

متوسطة عوار محمد

الإثنين 03 ديسمبر 2018م

سنة ثانية متوسط

التوقيت: 13:00 - 14:30

التقويم التحصيلي للثلاثي الأول في مادتي التاريخ و الجغرافيا

أ- تاريخ: (10ن)

الجزء الأول: (06ن)

الوضعية الأولى:

عرّف مايلي: (2ن) : صلح الحديبية ، الرسول عليه الصلاة و السلام.

الوضعية الثانية:

صنّف ما يلي في الجدول الموالي: إنشاء أول أسطول بحري، القضاء على المرتدين، ديوان الجند،

الحجاجة، الوزارة، الحسبة. (1.5ن)

| أبو بكر الصديق | عمر بن الخطاب | عثمان بن عفان | الدولة الأموية | الدولة العباسية |
|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|
| | | | | |

الوضعية الثالثة:

1- لماذا تعطل الفتح الإسلامي في عهد علي بن أبي طالب؟ (0.5ن)

2- ماذا نتج عنها؟ (01ن)

الوضعية الرابعة:

لتقديم وثيقة تاريخية نحدد أولا طبيعتها، كيف ذلك؟ (01ن)

الجزء الثاني: الوضعية الإدماجية: (04ن)

بمناسبة بداية السنة الهجرية الجديدة محرم 1440 هـ طلب منك أستاذ الاجتماعيات المساهمة في المجلة التاريخية للمؤسسة بموضوع حول الهجرة النبوية.

السندات: 1- أذن للرسول صلى الله عليه وسلم بالهجرة و كان على علم بما دبرته قريش بشأن قتله فرسم خطة خروجه من مكة و الطريق الذي سيسلكه إلى يثرب.

2- وُحّد الرسول صلى الله عليه وسلم بين الأوس و الخزرج فكانوا هم الأنصار و محى ما بينهم من بغضاء و عداوة.

التعليمة: بالاعتماد على السندات المقدمة و ما اكتسبته سابقا انجز فقرة لا تتجاوز 12 سطرا حول الهجرة النبوية تحدد فيها أسبابها و دوافعها مبرزاً نتائجها.

ب- جغرافيا: (10ن)

الجزء الأول: (06ن)

الوضعية الأولى: اشرح مايلي: الفيضانات، دول آسيا الموسمية، جبال الهمالايا. (1.5ن)

الوضعية الثانية: علل مايلي: (1.5ن)

1- وجود جميع الأقاليم المناخية السائدة في العالم في قارة آسيا.

2- جفاف فصل الشتاء في المناخ الموسمي.

3- تركيز زراعة الأرز في جنوب شرق آسيا.

الوضعية الثالثة: (03ن)

اليك خريطة آسيا الصماء

1- سمّي حدودها الجغرافيا المرقمة.

2- ضع لها عنوانا مناسباً.

الجزء الثاني: الوضعية الإدماجية: (04ن)

شاهدت رفقة أخيك شريطاً وثائقياً حول الفيضانات في دول آسيا الموسمية فسألك عن آثارها و كيفية مواجهتها.

السندات: 1- الخسائر البشرية في بعض دول آسيا بسبب الفيضانات سنة 1991م

| البنغلاداش | الصين | الفليبين |
|------------|-------|----------|
| 139000ن | 2900ن | 6000ن |

2- قمر جيسون 2 الاصطناعي يساعد العلماء في بنغلاديش على التنبؤ بوقوع فيضانات.

التعليمة: بالاعتماد على السندات المقدمة و ما درسته سابقاً انجز فقرة لا تتجاوز 12 سطراً تحدد فيها الآثار التي تخلفها الفيضانات مبرزاً طرق مواجهتها و الحد من آثارها.

اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً