



تدريبات دعم وإثراء



1443 هـ & 22-21م

خطط رفع كفاءة الطلاب

الصف/3-

الاسم/

الأسنان وأنواعها ووظائفها

السؤال الأول تخير الإجابة الصحيحة من بين الأقواس:

١- ما هي أجزاء صلبة بيضاء توجد في فك الإنسان ومعظم الحيوانات

الجمجمة

القفص الصدري

الأسنان

كل ما سبق

٢- كم عدد الأسنان اللبنية في الفك العلوي والسفلي للإنسان؟

20

32

28

14

٣- ما الأسنان التي تعمل علي طحن الطعام وتسهل بلعه؟

القواطع

الضواحك

الأنياب

الطواحن

٤- ما الأسنان التي يستخدمها الذئب لاصطياد فريسته؟ .

الأنياب

القواطع

الأسنان

الأضراس

٥- فيم تختلف انياب القرد عن انياب الإنسان؟ .

- انياب الإنسان طويلة
- انياب القرد أكبر من انياب الإنسان
- انياب الإنسان مثل انياب القرد
- ليس للقرد انياب

٦- ماذا تسمى الأسنان الأمامية في مقدمة الفم؟

- القواطع
- الطواحن
- الضواحك
- الأضراس

٧- ماذا تسمى الأضراس الخلفية في فم الإنسان؟

- الطواحن
- الضواحك
- الأنياب
- القواطع

٨- ما نوع الأسنان التي توجد علي جانبي القواطع ولها حواف حادة ومدببة؟

- الأنياب
- القواطع
- الأضراس
- الطواحن

أجب عن الأسئلة التالية:

١. قارن بين أنياب الإنسان وأنياب النمر من حيث الحجم؟

أنياب النمر	أنياب الإنسان	المقارنة
-----	-----	حجم الأنياب





٢. كم عدد الاسنان اللبنية لدى الاطفال؟

.....

٣. كم عدد الاسنان الدائمة لدى البالغين؟

.....

١- قارن بين أنواع الأسنان الموضحة بالجدول من حيث الاسم والوظيفة؟

				
طاحن	ضاحك	ناب	قاطع	الاسم
_____	_____	_____	_____	الوظيفة

٢- قارن بين عدد نوع أسنان الانسان في كل من الأعمار الآتية

20 سنة	14 - 12 سنه	ثلاث سنوات	العمر
_____	_____	_____	عدد الاسنان
_____	_____	_____	نوع الاسنان(لبنية/دائمة)

ما الأعضاء الرئيسية في جسمي؟

السؤال الأول تخير الإجابة الصحيحة من بين الأقواس:

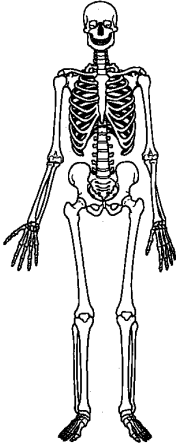
١ أي أعضاء الجسم يقوم بإتمام عملية الهضم والامتصاص؟

الرئتين

القلب

الكليتين

الأمعاء



٢ ما الجزء من الهيكل العظمي المسنول عن حماية المخ؟

القفص الصدري

العمود الفقري

الجمجمة

عظام الحوض

٣ ما عدد العظام في الهيكل العظمي؟

106 عظمة

206 عظمة

306 عظمة

260 عظمة

٤ ماذا يحدث للعضلات عند حركة العظام؟

انقباض

انبساط

انقباض وانبساط

لا يحدث شيء

٥ ما العضو الذي يمد الجسم بالأكسجين ؟

المعدة

الرئتين

القلب

الأمعاء

٦ ما العضو الذي يصفى الدم من الفضلات السائلة والأملاح علي هيئة بول؟

القلب

الرئتين

الكليتين

المعدة

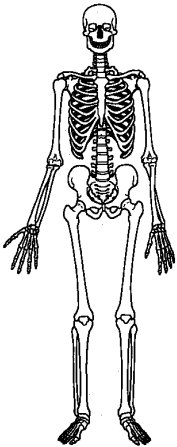
٧ ما الوظيفة الأساسية للقلب في جسم الإنسان ؟

حماية المخ

مساعدة الجسم على الحركة

هضم الطعام

ضخ الدم



٨ ماذا يحدث للزراع عندما تنقبض العضلة الأمامية للزراع العلوية ؟

يرتفع الزراع الى اعلى

ينخفض الزراع

ترتفع عظام الحوض

الهيكل الصلب

السؤال الثاني أذكر وظيفة

١ الجمجمة

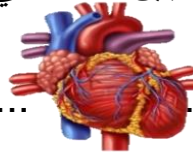
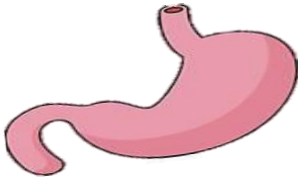
٢ الضلوع.....

٣ الرئتين.....

٤ القلب

٥ الكليتين.....

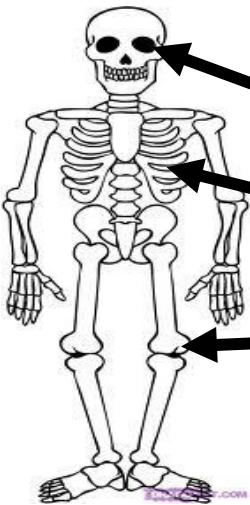
٦ - ما هو اسم العضو المبين أمامك في الصورة ؟



٧ - عند انبساط عضلات الذراع تصبح العضلة (أطول - أقصر)؟

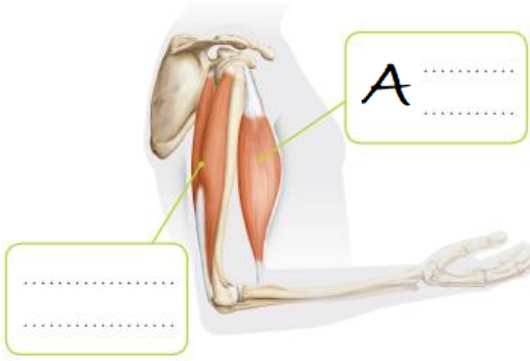
٨ - عند انقباض عضلات الذراع تصبح العضلة (أطول - أقصر)

حدد أجزاء الهيكل العظمي على الرسم:



9- ما هو الجزء من الهيكل العظمي الذي يحمي القلب والرئتين؟

10- ما هو الجزء من الهيكل العظمي الذي يحمي المخ؟



١- تأمل الصورة المجاورة واجب عن الأسئلة الآتية

a- أي من العضلتان بالصورة في حالة انقباض؟

.....

b- متى تصبح العضلة A طويلة ورفيعة؟

.....

c- اذكر اسم كل من العضلة A والعضلة B؟

أَصِلْ كُلَّ عَضْوٍ رَئِيسٍ بِاسْمِهِ الْمُنَاسِبِ.

كَلَيْتَانِ



رِئَتَانِ



أَمْعَاءٌ



قَلْبٌ



مَعِدَّةٌ



كيف يمكنني أن أصنف المواد؟

تخير الإجابة الصحيحة من بين الأقواس:

١- أي من المواد التالية مادة موصلة للكهرباء؟

المطاط

البلاستيك

المعدن

الورق

2- ما المادة الأنسب لصنع الحذاء ؟

الجلد

الخشب

المعدن

الورق المقوى

٣- ما خاصية القماش المصنوع منه المظلة؟

يمتص الماء

عازل للماء

موصل للحرارة

قاسي

٤- أي من المواد التالية يتمدد عند سحبه دون أن ينقطع؟

الكتاب

القلم

النايلون المطاطي

أواني الطهي

٥- أي الخصائص الآتية هي الأهم لصناعة أسلاك الكهرباء ؟

- الليونة
- الطراوة
- موصلة الكهرباء
- عازلة الحرارة

٦- أي الأكواب التالية الأفضل للاحتفاظ بالحرارة ؟

- كوب من المعدن
- كوب من الورق
- كوب من البلاستيك
- كوب من البولي سترين

٧- كيف يمكن أن أختبر قابلية المادة للتمدد ؟



- دحرجة المادة
- ضغط المادة
- ثني المادة
- سحب المادة من أطرافها

٨- أي من المواد الآتية يستخدم لصنع شاشات الحواسيب والنوافذ ؟

- الزجاج
- الخشب
- المطاط
- المعدن

أجب عن الأسئلة التالية :

١. صنف المواد الآتية الى قاسية وظرية

المادة	قاسية	ظرية
		
		

٢. ماهي المادة التي من خصائصها يمكن سحبها دون ان تنقطع؟

.....

3- لماذا تصنع اسلاك الكهرباء من المعدن؟

.....

4- أكتب مثال المواد الموصلة للكهرباء والعازلة للكهرباء؟

الموصلة للكهرباء:

العازلة للكهرباء:

6- ماهي خصائص المادة المستخدمة في صنع معطف واق من المطر؟

.....

تخير الإجابة الصحيحة من بين الأقواس:

1- أي من الخصائص التالية تنطبق على الإسفنج؟

قاسية

طرية

لامعة

شفافة

2- أي المواد التالية مادة لينة؟

كوب المعدن

طاولة الخشب

قلم الرصاص

قطعة القماش

3- أي من المواد التالية يتمدد عند سحبه دون أن ينقطع؟

الكتاب

القلم

الناibus المطاطي

أواني الطهي

4- ما القوة المستخدمة للحصول على عصير الفراولة؟

قوة السحق

قوة العصر

قوة الثني

قوة اللي

5- ما المادة الأنسب لصنع الباب ؟

- الجلد
- الخشب
- القماش
- الورق المقوى

6- ما خاصية القماش المصنوع منه المنشفة؟

- يمتص الماء
- عازل للماء
- موصل للحرارة
- قاسي

7- أي من المواد التالية يتميز بالمرونة؟

- الكتاب
- القلم
- الناбус المطاطي
- أواني الطهي

الجراثيم

أي من الخصائص التالية تعد من خصائص الجراثيم؟

- كائنات كبيرة الحجم
- تتشابه في أشكالها
- يستحيل رؤيتها بالعين المجردة
- توجد في مكان واحد

ما الأداة المستخدمة لرؤية الجراثيم؟

- العدسة
- المجهر
- التليسكوب
- البيروسكوب

أي من الآتي لا يساعد على انتشار الجراثيم؟

- العطاس
- السعال
- الأسطح المتسخة
- تعقيم اليدين

ما الطريقة الصحيحة للتخلص من الجراثيم؟

- مسح اليدين
- النفخ على اليدين
- غسل اليدين بالماء
- فرك اليدين بالمعقم

أي من الأمراض التالية تنقله الجراثيم؟

الإكزيما

الإنفلونزا

السكري

الربو

أي من الأمراض التالية لا تنقله الجراثيم؟

الإنفلونزا

الإيبولا

السكري

الجدري

أي من الآتي يعتبر مناسب لسائل تعقيم اليدين؟

نسبة الكحول فيه 50%

نسبة الكحول فيه 70%

نسبة الكحول فيه 40%

نسبة الكحول فيه 30%

أي من الآتي يساعد على انتشار الجراثيم؟

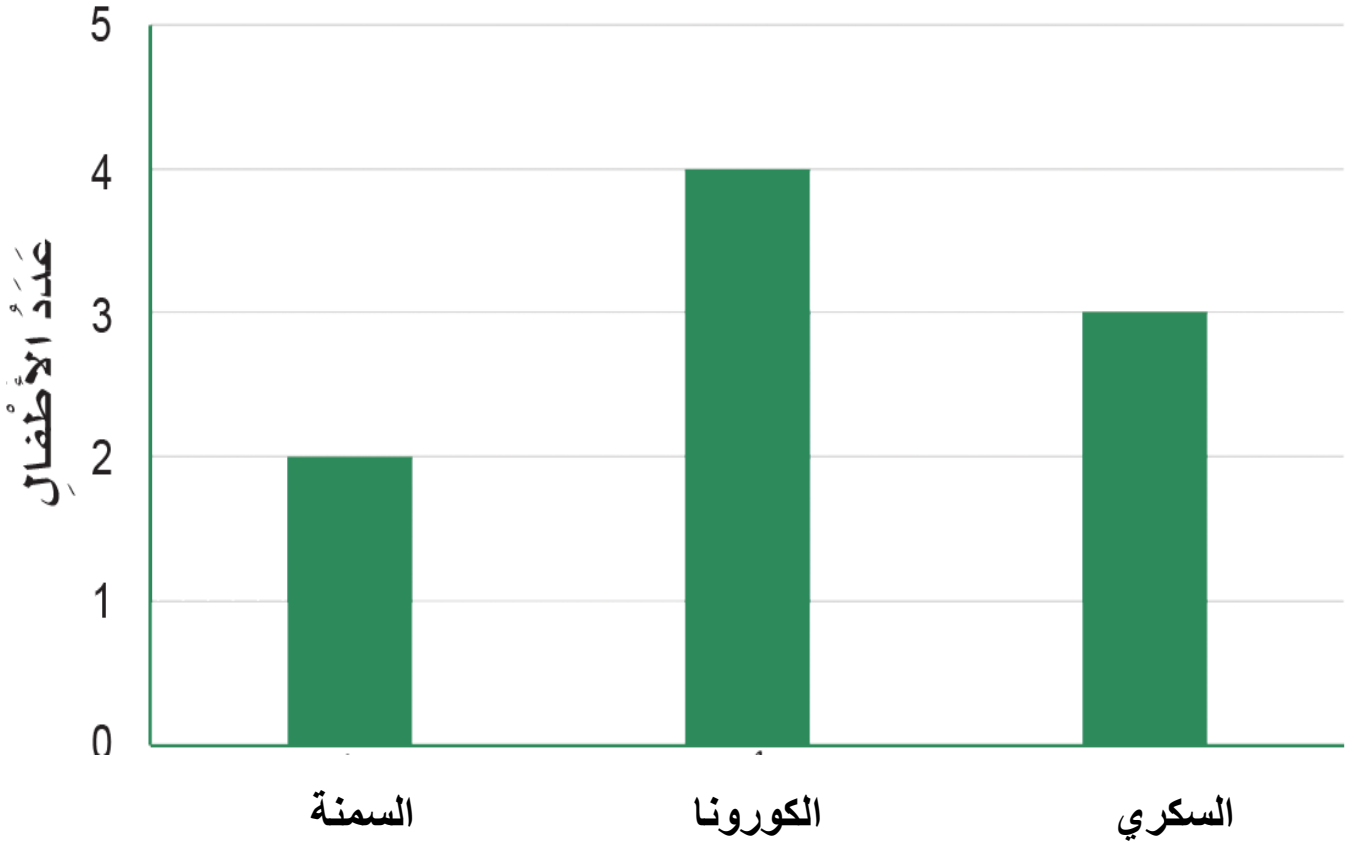
السعال

تعقيم اليدين

تنظيف الأسطح

غسل اليدين بالماء والصابون

ادرس المخطط الآتي ثم أجب عن الأسئلة التالية:-



أي الأمراض السابقة أكثر انتشاراً.....

الى أي نوع من الأمراض يصنف.....

أي الأمراض السابقة أقل انتشاراً.....

كم عدد الطلاب المصابين بالسكري.....

صنف في الجدول الأمراض الآتية الى معدية وغير معدية:

(الانفلونزا - الجدري - السكري - الربو - الإيبولا - الإكزيما)

الأمراض غير المعدية	الأمراض المعدية



ما السائل الأفضل لتعقيم اليدين؟

.....

فسر اجابتك؟

.....