

تم تحميل وعرض المادة من

منهجي


mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوزيع
المناهج وتحضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



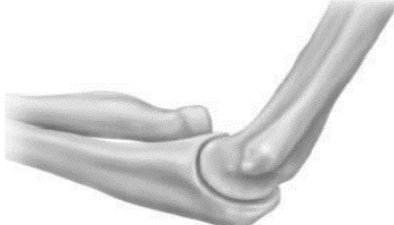
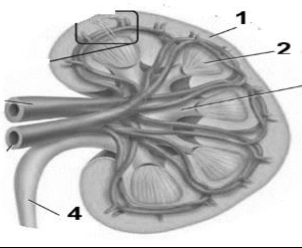
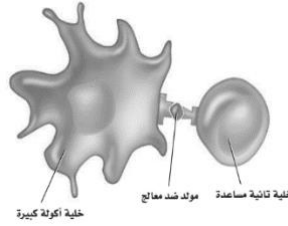
 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 1)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

	السؤال الأول أ/ ارسلي رسما تخطيطيا لجناح الدجاجة ب/ وضح على الرسم كيف ترتبط العظام معا
--	---

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

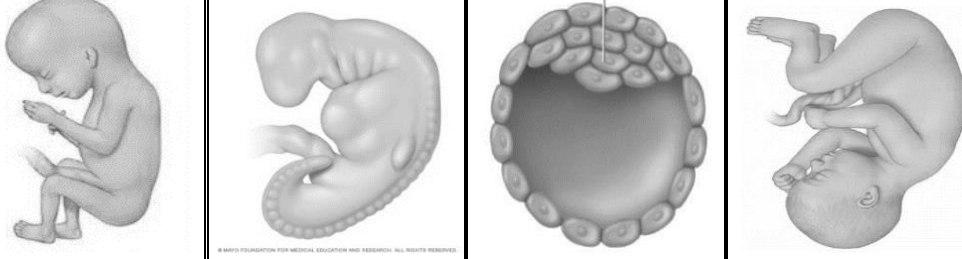
1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	صنفي : أي العضلات التالية تصف بانها قلبية		
a	الكروي	a	A		(C) (B) (A) C و A
b	المنزلق	b	B		
c	الرزبي	c	C		
d	المحوري	d	C و A		
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم		
a	قشرة الكلية	a	1		1 2 3 4
b	نخاع الكلية	b	2		
c	حوض الكلية	c	3		
d	الحالب	d	4		
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل		
1 a	1	a	جينية		جينية متخصصة غير متخصصة هرمونية
2 b	2	b	متخصصة		
3 c	3	c	غير متخصصة		
4 d	4	d	هرمونية		

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 2)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

	السؤال الأول حديدي لاي مرحلة من مراحل النمو الجنيني تنتمي الصور التالية: البلاستيولة الثلاث الشهور الأولى - الثلاث الشهور الثانية - الثلاث الشهور الثالثة
--	--

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها قلبية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	C
d	المحوري	d	C و A
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جنينية
b	2	b	متخصصة
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 3)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

السؤال الأول أ/ارسمي رسما مبسطا يوضح مراحل تكوين الحيوان المنوي

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها ارادية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	C
d	المحوري	d	C و B
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 2 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للبطين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
1	a	a	جينية
2	b	b	متخصصة
3	c	c	غير متخصصة
4	d	d	هرمونية

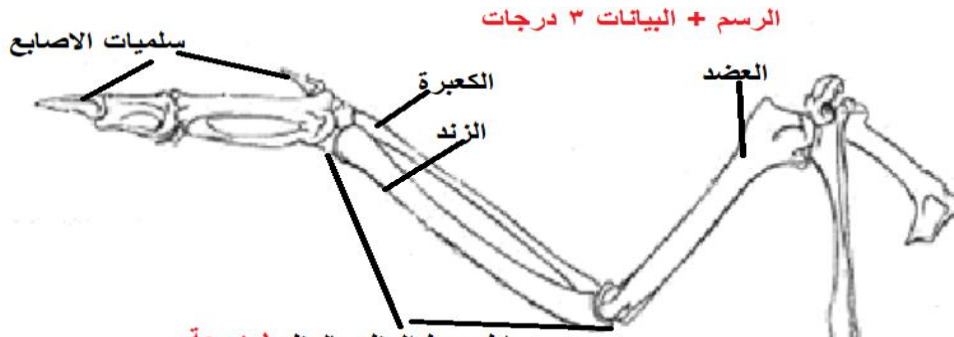
انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 1)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------

السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة	4	6	10			

الرسم + البيانات 3 درجات




السؤال الأول

أ/ ارسمي رسماً تخطيطياً
 لجناح الدجاجة
 ب/ وضحني على الرسم
 كيف ترتبط العظام معاً

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:



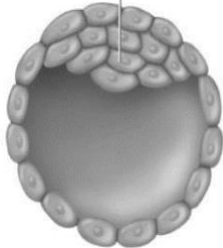

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	صنفي : أي العضلات التالية تصف بانها قلبية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	1 B
c	1 الرزي	c	C
d	المحوري	d	C و A
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	1 قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	1 3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جينية
b	2	b	1 متخصصة
c	1 3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
الزمن	50 دقيقة	ثاني/ عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 2)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس	2/ع/...
-------------	------	------------	---------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة	4	6	10			

 الثلاث الشهور الثانية 1	 الثلاث الشهور الأولى 1	 البلاستيولة 1	 الثلاث الشهور الثالثة 1	السؤال الأول حديدي لاي مرحلة من مراحل النمو الجنيني تنتمي الصور التالية: البلاستيولة الثلاث الشهور الأولى - الثلاث الشهور الثانية - الثلاث الشهور الثالثة
---	--	--	--	--

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:	
---	--

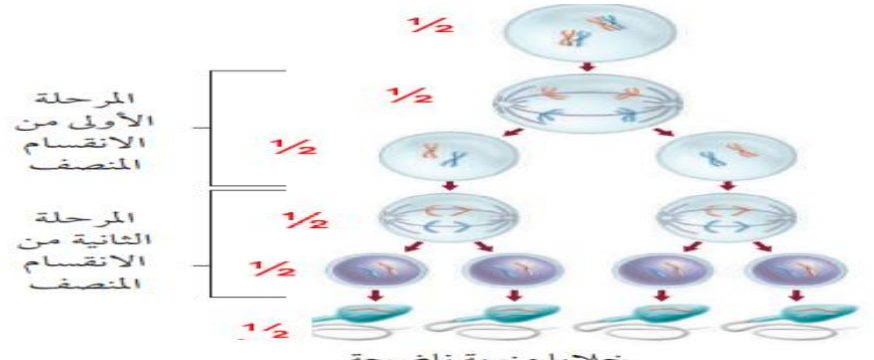
1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها لا ارادية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق 1	b	B
c	الرززي	c	C
d	المحوري	d	A و b 1
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 2 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية 1	b	2
c	حوض الكلية	c	3 1
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيسر	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1 1	a	جنينية
b	2	b	متخصصة 1
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
الزمن	50 دقيقة	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1444هـ (عملي) (نموذج 3)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------

السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة	4	6	10			



خلايا منوية ناضجة

السؤال الأول
أ/ارسمي رسما مبسطا يوضح مراحل تكوين الحيوان المنوي

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:


1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها ارادية
a	الكروي 1	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	1 C
d	المحوري	d	C و B
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 3 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية 1	c	1 3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للبطين الأيسر	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جينية
b	1 2	b	متخصصة 1
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

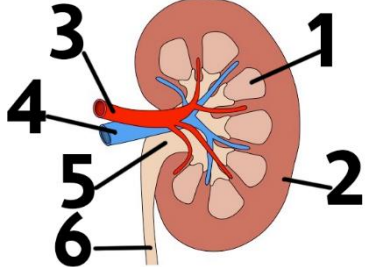
انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

اختبار عملي لمقرر أحياء ٢-٢
زمن الاختبار: ٥٠ دقيقة
الفصل الدراسي الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

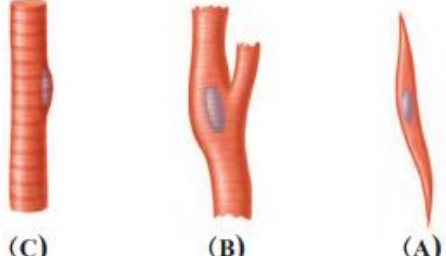
اسم الطالبة	رقم الجلوس	الشعبة
-------------	------------	--------

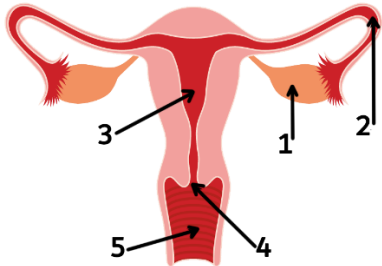
درجات فقط	١٠	أجب على الأسئلة التالية على حسب الشكل المجاور لها.
-----------	----	--

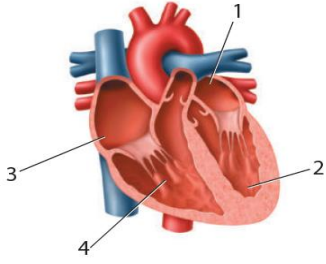
	١ ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟
	- ما لون نهايات العظام في المفصل المتحرك

	٢ الي أي جهاز ينتمي هذا العضو والرقم ٦ يشير
--	---

٣ استقص رد الفعل المنعكس لرمش العين فسري سبب اختلاف ردة الفعل للشخص في كل مره ؟

	٤ أي العضلات ارادية وكيف تربط العضلات مع العظام
---	--

	٥ ما هو التركيب المشار له بالرقم ١؟ ينمو فيه الجنين حتى ولادته رقم
---	---



اسم العضو ؟

٦

ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم ٤

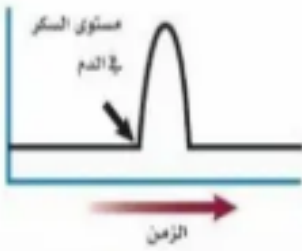
.....

من تجربة : كيف يساعد انزيم الببسين في عملية الهضم ؟

٧

صف دور كل من الببسين والرقم الهيدروجيني في هضم البروتينات ؟

.....



يوضح الرسم البياني مستوى السكر في الدم لفترة من الزمن ,

ما هو الهرمون الذي قد يسبب الارتفاع المفاجئ المشار اليه

بالسهم

٨

وماهي الغدة المفرزة له

من تجربة : هل يمكن مشاهدة اثار التعرض للكحول

٩

ما العواقب التي تنتج عن شرب الكحول مستقبلا ؟

.....

اجيبي عن الاسئلة الاتية

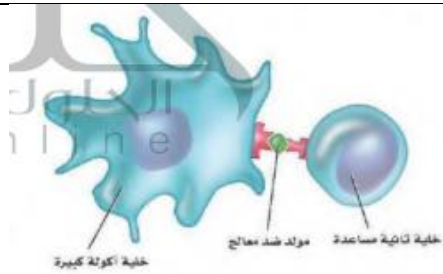
١٠

١- خلية تنشط الخلية البلازمية (B) والخلايا التائية القاتلة (T)

.....

٢- ما نوع الاستجابة المناعية الممثلة في الشكل

.....



انتهت الأسئلة


معلم المادة:

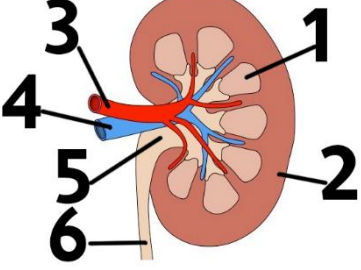
اختبار عملي لمقرر أحياء ٢-٢
زمن الاختبار: ٥٠ دقيقة
الفصل الدراسي الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
مدرسة الثانوية
اسم الطالبة

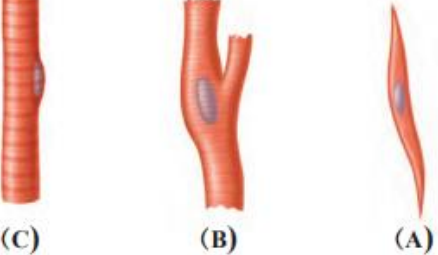
اسم الطالبة	رقم الجلوس	الشعبة
-------------	------------	--------

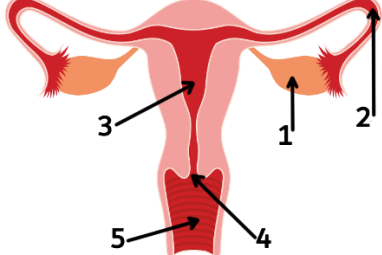
درجات فقط	١٠	أجب على الأسئلة التالية على حسب الشكل المجاور لها.
-----------	----	--

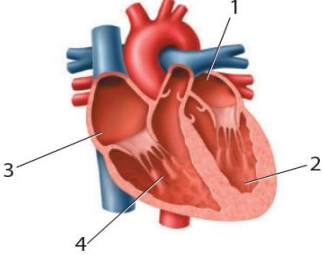
	١	ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟ الرزبي $\frac{1}{2}$
		- ما لون نهايات العظام في المفصل المتحرك لونها ابيض $\frac{1}{2}$

	٢	الي أي جهاز ينتمي هذا العضو الجهاز الإخراجي $\frac{1}{2}$
		والرقم ٦ يشير الحالب $\frac{1}{2}$

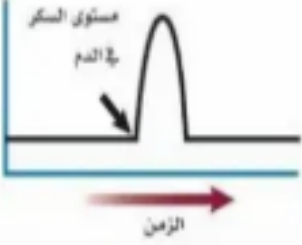
	٣	استقص رد الفعل المنعكس لرمش العين فسري سبب اختلاف ردة الفعل للشخص في كل مره ؟ ردة الفعل المنعكس تختلف حسب نوع الحاسة وشدة المؤثر وعمر الشخص الذي يستقبل المؤثر ١
--	---	--

	٤	أي العضلات ارادية رقم C $\frac{1}{2}$
		وكيف تربط العضلات مع العظام ب الاوتار $\frac{1}{2}$

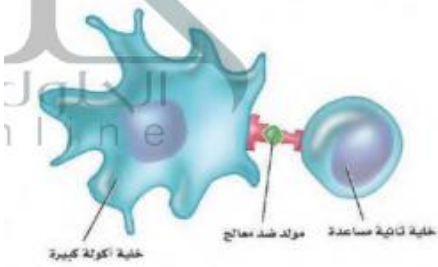
	٥	ما هو التركيب المشار له بالرقم ١؟ المبيض $\frac{1}{2}$
		ينمو فيه الجنين حتى ولادته رقم ٣ $\frac{1}{2}$

	اسم العضو ؟ القلب $\frac{1}{2}$	٦
	ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم ٤ بطين ايمن $\frac{1}{2}$	

من تجربة : كيف يساعد انزيم الببسين في عملية الهضم ؟	٧
صف دور كل من الببسين والرقم الهيدروجيني في هضم البروتينات ؟ انزيم الببسين وحمض الهيدروكلوريك يهضم البروتينات في المعدة وان الببسين يسرع من عملية هضم البروتينات	

	يوضح الرسم البياني مستوى السكر في الدم لفترة من الزمن , ماهو الهرمون الذي قد يسبب الارتفاع المفاجئ المشار اليه بالسهم الجلوكاجون $\frac{1}{2}$	٨
	وماهي الغدة المفرزة له البنكرياس $\frac{1}{2}$	

من تجربة : هل يمكن مشاهدة اثار التعرض للكحول	٩
ما العواقب التي تنتج عن شرب الكحول مستقبلا ؟ تلف طويل لبعض مناطق الدماغ المسؤولة عن الذاكرة	

	اجيبي عن الاسئلة الاتية	١٠
	١- خلية تنشط الخلية البلازمية (B) والخلية التائية القاتلة (T) الخلية التائية المساعدة $\frac{1}{2}$ ٢- ما نوع الاستجابة المناعية الممثلة في الشكل متخصصة $\frac{1}{2}$	

انتهت الأسئلة

معلم المادة: