

## تعريف المادة للوحدتين الأولى والثانية



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الثاني عشر ← جغرافيا ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-04-11 13:17:14

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
جغرافيا:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة جغرافيا في الفصل الثاني

الاختبار القصير الأول مع الواجب المنزلي حول درس تطور الاستشعار عن بعد

1

ملخص درس تطور الاستشعار عن بعد

2

اختبار قصير أول

3

اختبارات قصيرة وواجب منزلي

4

مذكرة مسار النجاح

5



الورشة الطلابية المكثفة  
AL\_WARSHA\_ATOLABYAH



TEAM ORTWN

# تعريف جغرافيا

## الوحدة (1)

### الدرس الاول :

الاستشعار عن بعد : علم يعنى بالحصول على بيانات ومعلومات عن سطح الارض ، بما عليه من ظواهر طبيعية وبشرية، باستخدام أجهزة تصوير فامة لا تلامس الظاهرة مباشرة .

محطة الفضاء الدولية : أكبر جسم مناعي يدور على ارتفاع 390 كم من كوكب الارض.

### الدرس الثاني :

المدار: هو المسار الذي يتبعه القمر الصناعي .

نطاق التغطية : الجزء من سطح الأرض الذي يموره القمر الصناعي حينما يدور حول الأرض .

درجة الوضوح المكانية : أمغر وحدة مكانية يمكن رؤيتها من خلال مور القمر الصناعي .

البصمة الطيفية: هي ما يميز الظواهر بعضها عن بعض بحيث إن كل مادة تعكس كمية معينة من الاشعة الساقطة عليها .

### الدرس الثالث :

المور الفضائية : تمثيل للواقع يعكس التركيب الفيزيائي والحيوي للظواهر .

تحليل المور الفضائية : دراسة منطقة بهدف اكتشاف مكونات الظاهرة ثم رمدتها اعتمادا على فهم خصائص المور الفضائية

[alwarsha\\_t](https://www.instagram.com/alwarsha_t)

[ortwn.3](https://www.instagram.com/ortwn.3)

[a.t7f](https://www.instagram.com/a.t7f)



الورشه الطلابية المكثفة  
AL\_WARSHA\_ATOLABYAH



TEAM ORTWN

## الوحدة (2)

### الدرس الاول :

نظم المعلومات الجغرافية : أنظمة حاسوبية تستخدم لجمع المعلومات الجغرافية وتخزينها ومعالجتها وعرضها وإخراجها.

### الدرس الثاني :

مصادر البيانات الأولية : هي البيانات التي تم جمعها عن طريق المسح الميداني .

مصادر البيانات الثانوية : هي البيانات التي تم جمعها من الدراسات والمواد المنشورة.

البيانات المكانية : هي البيانات التي لها علاقة بالحيز المكاني و تعرف بأنها بيانات عن الموقع و الظواهر الجغرافية المختلفة .

الحوسبة السحابية : تقنية ساهمت في الربط بين قواعد البيانات المكانية الموزعة حول العالم وتطبيقات نظم المعلومات الجغرافية .

### الدرس الثالث :

الاستعلام و الاستفسار : من عمليات التحليل الأساسية التي يمكن فيها استرجاع البيانات الخاصة بالظاهرة أو إجراء بعض التحليلات الشرطية كما هو في الاستفسار .

التحويلات : هي عملية تحويل البيانات الجغرافية من شكل إلى آخر للحصول على منتج جديد من البيانات الجغرافية .

[alwarsha\\_t](https://www.instagram.com/alwarsha_t)

[ortwn.3](https://www.instagram.com/ortwn.3)

[2.t7f](https://www.instagram.com/2.t7f)