

التاريخ: 2021/11/29

المدة: ساعة ونصف

المادة: التاريخ والجغرافيا

المستوى: الثانية متوسط

اختبار الفصل الأول

أولاً: التاريخ (10 نقاط)

الجزء الأول: (06 ن)

الوضعية الأولى: (02 ن)

يزخر التاريخ الإسلامي بأحداثٍ بقيت راسخةً في القلوب قبل العقول، إليك بعض هذه التواريخ:

8هـ (630م) - 2هـ (624م) - 3هـ (625م) - 5هـ (627م)

- اذكر أحداث هذه التواريخ.

الوضعية الثانية: (02 ن)

إليك بعض مظاهر تطور الدولة الإسلامية، صنفها في الجدول التالي:

تحرير العبيد؛ الكسب الحلال؛ تحريم القمار؛ حق امتلاك الثروة.

اقتصادي	اجتماعي

الوضعية الثالثة: (02 ن)

كان لهجرة الرسول ρ عدة دوافع.

- حسب رأيك ما هو أهم دافع لهجرته ρ من مكة إلى المدينة؟ ولماذا؟

الجزء الثاني: (04 ن)

الوضعية الإدماجية: (04 ن)

كانت أوضاع شبه الجزيرة العربية جدّ مضطربة قبل مجيء الإسلام، لكن سرعان ما تغيرت وأصبحت أكثر تنظيمًا واستقرارًا.

السندات:

السند 1: "كانت أيام العرب مناوشات قبلية تنشأ في الغالب بين القبائل بسبب النزاع على الماشية أو المراعي أو المياه.....وبفضل هذه الأيام أصبح الثأر ظاهرة بارزة في حياة البدو".

الكتاب المدرسي ص 17 (بتصرف)

السند2: " كان عصر النبي ρ نقطة انطلاق لكل ما عُرف في الإسلام من نُظُم وقوانينفلقد جاءت تباشير النَّصر من المدينة التي أصبحت موطن الإسلام، ومستقرَّ دعوته، ومركز تحوُّلٍ في تنظيمه السَّياسي والاجتماعي ."

الكتاب المدرسي ص 22 (بتصرف)

التَّعليمة:

اعتمادًا على السَّنَدات وما درست، اكتب فقرة من 10 أسطر تتحدَّث فيها عن أوضاع شبه الجزيرة العربية قبل مجيء الإسلام مُبرزًا التَّطوُّرات التي أحدثها الرَّسول ρ في الميادين الاجتماعية والاقتصادية والعسكرية بعد هجرته إلى المدينة.

ثانيًا: الجغرافيا (10 نقاط)

الوضعية الأولى: (3ن)

اشرح المصطلحين التاليين:

أ- نظام المطر.

ب- الرِّياح الموسميَّة.

الوضعية الثانية: (3ن)

يُعدّ المناخ الموسمي من أكثر المناخات تأثيرًا في قارة آسيا على الكائنات الحية.
-وضِّح تأثير المناخ الموسمي على النَّبات والحيوان في آسيا.

الوضعية الثالثة: (4ن)

إليك جدوْلًا يبيِّن متوسط كمية تساقط الأمطار في آسيا الموسميَّة خلال السَّنَة:

الشهر	أب	نوفمبر	ديسمبر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	يولييه	أوت	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الكمية (مم)	22	12	17	33	129	254	431	421	355	193	144	66			

سَلِّم الرَّسْم 1 سم _____ 50 ملم

التَّعليمة:

(1) ارسم منحنى بياني لمتوسط كمية تساقط الأمطار في آسيا الموسميَّة خلال السَّنَة.

(2) ماذا تلاحظ؟

بالتوفيق للجميع..

التاريخ: 202/11/24
المدة : ساعة ونصف

المادة: التاريخ والجغرافيا
المستوى: الثانية متوسط

التصحيح النموذجي لاختبار الفصل الأول في مادتي
التاريخ والجغرافيا

التاريخ: 10(نقاط)

الجزء الأول: 06 ن

الوضعية الأولى: 2ن يزخر التاريخ الاسلامي بأحداث بقيت راسخة في القلوب قبل العقول اليك بعض هذه التواريخ

غزوة بدر 2هـ(624م) - غزوة أحد 3هـ(625م) - غزوة الخندق 5هـ(627م) - فتح مكة 8هـ(630م)

الوضعية الثانية: 2ن

اليك بعض مظاهر تطور الدولة الاسلامية، صنفها في الجدول التالي:
تحرير العبيد، الكسب الحلال، تحريم القمار، حق امتلاك الثروة.

اقتصادي	اجتماعي
الكسب الحلال - حق امتلاك الثروة	تحرير العبيد - تحريم القمار

الوضعية الثالثة: كان لهجرة الرسول صلى الله عليه و سلم عدة دوافع حسب رأيك ما هو اهم دافع لهجرته من مكة الى يثرب و لماذا 2ن.

التلميذ أحد الدوافع التي يراها الأهم في سبب هجرة الرسول ويدعم اجابته بتعليل

الجزء الثاني: الوضعية الادماجية 4 ن.

المعيار	مؤشرات المعيار	ع./ت	ت/ج	ت/أ	ت/ك	العلامة
الملائمة مع الوضعية	كتابة في 10 اسطر تتضمن المطلوب المتمثل في : اوضاع شبه الجزيرة العربية قبل الاسلام والتغيرات بعد الرسالة المحمدية	00	00	0.25	0.5	0.5
الاستعمال الصحيح لأدوات المادة	- يستثمر السندات بشكل سليم - يوظف مفاهيم : تحرير العبيد - عبادة الاصنام - وئد البنات - الكسب الحلال	00	0.5	01	02	02

01	01	0.5	00	00	- ترتيب افكار الموضوع منطقيا - ربط الأفكار ببعضها	الانسجام والتناسق
0.5	0.5	00	00	00	- المقروئية / عدم التشطيب / سلامة اللغة / علامة الوقف / الابداع والتميز	الاتقان والتميز

الجغرافيا: 10 (نقاط)

الوضعية الأولى 3 ن اشرح المصطلحات التالية:

- 1- نظام المطر: هو كمية المطر المتساقطة خلال الأشهر وخلال السنة في منطقة معينة
- 2- الرياح الموسمية: هي رياح قوية تهب على حواف القارة وتنشأ بسبب اختلاف درجة الحرارة بين اليابس والماء

الوضعية الثانية 3 ن:

يعد المناخ الموسمي من أكثر المناخات تأثيراً في قارة آسيا على الكائنات الحية

- 1- تأثير المناخ الموسمي على النبات والحيوان في آسيا: يتدرج الغطاء النباتي من غابات كثيفة دائمة الخضرة إلى حشائش السافانا حسب كمية المطر المتساقطة وطول الفصل الممطر كما تتميز بالثراء الحيواني من أكلات لحوم مثل: النمر واكلات الأعشاب مثل: الفيلة إضافة إلى الطيور والزواحف

الوضعية الثالثة: 4 ن

منحنى بياني يمثل كمية التساقط في آسيا الموسمية

سلم الرسم سم 50 ملم



نلاحظ أن : كمية التساقط متذبذبة بحيث تبدأ بالارتفاع بداية من شهر أفريل لتصل أعلى درجة في شهر جويلية 431 ملم وتعود لتراجع تدريجيا الى ان تصل 66 ملم في شهر ديسمبر وذلك لتأثرها بالمناخ الموسمي

بالتوفيق للجميع

ومنه نستنتج أن المناخ الموسمي تتساقط في الأمطار في فصل الصيف مما يتسبب في فيضانات موسمية

مؤسسة الحسام للتربية و التعليم في الجزائر
www.h-onec.com