

تجميع تعاريف دروس المنهج



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:04:21 2025-10-05

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

المزيد من مادة
جغرافيا:

إعداد: زيانة الهاشمية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

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

1	تقرير عن تطبيقات نظم معلومات الجغرافية
2	أنشطة على الدرس الأول مدخل إلى علم المساحة من مارثون الجغرافيا
3	أنشطة على الدرس الثاني الخريطة عناصرها وأنواعها من مارثون الجغرافيا
4	أنشطة على الدرس الثالث إنتاج الخرائط من مارثون الجغرافيا
5	تطبيقات الاستشعار عن بعد

تجميع تعاريف مادة الجغرافيا للصف الثاني عشر الفصل الأول

إعداد: زيانه الهاشميه



المفهوم	المصطلح
علم يهتم بوصف و تحليل و تفسير التوزيعات و التباينات المكانية للظواهر الطبيعية و البشرية للأرض .	علم الجغرافيا
علم وصف الأرض .	المفهوم اللغوي للجغرافيا
علم تقويم البلدان .	الاسم العربي للجغرافيا
هو علم و فن يهتم بعمليات رسم الخرائط و صناعتها .	علم الخرائط
هي وصف للظواهر الطبيعية و البشرية و دراستها دراسه شامله .	الدراسات الاقليمية
نظام متكامل يربط بين الأقمار الصناعية و أجهزة الاستقبال الأرضيه .	نظام تحديد المواقع العالمي GPS
أنظمة حاسوبيه لجمع البيانات الجغرافيه و تخزينها و تحليلها و معالجتها و استرجاعها و عرضها .	نظم المعلومات الجغرافيه GIS
نظام يساعد على الحصول على بيانات عن الظواهر الجغرافيه المختلفه عن طريق الأقمار الصناعيه دون الاتصال المباشر بالمنطقه .	الاستشعار عن بعد RS
تمثيل لسطح الأرض أو جزء منه و ما عليه من ظواهر على لوحه مستويه باستخدام مسقط خرائطي و مقياس رسم و رموز مناسبه .	الخريطه
هو النظام الذي يتم بواسطته تحويل سطح الأرض الكروي أو جزء منه إلى سطح مستو وفق قواعد رياضييه و هندسيه.	مسقط الخريطه
عبارة عن شبكه وهميه متكامله من خطوط الطول و دوائر العرض ترسم على نموذج الكره الأرضيه أو الخرائط .	الإحداثيات الجغرافيه
هي دوائر كامله تمتد من الشرق إلى الغرب و تتوسطها دائرة الاستواء .	دوائر العرض

خطوط الطول	هي أنصاف دوائر تمتد من الشمال الى الجنوب و تلتقي عند القطبين و يتوسطها خط غرينتش .
الخرائط الطبوغرافية	هي الخرائط التي تظهر المعالم الطبيعية و البشرية لمنطقة ما .
الخرائط الطبيعية	هي الخرائط التي تتناول تمثيل الظواهر الطبيعية في منطقة جغرافية محددة .
الخرائط البشرية	هي الخرائط التي تهتم بدراسة السكان من حيث العدد و النوع و التطور و التوزيع و أنشطتهم المختلفة .
خرائط البعد الثالث المجسمه	هي الخرائط التي يتم فيها تمثيل سطح الأرض بأبعاده الثلاثة في صورته مجسمه
الخرائط المصوره	هي عبارته عن مجموعه من الصور الجوية أو المرئيات الفضائية تجمع معا في صورته واحده لتغطي منطقه جغرافية
خريطة الأساس	هي الخريطة الأولية لموقع معين و يعتمد عليها في إنشاء خرائط جديده أو تطوير خرائط لذلك الموقع .
الخريطة الورقيه	هي التي رسمت لتطبع في النهاية على أوراق حتى ولو رسمت رقميا و استخدمت برمجيات الحاسب الآلي لإنتاجها .
الخريطة الرقمية	هي التي تعد على هيئة طبقات أو شرائح و تحفظ في صورته رقميه إما في الحاسب الآلي أو أقراص الحفظ الخاصه .
برنامج جوجل إيرث	أحد البرامج المناسبه لتصفح خرائط العالم و معرفة مجموعه متنوعه من البيانات المتعلقة بسطح الأرض .
الخرائط الكنتوريه	هي الخرائط التي توضح مناسيب الارتفاعات و الخرائط الجيولوجيه .
مقياس الرسم	هو النسبه بين طول الظاهره في الخريطة و طولها في الطبيعيه .
رموز الخريطة	مجموعه من الأشكال و الخطوط و الألوان للتعبير عن الظواهر الموجوده في الطبيعيه .
مفتاح الخريطة أو دليل الخريطة	يحتوي على الرموز الجغرافية التي تمثل البيانات المختلفه .
إطار الخريطة	هو الخط أو الحد الذي يحيط بالخريطة من الخارج .

إشارة الشمال	تستخدم لتوجيه الخريطة و معرفة الظواهر الجغرافية و العلاقات المكانية بينها .
الأسماء الجغرافية	هي أسماء الأماكن و الظواهر الطبيعية و البشرية التي تتضمنها الخريطة .
عنوان الخريطة	هو الذي يوضح محتوى الخريطة و الظواهر التي تمثلها

المصطلح	المفهوم
علم المساحه	العلم الذي يختص بقياس المواقع النسبيه للظواهر على سطح الأرض بحيث تظهر بمواقعها الصحيحه بعد رسمها في الخريطه .
الإسطرلاب	آله فلكيه قديمه تستخدم لتحديد المواقع في البحار و معرفة التوقيت و تحديد القبله .
الإسطرلاب لدى العرب	يسمى بـ ذات الصفائح .
الإسطرلاب لدى اليونان	يسمى بـ قياس النجوم.
المساحه الأرضيه	هي عمليات القياس التي تتم ميدانياً على سطح الأرض مباشرة من الحقل .
المساحه المستويه	تختص بالمساحات الصغيره و يتم فيها التعامل مع سطح الأرض على أنه مستوٍ حيث يتم فيها إهمال كروية الأرض .
المساحه الجيوديسيه	تختص بالمساحات الكبيره و هي أكثر دقه من المساحه المستويه لأنها تهتم بالشكل الحقيقي للأرض.
الجيوديسيا	العلم الذي يبحث في دراسة شكل الأرض الحقيقي و مساحة أجزائها .
المساحه الجويه	هي المساحه التي تتم عن طريق التصوير الجوي للأرض بإستخدام وسائل جويه مختلفه كالمناطيد و الطائرات .
المساحه الهيدروغرافيه	نوع من أنواع المساحه التي تستخدم في قياس منسوب المياه في المسطحات المائيه، و تمثيل تضاريس الأعماق و إعداد خرائط بحريه .
المساحه الفلكيه	نوع من أنواع المساحه و تعتمد على الأرصاد و الحسابات الفلكيه لتحديد إحداثيات المواقع و التوقيت

الهيئة الوطنية للمساحة	هي الجهة المسؤولة عن توفير البيانات الجغرافية المكانية للسلطنة و إنشاء خرائط طبوغرافية لها، تم إنشائها عام ١٩٨٤ و تضم العديد من الأقسام .
المسح الأرضي	عمليات قياس و رصد الظواهر الموجودة على سطح الأرض و نقلها إلى لوحه (خريطه) بمقياس رسم مناسب باستخدام أجهزة مساحيه مختلفه .
نقاط التحكم الأرضي	هي نقاط معلومة الإحداثيات يتم تحديدها على سطح الأرض و قد تكون ثنائيه أو ثلاثية أبعاد.
النقاط ثنائية الأبعاد	هي النقاط التي تحدد الإحداثيين السيني (X) خط الطول، و الصادي (Y) دائرة العرض .
النقاط ثلاثية الأبعاد	هي النقاط التي تحدد الإحداثيين السيني (X) خط الطول، و الصادي (Y) دائرة العرض، بالإضافة إلى الارتفاع (Z) .
نظام تحديد المواقع العالمي	هو نظام يستخدم في الملاحة و تحديد المواقع على سطح الأرض .
نظام جلونس	هو نظام مملوك لجمهورية روسيا الاتحاديه و يتكون من حوالي ٢٤ قمرا تدور في ثلاث مدارات حول الأرض.
نظام جاليليو	نظام مدني مملوك للاتحاد الأوروبي و يتوقع أن يضم ٣٠ قمراً عند إكمال منظومته .
سياسة تقييد الإستفاده	هي المؤثرات المُتَعَمَّده تقوم بها الولايات المتحده الامريكه لتشويش الإشاره أو منعها من الوصول لأجهزة الإستقبال .
المسح الجوي التصويري	هو استخدام التقنيات المختلفه للحصول على بيانات عن معالم سطح الأرض باستخدام الصور الجويه .
عملية التثليث	هي عملية رفع دقة الصور الجويه عن طريق ربطها بعضاً ببعض و ربطها إحداثياً بالأرض باستخدام نقاط التحكم الأرضي .

تمنياتى للجميع
بالتوفيق و النجاح ولا
تنسونى من طالع
دعائكم

