الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

مديرية التربية لولاية مستغانم ثانوية: عبد الحق بن حمودة - سيرات التاريخ: 03 مارس 2021



وزارة التربية الوطنية

إمتحان الفصل الأول

المستوى: 1 جمآ $_{(4+3+2+1)}$

إختبار في مادة: علوم الطبيعية والحياة	المدة: 01 سا
الإسم:اللقب:اللقب:	لفوج:لفوج
على التلميذ أن يجيب على التمارين التالية	
التمرين الأول: (8 نقاط)	20
إقرأ العبارات التالية بتمعن ثم أجب به (صح) أو (خطأ) مع تصحيح الخطأ إن وجد.	
1. يعتبر النخاع الشوكي المركز العصبي المسؤول عن الحركة الإنعكاسية. ()	
2.سطوح حسية إرتسامية هي مقر تشكل الإحساس الواعي. ()	
3.يؤدي الاستئصال الكلي للقشرة المخية عند الحيوان إلى فقدان الحركات الإنعكاسية. (
4. تعتبر الحركة الإرادية فعل مكتسب لا يولد مع الفرد.()	
5.القشرة المخية هي مقر الإحساس الواعي والحركة اللإرادية.()	
6.يحتوي السطح السمعي على سطح بصري إرتسامي وسطح محرك نفسي.()	
7. يتواجد السطح الشمي في الفص الجداري. ()	
8.لكل جزء من عضلات الجسم سطح محرك محدد.()	

التمرين الثاني: (8 نقاط)

أعط المصطلح المناسب أو العبارة المناسبة لكل واحد من التعريفات الآتية:

4. ماذا يحدث عند تنبيه السطح المحرك النفسي؟

التعريفات	المصطلح أو العبارة
يفصل بين الفص الجبيني عن الفص الصدغي.	شق سيلفيوس
تأمين التنسيق بين الحركات.	
الطبقة الخارجية الرفيعة للمادة الرمادية لنصفي الكرتين المخيتين.	
فعل واعي يتدخل فيه المخ والأعضاء المنفذة.	
إصدار الرسالات العصبية الحركية.	
نشاط عصبي واعي ناتج عن تنبيه المستقبلات الحسية.	
يستقبل الرسالات العصبية الحسية الآتية من المستقبل الحسي (العين).	
ساحات تتلقى السيالات العصبية الآتية من مختلف المستقبلات الحسية.	
ترجمة الرسالة العصبية إلى إحساسات واعية (تمييز الأصوات).	
	التمرين الثالث: (4 نقاط) أجب على الأسئلة التالية:
ين المخيتين؟	1. ماذا يحدث عند تخريب الفص القفوي لنصف الكرت
رتين المخيتين؟	2. ماذا يحدث عند تخريب الفص الجداري لنصف الك
ة المخية اليمنى؟	3. ماذا يحدث عند تخريب الفص الجبيني لنصف الكرة

هناك نوعان من الناس على الأرض: من يبحث عن سبل للنجاح، ومن يبحث عن مبررات للفشل

لتمرين الأول : (8 نقاط)
قرأ العبارات التالية بتمعن ثم أجب بـ (صح) أو (خطأ) مع تصحيح الخطأ إن وجد.
1. يعتبر النخاع الشوكي المركز العصبي المسؤول عن الحركة الإنعكاسية. (ص) (1)
2.سطوح حسية <u>إر</u> تسامية هي مقر تشكل الإحساس الواعي.(خ) <mark>(2*0.5)</mark> .نفسية
3. يؤدي الاستئصال الكلي للقشرة المخية عند الحيوان إلى فقدان الحركات الإنعكاسية. (خ) (2*0.5)
4. تعتبر الحركة الإرادية فعل مكتسب لا يولد مع الفرد.(ص)
5.القشرة المخية هي مقر الإحساس الواعي والحركة اللإرادية.(خ) (2*0.5) الإرادية
6.يحتوي السطح السمعي على سطح بصري إرتسامي وسطح <u>محرك</u> نفسي.(خ) <mark>(2*0.5)</mark> سمعي
7. يتواجد السطح الشمي في الفص <u>الجداري</u> . (خ) <mark>(2*0.5)</mark> الصدغي
لكل جزء من عضلات الجسم سطح محرك محدد. $(ص)$

التمرين الثاني: (8 نقاط)

أعط المصطلح المناسب أو العبارة المناسبة لكل واحد من التعريفات الآتية:

التعريفات	المصطلح أو العبارة
يفصل بين الفص الجبيني عن الفص الصدغي.	شق سيلفيوس
تأمين التنسيق بين الحركات.	السطح المحرك النفسي (1)
الطبقة الخارجية الرفيعة للمادة الرمادية لنصفي الكرتين المخيتين.	القشرة المخية (1)
فعل واعي يتدخل فيه المخ والأعضاء المنفذة.	الحركة الإرادية (1)
إصدار الرسالات العصبية الحركية.	السطح المحرك الإرتسامي (1)
نشاط عصبي واعي ناتج عن تنبيه المستقبلات الحسية.	الإحساس الواعي (1)
يستقبل الرسالات العصبية الحسية الآتية من المستقبل الحسي (العين).	السطح الحسي الإرتسامي الخاص بحاسة الرؤية (1)
ساحات تتلقى السيالات العصبية الآتية من مختلف المستقبلات الحسية.	السطوح الحسية الإرتسامية (1)
ترجمة الرسالة العصبية إلى إحساسات واعية (تمييز الأصوات).	السطح الحسي النفسي الخاص بحاسة السمع (1)

التمرين الثالث: (4 نقاط)

أجب على الأسئلة التالية:

	5. ماذا يحدث عند تخريب الفص القفوي لنصف الكرتين المخيتين؟
(1)	فقدان حاسة الرؤية (عمى كلي)
	ه. ماذا يحدث عند تخريب الفص الجداري لنصف الكرتين المخيتين؟ $oldsymbol{6}$
(1)	فقدان حاسة اللمس (فقدان الإحساس)
	7. ماذا يحدث عند تخريب الفص الجبيني لنصف الكرة المخية اليمنى؟
(1)	شلل عضلي نصفي للجهة اليسرى من الجسم
	8. ماذا يحدث عند تنبيه السطح المحرك النفسي؟