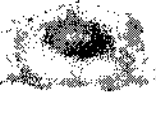


الامتحان الجمهوري الموحد لنيل شهادة البكالوريا
المترشحون الرسميون أولى بكالوريا
- الدورة العادية 2024.

المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والعلم الأولي والرياضة
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الساقية الحمراء



موضوع الامتحان

المادة	الشعبة أو المسلك	المعامل	مدة الامتحان	الصفحة
التاريخ والجغرافيا	العلوم التجريبية والعلوم الرياضية	2	ساعتان	1/3
	العلوم الاقتصادية والتدبير	3		

○ الوضعية الاختبارية الأولى - مادة الجغرافيا : الاشتغال بالوثائق (10/10)

اقرأ(ئي) الوثائق الآتية بتمعن لإنجاز المطلوب:

الوثيقة 1: تطور إنتاج الصيد البحري بموانئ من جهة العيون - الساقية الحمراء ما بين 2019 - 2022 (بالألف طن).

الموانئ	2019	2020	2021	2022
طرفاية	27,5	18,7	16,6	70,9
العيون	360,5	310,5	285,5	361,2
بوجدور	52,5	47	60,3	66,1

Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts (Royaume Du Maroc),
Département de la Pêche Maritime, *La mer en chiffres*, 2022, p.10.

الوثيقة 2: تطور استعمال مصادر الطاقة الكهربائية بالمغرب ما بين 2009 و2020 وتوقعات سنة 2030،

نوع الطاقة	2009	2020	2030
الطاقة الأحفورية	72 %	58 %	48 %
الطاقة المتجددة	28 %	42 %	52 %

MOUDENE Khadija and all, Renewable Energy and Economic Growth in Morocco, in : *Journal of Human Resource and Sustainability Studies*, N.11, 2023, pp 401 - 413. p 407.

الوثيقة 3:

"أصبحت الطاقة المتجددة خلال العقد الماضي مصدر ما يقارب خمسي طاقة المغرب الكهربائية. إن تطوير المغرب لقدراته في مجال الطاقة المتجددة هو نتيجة لاستراتيجية الدولة بعيدة المدى، بالإضافة إلى الاستثمارات الأجنبية المباشرة الكبيرة ... فقد وضع المغرب الاستراتيجية الوطنية للطاقة عام 2009، وتهدف إلى تحويل 42 % من إجمالي قدراته الطاقية إلى طاقة متجددة بحلول عام 2020، ليصبح راندا في مجال الطاقة النظيفة على الصعيد الإقليمي ... كما شجعت الحكومة استثمارات القطاع الخاص ... ويعتبر قطاع المعادن المصدر الرئيسي للمداخيل في المغرب، ولا يزال الفوسفات المكون الرئيسي للصادرات المعدنية، إذ يعد المغرب ثاني منتج عالمي لهذا المعدن بعد الصين. كما ... احتل سنة 2022 المرتبة 11 في إنتاج الكوبالت و17 في إنتاج الفضة، وساهم ب 1.4 % من إنتاج النحاس في العالم ... تتبوأ البلاد المركز الحادي عشر لأكبر احتياطي الكوبالت على الصعيد العالمي ... ومن المتوقع أن تجذب وفرة هذا المعدن في المغرب اهتمام شركات التعدين والسيارات على المدى القصير (2022 - 2026)".

ANDREONIA Antonio, and AVENYO Elvis, *Critical Minerals and Routes to Diversification in Africa: Opportunities for Diversification into Renewable Energy Technologies - The Case of Morocco*, Background paper commissioned by the UNCTAD secretariat for the 2023 edition of the Economic Development in Africa Report, August 2023, (19 P). p 4 - 10.

الصفحة	مدة الامتحان	المعامل	الشعبة أو المسلك	المادة
2/3	ساعتان	2	العلوم التجريبية والعلوم الرياضية	التاريخ والجغرافيا
		3	العلوم الاقتصادية والتدبير	

الوثيقة 4:

"يشهد المغرب حالياً تفاقماً في حدة الخصائص المائي (بعجز يقدر بناقص 32 في المائة) لاعتبارات عديدة. فمن جهة، أصبحت بلادنا أكثر عرضة لآثار التغيرات المناخية ... ومن جهة أخرى، يلاحظ تزايد في الطلب على الماء في حين تتعرض الموارد المائية للاستغلال المفرط ... يسجل مخزون العديد من الأحواض المائية تراجعاً حاداً ... فقد بلغت الموارد المائية المتوفرة 606 متر مكعب لكل فرد سنوياً برسم سنة 2023، وهو مستوى أقل من عتبة الخصائص المحددة في 1000 متر مكعب للفرد سنوياً ... واعتباراً لهذا الوضع، وتفعيلاً للتعليمات الملكية السامية، أطلقت السلطات العمومية العديد من مخططات العمل في مجال تدبير العرض والطلب على الماء، وذلك في إطار البرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي (2020-2027) ... وإنجاز حوالي 20 محطة تحلية مياه البحر في أفق 2030، علماً أنه يتم حالياً استغلال 12 محطة تحلية بطاقة إنتاجية سنوية تبلغ 179.3 مليون متر مكعب."

- المجلس الاقتصادي والاجتماعي والبيئي (المملكة المغربية)، التقرير السنوي (2022)، 22 يونيو 2023، ص 62 - 80.

المطلوب

- 1 - حول (ي) معطيات الوثيقة 1 إلى مبيان بالمنحنى (3 ن)
- 2 - صف (ي) تطور إنتاج الصيد البحري بموانئ جهة العيون - الساقية الحمراء اعتماداً على الوثيقة 1 والمبيان الذي أنجزته (2 ن)
- 3 - استخرج (ي) من الوثائق المعطيات الآتية: (3 ن)
 - أ - من الوثيقة 3: الوضعية الراهنة للموارد المعدنية بالمغرب؛
 - ب - من الوثيقة 2: المقارنة بين حصص مصادر الطاقة الكهربائية بالمغرب، ومن الوثيقة 3: العوامل المضرة لها؛
 - ج - من الوثيقة 4: العوامل المضرة لحدة الخصائص المائي في المغرب، والتدابير المتخذة لمواجهة.
- 4 - استحضاراً لما درست، اكتب (ي) فقرة تبرز (ين) فيها أهم التدابير المتخذة لترشيد استعمال الثروة البحرية في المغرب (2 ن)

الصفحة	مدة الانجاز	المعامل	الشعبة أو المسلك	المادة
3/3	ساعتان	2	العلوم التجريبية والعلوم الرياضية	التاريخ والجغرافيا
		3	العلوم الاقتصادية والتدبير	

○ الوضعية الاختبارية الثانية - مادة التاريخ : الموضوع المقالي (10/10)

اكتب(ي) في واحد من الموضوعين الآتيين :

❖ الموضوع الأول :

شهد العالم من نهاية الحرب العالمية الأولى إلى نهاية الحرب العالمية الثانية تحولات سياسية جذرية.

اكتب(ي) موضوعا مقاليا تبرز(ين) فيه ما يأتي :

- التحولات السياسية في عالم ما بعد الحرب العالمية الأولى؛
- دور مخلفات الحرب العالمية الأولى في اندلاع الحرب العالمية الثانية؛
- المخلفات السياسية للحرب العالمية الثانية.

❖ الموضوع الثاني :

خضع المغرب لنظام الحماية ما بين 1912 و 1956 لظروف داخلية وخارجية، وتعرض في ظلّه لمختلف أشكال الاستغلال الاستعماري.

اكتب(ي) موضوعا مقاليا تبرز(ين) فيه ما يأتي :

- الظروف الخارجية لقرض نظام الحماية على المغرب؛
- مظاهر الاستغلال الاستعماري للاقتصادي للمغرب تحت نظام الحماية؛
- انعكاسات الاستغلال الاستعماري على المجتمع المغربي.

ملحوظة : يقوم الموضوع المقالي كما يلي :

- | | |
|------|--|
| (2ن) | الجانب المنهجي : مقدمة مناسبة - تصميم واضح ومنطقي - خاتمة مناسبة |
| (7ن) | الجانب المعرفي : انتقاء المعلومات المناسبة صحيحة وحالية من الأخطاء ومتراصلة فيما بينها |
| (1ن) | الجانب الشكلي : سلامة التعبير وشكل تقديم المنتج |