

التَّارِيخُ: 2023/03/07

المُدَّة: 02 سَا

المستوى: 1 ج م آداب

المادَّة: التَّارِيخُ والجغرافيا

تصحيح اختبار الفصل الثاني

التَّارِيخُ: (10 ن)

الجزء الأول: (06 ن)

(1 تعريفات: (1.5 ن)

الدَّولة:

هي رقعة جغرافيَّة ذات حدود معلومة يقوم عليها شعب بصفة دائمة يخضع في تسييره لنظام وحكومة تمارس عليه السُّلطة.

الباب العالي:

هو مقر الحكومة العثمانيَّة كان يطلق عليه ديوان همايون أي الديوان السُّلطاني وكان يرأسه السُّلطان. السِّيادة:

استقلال القرار السِّياسي أي عدم الخضوع لأيِّ طرف أعلى وأن يكون للدَّولة الحق في ممارسة سلطتها على أقاليمها وحرية التصرف في العلاقات الدَّوليَّة كإبرام المعاهدات والاتِّفاقيَّات وإعلان الحرب والسِّلم

(2 الشَّخصيات: 1.5 ن

الرايس حميدو:

1765م/1815م أهم رياس البحر الجزائريين في أواخر العهد العثماني قاد أسطول بايلك الغرب.

اكسماوث:

قائد الحملة الإنجليزيَّة على الجزائر سنة 1816م المعروفة باسمه (حملة اكسماوث).

عروج بربروس:

1474م/1518م قائد بحري عثماني وباني الجزائر عمل مع أخيه خير الدِّين على تجميع القوَّات الإسلاميَّة في الجزائر.

(3 الجدول: (1.5 ن)

التاريخ	الحدث
1571/10/9م	معركة ليبانيت
1818م	مؤتمر اكس لاسبيل
1671م/1830م	مرحلة الدَّايات

(4) الخريطة: التّعين + المفتاح + العنوان (1.5 ن)

الجزء الثاني (04 ن)

النقطة	المؤشرات	المعايير
0.5	فهم المطلوب وتناول العناصر الكبرى للإشكالية وهي: موقف المؤتمرات الأوروبية من الجزائر + الانعكاسات.	العناصر الملائمة للوضعية
2.5 ن	جاءت هذه المؤتمرات لمعالجة أوضاع القارة الأوروبية إلا أنّها ناقشت أوضاع الجزائر بحجة 1ن: -محاربة القرصنة في حوض البحر الأبيض المتوسط وتقليص دور الجزائر فيه -تشكيل تحالف أوروبي لضرب وتخلّص من قوتها -افقادها استقلالها والنيل من سيادتها -التخلّص من سيطرتها على المتوسط. انعكاساتها 1.5ن: -الحملة البريطانية على الجزائر حملة اكسماوت 1816م. - توجيه اندار شديد اللّهجة للدّاي حسين. -فرض حصار بحري على الجزائر لمدة 3 سنوات 1827م/1830م	استخدام أدوات المادة
0.5	التزام المنهجية التزام التسلسل الزمني والمنطقي للأفكار	الدقة والانسجام
.0.5	اللغة السليمة والخط	الاتقان

الجغرافيا: (10 ن)

الجزء الأول: (06 ن)

(1) التّعريفات: (02 ن)

المناخ:

حالة الجو السائدة في منطقة ما خلال سنة أو أكثر.

الرطوبة والتساقط:

ظاهرة طبيعية تتمثل في تبخر المياه بفعل ارتفاع الحرارة حيث يصبح الهواء مشبع فيخف وزنه ويصعد في الجو أين يتبرد ثمّ يسقط على شكل أمطار. برد..

الحركة الانتقالية:

هي دوران الأرض حول الشمس مدّة 365 يوم ينتج عنها تعاقب الفصول الأربعة.

الحركة المحورية:

دوران الأرض حول نفسها دورة كاملة مدّة 24 ساعة ينتج عنها تعاقب الليل والنهار.

(2) الخريطة: التّعيين + العنوان + المفتاح (1.5 ن)

(3) حساب العمليّات 0.75 ن + الرسم 0.5 ن + العنوان 0.25 ن.

التعليق: 01 ن

النقطة	المؤشرات	المعايير
0.25	فهم المطلوب وتناول العناصر الكبرى للإشكالية وهي: أهم بيئات المنطقة الحارة وخصائصها مع ذكر المثال.	العناصر الملائمة للوضعية
3	-البيئة الاستوائية: حرارة مرتفعة طول السنة وأمطار غزيرة طول السنة رطوبة مرتفعة. غابات كثيفة مثل شمال البرازيل 0.75ن -البيئة المدارية: 0.75ن حرارة طول السنة أمطار غزيرة خاصة في الصيف مدى حراري واسع من الاستوائي. سفانا. غابات مدارية مدغشقر. -صحراوي مداري جاف 0.75ن: حرارة مرتفعة طول السنة ندرة الامطار. جفاف. اتساع المدى الحراري اليومي والسنوي -ندرة الغطاء النباتي جنوب الصحراء الكبرى الافريقية البيئة الموسمية: 0.75ن حرارة مرتفعة طول السنة أمطار غزيرة صيفية. الهند.	استخدام أدوات المادة
0.5	التزام المنهجية التزام التسلسل الزمني والمنطقي للأفكار	الدقة والانسجام
0.25	اللغة السليمة والخط	الانقار