



مارس 2023

المستوى: الأولى ثانوي (جذع مشترك علوم)

المدة : 2سا

اختبارا لفصل الثاني في مادة التاريخ والجغرافيا

التاريخالجزء الاول

(1) **السند**: "كان للعثمانيين الفضل في تنظيم الدولة الجزائرية بمفهومها الحديث ،حيث قسموا الجزائر إداريا إلى **بالبيك** لتيسير و تسيير البلاد والعباد...وقد انقسم المجتمع في الجزائر إلى عثمانيين و **كراغلة** و **أندلسيين**. والسكان الأصليين بالإضافة إلى الرعايا المسيحيين و اليهود ا العثمانية.
" - الكتاب المدرسي (بتصرف)

عرف ماتحته خط في السند:

2 عرف الشخصية التالية :

خير الدين بربروس .

الجزء الثاني :

السند أما أطواره فتنقسم إلى قسمين، الطور الأول ويتم فيه تعلم الحروف ومبادئ الشريعة الإسلامية ويتم في الكتاب، أما الطور الثاني فيتناول الدارس الفقه والسيرة والحساب والميراث...وهي مرحلة التخصص ويتم في الزوايا داخل الوطن أو خارجه كالزيتونة، الأزهر؛ ويتحصل الطالب على إجازة في الأخير على يد الشيخ.
بوشابو أحمد، تاريخ الجزائر والعالم بتصرف.

المطلوب : انطلاقا من السندات و مكتسباتك القبلية أكتب مقالا تاريخيا تعالج فيه :

- الأوضاع الثقافية للجزائر في العهد العثماني .

- بين إيجابيات وسلبيات التنظيم الإداري العثماني الجزائري

الجغرافيا:الجزء الأول:(1) عرف المصطلحات التالية:

البيئة – زاوية الميل - النبات الطبيعي .

(2) - إليك جدول يمثل نسبة المساحة والسكان في الجزائر .



الأقاليم	إقليم التلي	إقليم الهضاب العليا	إقليم الصحراوي
نسبة المساحة	4%	9%	87%
نسبة السكان	70%	20%	10%

المطلوب: 1 مثل معطيات الجدول بأعمدة بيانية في مجال واحد بمقياس 1 سم ← عمود

1 سم ← 10 %

2- علق على الرسم .

الجزء الثاني:

السند يعتبر المناخ عنصر الأساسي لتحديد البيئات ويتكون هذا الأخير من عناصر تتأثر وتؤثر في بعضها البعض .

- **المطلوب:** انطلاقا من السندات و مكتسباتك القبلية أكتب مقالا جغرافيا تبين فيه :

- اذكر عناصر المناخ .
- كيف تؤثر الحرارة على عناصر المناخ؟

بالتوفيق



النموذج إجابة

الجزء الأول: 6 نقاط

تعريف المصطلحات :

. الكرغلة: هم المولدون من أب عثماني وأم جزائرية

البيك: هي مقاطعة الإدارية قسمت لها الجزائر أثناء الحكم العثماني مثل بيك الشرق بيك الغرب ...

- 1 : تعريف الشخصيات :

خير الدين بربروس: 1472-1546 كان قائد أساطيل عثمانية ومجاهدا بحريا). اشترك مع أخيه في

محاولات فتح بجاية ، وفي الكثير من غزواتهما المظفرة . فكان بذلك مع أخيه واضع أسس بناء الجزائر العثمانية، صار خير الدين سلطانا على الجزائر بعد استشهاد أخيه أروج وبعد قبول الدولة العثمانية أرسل السلطان سليم فرمانا يعلن فيه قبوله لعرض أعيان الجزائر. وبعث إلى خير الدين بفرمان تعيينه بايلربايا على الجزائر .

الجزء الثاني

المقدمة :

العرض*

* الأوضاع الثقافية :

- التعليم : عرف في العهد العثماني انتشارا واسعا ليشمل جميع الحواضر نتيجة حرص الدولة على توسيعه و تمويله و مجانيته و بناء المدارس و نشر الكتاتيب كما كانت الزوايا و المساجد تسهم في نشر التعليم بمختلف مراحلها وكانت الحواضر الكبرى مثل الجزائر و تلمسان و قسنطينة و بجاية من أهم المراكز الثقافية

الفنون : تمثلت في الفن المعماري - الرسم - الموسيقى و الغناء : ميزها التطور و التنوع نتيجة كثرت الروافد الحضارية التي أثرت في المجتمع الجزائري و قد كان مضمونها مستمدا خاصة في مجال العمارة و الخط و الرسم من التراث الإسلامي

عناصر قوته و ضعفه :

- القوة : الشورى و الاعتماد على العلماء - السيطرة انتشار الأمن - حياد العدالة و تطبيق القانون - دور السلطة العسكرية في القرارات -
- الضعف : مركزية الحكم - إبعاد الجزائريين عن المناصب الكبيرة - الامتيازات الممنوحة للقبائل الموالية

الخاتمة



جغرافيا

المصطلحات

البيئة: مصطلح جغرافي يعني به رقعة جغرافية تتميز بمجموعة من الخصائص الطبيعية كالمناخ و التربة و النبات ، وكذلك بمجموعة من الخصائص البشرية

(1)

زاوية الميل: تدور الأرض حول نفسها وعلى محورها القطبي المائل بزاوية قدرها 23 ° المدى الحراري : هو الفرق بين أعلى درجات الحرارة وأدناها لأي مكان على سطح الأرض المسجلة خلال يوم مدى حراري يومي شهر مدى حراري شهري سنة مدى حراري سنوي

النبات الطبيعي: هو النبات الذي ينمو طبيعيا دون أن تدخل الإنسان فيه ، و يعد مرآة عاكسة لمناخ الإقليم ويظهر في 3 مجموعات هي الغابات والحشائش والنباتات الصحراوية

(2) المنحنى البياني الانجاز: الرسم - التعليق - المقياس - العنوان

التعليق

- **التقديم** جدول إحصائي يمثل نسبة المساحة والسكان في الجزائر

نلاحظ: ارتفاع النسبة المساحة من الشمال إلى الجنوب

نلاحظ انخفاض نسبة السكان من الشمال إلى الجنوب .

نستنتج الارتفاع او انخفاض نسبة السكان في الجزائر راجع لعوامل عدة منها الاقتصادية و طبيعة و السياسية

الجزء الثاني

المقدمة :

(عناصر المناخ

- **الحرارة:** تعد الحرارة أهم العناصر المناخية وذلك لارتباطها ببقية العناصر الأخرى ارتباطا وثيقا إما بطريقة مباشرة أو غير مباشرة، وهي تتأثر بالموقع الفلكي وطول الليل والنهار، القرب أو البعد من المسطحات المائية و التضاريس. وتؤدي إلى تبخر المياه لتشكل الدورة المائية.

- **الضغط الجوي:** هو مقدار وزن الهواء فوق بقعة معينة من سطح الأرض وهو كذلك يتأثر بدرجة الحرارة، إذ تؤدي الحرارة إلى تمدد الهواء وبالتالي يصبح ضغط منخفض أو العكس، وكذلك الارتفاع أو الانخفاض عن سطح الأرض، توزيع اليبس والماء إضافة إلى بخار الماء الناتج عن التبخر.

- **الرياح:** هو ذلك الهواء المتحرك أفقيا فوق سطح الأرض وتهب من مناطق الضغط المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض، وتتأثر الرياح بدوران الأرض.



- **التساقط:** يتكون السحاب نتيجة لتكاثف بخار الماء إلى نقط مائية دقيقة بعيدا عن سطح الأرض، وإذا انخفضت درجة حرارة هذه السحب نتيجة لأي عامل فإن النقط المائية الدقيقة تتحد مع بعضها البعض على شكل نقط مائية كبيرة نسبيا لا يستطيع الهواء حملها وتسقط على هيئة أمطار، ولكي تسقط الأمطار لابد من بخار الماء وأن يرتفع هذا الهواء إلى أعلى حتى تنخفض من أن يكون الهواء محملا بكمية مناسبة درجة حرارته.

الختامة