

مادة الجغرافيا

المحور الأول

الدروس : أتعلم مبادئ أولية في التعبير الخرائطي - أستعمل مقاييس مختلفة - أتعرف معنى الطبوغرافي - أميز بين السهل والهضبة والجبل - أتعلم فراة خطوط التسوية - أتعرف بعض مكونات المناجم وأتعلم قياس درجة الحرارة وكمية التساقطات -
كيف ألاحظ وأصنف : أستأنس بعمل الجغرافي .

الأسئلة :

(1) - ماهي عناصر الخريطة ؟

(2) - ماهي وظيفة المقاييس ؟

(3) - املأ الفراغ بما يناسب من العبارات الآتية :

رمزا نقطيا - رمزا خطيا - رمزا مساحيا.

لتمثيل طريق على الخريطة نستعمل :

(4) - ماذا تعني الطبوغرافيا ؟

(5) - صل بخط للتمييز بين الظواهر الطبيعية والبشرية.

- تضاريس
- تجهيزات سكنية
- مجاري مائية
- طرق
- ظواهر طبيعية
- ظواهر بشرية

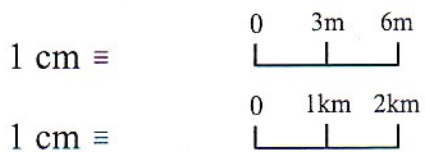
(6) - ضع علامة (x) أمام مميزات السهل مما يلي :

- سطح منبسط وواد غير عميق
- سطح منبسط وواد عميق
- سفوح شديدة الانحدار

(7) - صل بخط كل شكل بالرمز الخرائطي الذي يناسبه في الآتي :

- نقطي
- مساحي
- خطى
- زراعة الحبوب
- السكة الحديدية
- بئر

(8) - ماهي المسافة الحقيقية التي يمثلها السنتمتر الواحد بما يلي :



(9) - اذكر الأشكال التضاريسية الكبرى.

(10) - من أي مستوى يتم قياس ارتفاع التضاريس ؟

(11) - عرف السهل والهضبة وصف الشكل التضاريسى للجبل.

(12) - عرف المناخ.

(13) - ماهي الأداة التي نستعملها لقياس كمية الأمطار ؟

(14) - بواسطة ماذا يتم قياس درجة الحرارة ؟

(15) - انطلاقاً من التعريف الآتي "أعلى درجة حرارة اليوم وتسجل خلال النهار" حدد نوع الحرارة المقصد بوضع علامة (x) في الخانة المناسبة :

- الحرارة الدنيا - الحرارة العليا

(16) - باستئناسك بعمل الجغرافي، اذكر الخطوات التي تساير عملية الوصف.