



فرض الفصل الأول في التاريخ و الجغرافيا (النموذج : 04)

مادة تاريخ : (10 نقاط)

الوضعية الأولى : (02 ن)

أكمل ما يلي :

- مرت معيشة الإنسان ما قبل التاريخ بمرحتين هما مرحلة
وتتميز ب و مرحلة و
تتميز ب

الوضعية الثانية : (04 ن)

ضع علامة × في الخانة المناسبة

العصر الحجري الحديث	العصر الحجري القديم	نشاط الإنسان
		إستخدم المعادن و الحديد و طور أدواته
		إتخذ من الكهوف و المغارات مسكن له
		عاش على صيد الحيوانات و إلتقاط الثمار
		مارس الزراعة و دفن الموتى

الوضعية الثالثة : (04 ن)

صنف طرق قراءة الآثار التالية حسب معيار تحديد الزمن و الكشف عن الآثار
- كربون 14 - الأشعة السينية - حلقات الأشجار - التصوير عن طريق الموجات الصوتية.

الكشف عن الآثار	تحديد الزمن

الجزء الثاني : مادة الجغرافيا : (10 نقاط)

الوضعية الأولى : (02 ن)

عرف ما يلي :

- الموقع الفلكي :

- الموقع الجغرافي :

الوضعية الثانية : (04 ن)

قارن بين خطوط الطول و دوائر العرض في الجدول الموالي :

دوائر العرض	خطوط الطول	
		العدد
		الخط الرئيسي
		الأهمية

الوضعية الثالثة : (02 ن)

أجب بصحيح أو خطأ :

- يتم تحديد الجهات الأربعة بإستعمال البوصلة
- سبعة دقائق هي الفارق الزمني بين خط طول و آخر
- تساعدنا دوائر العرض في معرفة الوقت
- يقسم خط الإستواء الكرة الأرضية إلى شمال و جنوب

تصحيح التاريخ النموذج رقم : 04

الوضعية الأولى : أكمل ما يلي : (04 ن)

- مرت معيشة الإنسان ما قبل التاريخ بمرحلتين هما مرحلة **التنقل** وتتميز بالترحال و **التنقل** و **صيد الحيوانات** و مرحلة **الإستقرار** و تتميز بالإستقرار و ممارسة الزراعة

الوضعية الثانية : ضع علامة × في الخانة المناسبة : (04 ن)

العصر الحجري القديم	العصر الحجري الحديث	نشاط الإنسان
	×	إستخدم المعادن و الحديد و طور أدواته
×		إتخذ من الكهوف و المغارات مسكن له
×		عاش على صيد الحيوانات و إلتقاط الثمار
	×	مارس الزراعة و دفن الموتى

الوضعية الثالثة : صنف طرق قراءة الأثار التالية حسب معيار تحديد الزمن و الكشف عن الأثار : (04 ن)

- كربون 14 - الأشعة السينية - حلقات الأشجار - التصوير عن طريق الموجات الصوتية.

الكشف عن الأثار	تحديد الزمن
- الأشعة السينية	- كربون 14
- التصوير عن طريق الموجات الصوتية	- حلقات الأشجار

تصحيح الجغرافيا النموذج رقم : 04

الوضعية الأولى : عرف ما يلي (04 ن)

- الموقع الفلكي : هو تحديد موقع دولة ما بإستعمال خطوط الطول و دوائر العرض
- الموقع الجغرافي : هو تحديد موقع منطقة ما بإستعمال الجهات الأربعة (الشرق , الغرب و الشمال , الجنوب)

الوضعية الثانية : قارن بين خطوط الطول و دوائر العرض في الجدول الموالي : (04 ن)

دوائر العرض	خطوط الطول	العدد
خط 180	خط 360	
خط الإستواء	خط غرينيتش	الخط الرئيسي
تحديد المناطق الحرارية	تحديد الوقت	الأهمية

الوضعية الثالثة : أجب بصحيح أو خطأ (02 ن)

- يتم تحديد الجهات الأربعة بإستعمال البوصلة (صحيح)
- سبعة دقائق هي الفارق الزمني بين خط طول و آخر (خطأ)
- تساعدنا دوائر العرض في معرفة الوقت (خطأ)
- يقسم خط الإستواء الكرة الأرضية إلى شمال و جنوب (صحيح)