

حسب التخفيف الجديد

# فرض السنة (01) متوسط مع التصحيح النموذجي

## مادة التاريخ والجغرافيا

### أولاً: التاريخ (10 نقاط)

الوضعية الأولى: (03)	التصحيح النموذجي
عرف المصطلحات التالية: الآثار – فجر التاريخ – التنقيب	شرح المصطلحات: <ul style="list-style-type: none"> <li>الآثار: هي مخلفات الإنسان في الزمن الماضي.</li> <li>فجر التاريخ: تسمية تطلق على الفترة الفاصلة بين عصور ما قبل التاريخ والعصور التاريخية، أي عند سنة 3200 ق.م، تاريخ اكتشاف الكتابة.</li> <li>التنقيب: هو أعمال الحفر التي يقوم بها العلماء لاستخراج البقايا الأثرية.</li> </ul>

التصحيح النموذجي			الوضعية الثانية: (04)
			صنف الأحداث في جدول حسب العصور الحجرية الثلاثة:
العصر الحجري الحديث	العصر الحجري الأوسط	العصر الحجري القديم	اكتشاف النار – اكتشاف المعادن – السكن في الكهوف والمغارات – الرعي – استئناس الحيوانات – بناء الأكواخ
اكتشاف المعادن، الرعي	استئناس الحيوانات، بناء الأكواخ	اكتشاف النار، السكن في الكهوف والمغارات	

الوضعية الثالثة: (03)	التصحيح النموذجي
خلال قيام والدك ببحث حذيفة منزلكم، وجد أواني فخارية مطمورة في باطن الأرض... - اقترح ثلاث أفكار تبين لوالدك من خلالها كيفية التعامل مع تلك الأواني الفخارية.	<p>الاقتراحات:</p> <p>1- أخبر والدي بأن هذه الأواني عبارة عن آثار قديمة.</p> <p>2- أطلب من والدي ألا يتلفها، لأنها مخلفات قيمة تساعدنا في كتابة التاريخ.</p> <p>3- أخبر والدي أنه علينا أن نأخذها للمتحف المتواجد في منطقتنا لأنه المكان المخصص لحفظ الآثار.</p>

الوضعية الأولى: (03)	التصحيح النموذجي
<p>عرف المصطلحات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- المجموعة الشمسية.</li> <li>- التضاريس.</li> <li>- المشتري.</li> </ul>	<p>تعريف المصطلحات:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ المجموعة الشمسية: هي النظام الذي يتكون من الشمس وكل ما يدور حولها.</li> <li>■ التضاريس: هي شكل سطح الأرض، من مرتفعات ومنخفضات ومجاري مائية موجودة على اليابسة.</li> <li>■ المشتري: أكبر كوكب في المجموعة الشمسية من حيث الحجم والكتلة.</li> </ul>

الوضعية الثانية: (04)			التصحيح النموذجي		
أكمل الجدول التالي بما يناسبه:			أكمل الجدول بما يناسبه		
خط غرينتش - 180 - أنصاف دوائر - حساب الزمن - الدائرة الاستوائية - 360 - تحديد المناطق الحرارية					
التعريف	خطوط الطول	دوائر العرض	التعريف	خطوط الطول	دوائر العرض
العدد	.....	.....	العدد	360	180
أشهرها	.....	.....	أشهرها	غرينتش	الدائرة الإستوائية
الأهمية	.....	.....	الأهمية	حساب الزمن	تحديد المناطق الحرارية

الوضعية الثالثة: (03)	التصحيح النموذجي
<p>بين المقصود بالعبارة التالية:</p> <p>"للأرض دورتان" من خلال:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- اسم الدورتان.</li> <li>- المدة الزمنية لكل دورة.</li> <li>- نتائج كل دورة.</li> </ul>	<p>تدور الأرض حول نفسها:</p> <p>1- دورة حول نفسها، تدوم 24 ساعة، ينتج عنها تعاقب الليل والنهار.</p> <p>2- دورة حول الشمس، تستغرق 365 يوما، ينتج عنها تعاقب الفصول الأربعة.</p>

انتهى ..... هذا العمل من اعداد الأستاذ فتحة محمد (لا تنسوني من صالح الدعاء)