يمتلك هذا النوع من الجهاز الدوري .

(ب) سم الأجزاء التالية :

ج :

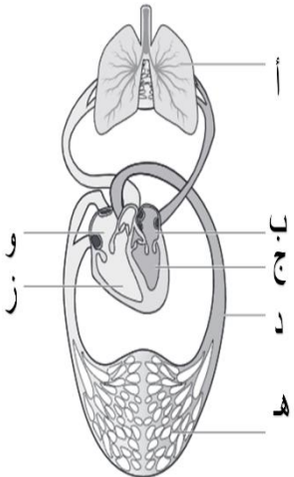
م :

ل :

(ج) ما نوع الدم المنقول في كل من الأوعية الدموية التالية :

الوعاء الدموي	ع	س	ص
نوع الدم (مؤكسج ، غير مؤكسج)			

٥. الشكل يوضح الجهاز الدوري في الإنسان ، اكتب رموز الجزء أمام الوصف المناسب له :



الوصف	الرمز
الجزء الذي يضخ الدم إلى الرئتين	
الجزء الذي يغادر إليه الأكسجين من الدم	
الجزء من القلب الذي يكون فيه ضغط الدم أكثر ارتفاعاً .	
الشريان الذي يحمل الدم إلى الجسم	