

مادة: الجغرافيا

السؤال الأول:

أجب بـ "صحيح" أو "خطأ":

- 1-نقصد بالحركة الانتقالية للأرض التي ينشأ عنها تعاقب الليل والنهار
- 2-تقع المنطقة المعتدلة الشمالية بين مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية
- 3-يمثل الجدول الإحصائي معطيات رياضية تتناول ظاهرة ما
- 4-تساعد الصورة ذات زاوية التقاط عمودية على معرفة ارتفاع المادة
- 5-المنحنى البياني ذلك الرسم الهندسي الذي يبرز الظاهرة الممثلة إحصائيا
- 6-تساعد دوائر العرض من تعيين الزمن على سطح الأرض

السؤال الثاني:

أكمل بما يناسب:

- 1-تدور الأرض حول مرة كل يوم (أي مدة). نسمي تلك الحركة بـ.....، ينشأ عنها
- 2-لترجمة نص جغرافي ما إلى على الخريطة، ينبغي أولا استخراج الضرورية منه، ثم إلى رموز في شكل للخريطة.
- 3-..... وعاء حامل للمعلومات و.....، وهي أنواع: مادية ك-..... و..... و..... والمخطوطة، تكمل أهميتها في كونها للمعرفة التاريخية و.....

السؤال الثالث:

إليك الجدول التالي يبين توزيع المساحة والسكان في الجزائر:

المساحة (%)	السكان (%)	
04	65	التل
09	25	الهضاب العليا
87	10	الصحراء

المطلوب:

أ-ترجم معطيات الجدول الإحصائي إلى دائرتين نسبيتين نصف قطرها: $r=3cm$

ب-علق على الدائرتين النسبيتين مبرزا العلاقة بين المساحة والسكان.

تصحيح الفرض الثاني للفصل الثاني في مادة الجغرافيا

الجواب عن السؤال الأول: الإجابة بصحيح أو خطأ (4.5 نقاط)

- 1-نقصد بالحركة الانتقالية للأرض التي ينشأ عنها تعاقب الليل والنهار
2-تقع المنطقة المعتدلة الشمالية بين مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية
3-يمثل الجدول الإحصائي معطيات رياضية تتناول ظاهرة ما
4-تساعد الصورة ذات زاوية التقاط عمودية على معرفة ارتفاع المادة
5-المنحنى البياني ذلك الرسم الهندسي الذي يبرز الظاهرة الممثلة إحصائياً
6-تساعد دوائر العرض من تعيين الزمن على سطح الأرض
- 0.75ن خطأ.....
0.75ن صحيح.....
0.75ن صحيح.....
0.75ن خطأ.....
0.75ن صحيح.....
0.75ن خطأ.....

الجواب عن السؤال الثاني: تكملة الفراغ بما يناسب (5 نقاط) (0.25ن × 20)

- 1-تدور الأرض حول نفسها مرة كل يوم (أي مدة 24ساعة) نسمي تلك الحركة بـ المحورية، ينشأ عنها تعاقب الليل و النهار، يكون محور الدوران من الغرب إلى الشرق.
- 2-لترجمة نص جغرافي ما إلى رموز على الخريطة، ينبغي أولاً استخراج المعلومات الضرورية منه، ثم ترجمتها/تحويلها إلى رموز في شكل مفتاح للخريطة.
- 3-الوثيقة وعاء مادي حامل للمعلومات و البيانات، وهي أنواع: مادية كـ: الأثار و الأختام والنقوش والعملات، والمخطوطة، تكمل أهميتها في كونها مصدراً للمعرفة التاريخية و الجغرافية.

الجواب عن السؤال الثالث: (10.5 نقاط)

أ-ترجمة المعطيات الإحصائية إلى دائرتين نسبيتين:

*الدائرة النسبية الخاصة بالمساحة:

-تحويل النسب المئوية إلى أقياس زوايا (360° _____ %100) 1.5ن

-التمثيل + العنوان + المفتاح 1.5ن

*الدائرة النسبية الخاصة بالسكان:

-تحويل النسب المئوية إلى أقياس زوايا (360° _____ %100) 1.5ن

-التمثيل +العنوان+المفتاح 1.5ن

*احترام نصف قطر الدائرة $r=3\text{cm}$ 0.5ن

ب-التعليق على الدائرتين وإبراز العلاقة بين المساحة والسكان: 2ن

- يلاحظ من خلال الدائرتين النسبتين وجود تناسب عكسي بين المساحة ونسبة توزيع السكان، ففي التل مساحة ضيقة يقطنها عدد كبير من السكان ما نسبته 65% بمقارنة ذلك مع منطقة الهضاب العليا والصحراء.

- العلاقة بين المساحة والسكان تكمل من خلال العينة المقدمة في: 2ن

1-تمركز السكان في المناطق الملائمة من ناحية المناخ والأراضي الصالحة للزراعة. (نسبة السكان مرتفعة)

2-المناطق ذات البنية التضارسية الوعرة ونوع النشاط الممارس من قبل الانسان فيها. (نسبة السكان ضئيلة)

3-قساوة المناخ وسيادة التربة الرملية صعبة الاستصلاح الزراعي. (نسبة السكان ضئيلة جدا)