

التاريخ: 2020-2019

المدة: 02 سا

المادة: التاريخ والجغرافيا

المستوى: الأول ثانوي

تصحيح اختبار الفصل الأول

إجابة التاريخ

الجزء الأول: (06 ن)

- مرجح دائق: معركة بين الدولة العثمانية والمماليك في الشام 1516م إنهزمت فيها المماليك. 0.5
- المماليك: أصلهم من العبيد ارتقوا في المناصب في الدولة الإيوبية حتى كونوا دولتهم في مصر والشام. 0.5
- جالديران: منطقة في العراق وقعت فيها حرب بين العثمانيين و الصفويين. 0.5
- عثمان الأول: عثمان بن أرطغرل مؤسس الدولة العثمانية وأول سلاطينها. 0.5
- محمد الفاتح: من أكبر سلاطين العثمانيين من أكبر إنجازاته فتح القسطنطينية عاصمة الدولة البيزنطية 1453. 0.5
- سليمان القانوني: من أعظم السلاطين العثمانيين حققت الدولة العثمانية أقصى توسعها عرف بوضع سلسلة من التشريعات التنظيمية للدولة العثمانية. 0.5

Ecole Erradja wa Tafaouk

طريقة الانضمام	تاريخ الانضمام للدولة العثمانية	المنطقة
عسكرياً	1453	القسطنطينية 0.75ن
عسكرياً	1516	الشام 0.75ن

04 - الخريطة (1.5ن) / 0.5 ن لكل دولة / 0.25ن للعنوان / 0.25ن للمفتاح

النقطة	مؤشرات المعايير	المعايير
0.5ن	فهم المطلوب وتناول العناصر الكبرى للإشكالية وهي الممارسات الداخلية ودورها في ضعف الدولة العثمانية وزيادة الضغوطات الخارجية	الملائمة مع الوضعية
2ن	توظيف ما جاء في السند. توظيف مصطلحات المادة حول الموضوع وأهمها: الخلافة العثمانية العالم الإسلامي ممارسات داخلية، ظلم واستبداد، سياسة تجهيل وتترك، رشوة، شراء المناصب، فساد إداري، نظام مركزي، حكم عسكري، جيش إنكشاري، ضرائب، تشتت، حركات انفصالية، الحركة الوهابية، حركة محمد علي، أسر عربية ذات نفوذ سياسي آل سعود، آل صباح.... ضغوطات خارجية، إمتيازات، مناطق نفوذ تدخل في الشؤون الاقليمية، الرل المريض، المسألة لالشرقية، تصادم المصالح.	استخدام أدوات المادة
1ن	إلتزام المنهجية: مقدمة وخاتمة سليمة وصحيحة التزام التسلسل التاريخي والمنطقي للأفكار	تناسق الإجابة
0.5ن	الدقة العلمية واللغة السليمة	الإتقان

إجابة الجغرافيا "دراسة" الرجاء والتفوق "الخاصة"

الجزء الأول: 02ن

(1) - الإحداثيات الجغرافية: مجموعة من الخطوط الوهمية وضعها علماء الجغرافيا على خريطة

العالم تعرف بخطوط الطول ووائر العرض لتحديد الوقت والموقع. 0.5

- الجدول الإحصائي: معطيات عددية لظاهرة جغرافية ما في منطقة و فترة معينة. 0.5

- المسقط: إحدى تقنيات نقل الخريطة من الشكل الكروي الى الشكل المستوي وهو ثلاث أنواع:

المخروطي، الأسطواني، الأفقي. 0.5

- مفتاح الخريطة: هو مجموعة من الرموز او الالوان ترم الظواهر الواردة بي الخريطة وهي ضرورية

لانجاز الخريطة أو قراءتها. 0.5

التعليق (0.5ن): نلاحظ من خلال الرسم البياني

زيادة كبيرة في ديون العالم الثالث خاصة في الثمانينات

و التسعينات لان دولة متخلفة وتعاني من العجز المالي

المنحنى: (1.5ن)/الإنجاز(1ن)/العنوان(0.25ن)/

المفتاح(0.25ن).

(2) - البحث عن الساعة على خط طول 10° غرباً

الفرق في الدرجات $20^{\circ} - 10^{\circ} = 10^{\circ}$

التحويل إلى الزمن $10^{\circ} \times 4 = 40$ د

الوقت على خط 10° غرباً 6 سا 40 د = 4 د + 6 سا

- البحث عن الساعة على خط طول 40° شرقاً

الفرق في الدرجات $20^{\circ} + 40^{\circ} = 60^{\circ}$

التحويل إلى الزمن $60^{\circ} \times 4 = 240$ د = 4 سا

الوقت على خط طول 40° شرقاً : 10 سا = 4 سا + 6 سا

الجزء الثاني:

تقديم الوثيقة: خريطة طبيعة حول الأقاليم المناخية في الجزائر بمقياس 1:20 كم

تحليل الوثيقة: نلاحظ من خلال مفتاح الخريطة حول الأقاليم المناخية في الجزائر مايلي:

- اغلب مساحة الجزائر يسودها مناخ صحراوي في الجنوب الجزائري ويتميز بارتفاع درجة الحرارة و

ندرة الأمطار مع ارتفاع المدى الحراري اليومي والسنوي.

- يسود في الشمال مناخ البحر المتوسط على طول الشريط الساحلي ويتميز بالاعتدال وتذبذب

الأمطار شتاءً والجفاف والحرارة صيفاً.

- في المناطق الداخلية يسودها مناخ قاري شبه جاف لأنه بعيد عن المؤثرات الرطبة ويتميز بالحرارة

والجفاف صيفاً والبرودة وقلّة الأمطار شتاءً مع مدى حراري واسع.

الإستخلاص: نستنتج مما سبق أن مناخ الجزائر متنوع لاتساع المساحة وهو متدرج من الشمال إلى

الجنوب من حيث الحرارة والأمطار.