

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



حل أسئلة الوحدة الأولى المهارات العملية من كتاب الطالب

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الحادي عشر ← فيزياء ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-21 13:19:02

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

المزيد من مادة
فيزياء:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة فيزياء في الفصل الأول

بوربوينت ملخص ثاني لشرح درس مركبات المتجهات

1

بوربوينت ملخص شرح درس مركبات المتجهات

2

ملخص شرح درس جمع القوى

3

بوربوينت ملخص شرح درس جمع القوى

4

بوربوينت ملخص الوحدات الأساسية والنيوتن

5

تحميل تقرير عن الجغرافيون المسلمون
إسهاماتهم وأثرهم الدراسات الاجتماعية
الصف الخامس الفصل الأول منهج
سلطنة عمان:

المقدمة:

تُعد الجغرافيا من العلوم المهمة التي ازدهرت في الحضارة الإسلامية خلال العصور الوسطى. ساهم الجغرافيون المسلمون في تطوير خريطة العلم والمعرفة، حيث جمعوا بين المعرفة النظرية والتطبيقية، مما جعلهم يتركون أثرًا كبيرًا في المجال الجغرافي.

الإسهامات الرئيسية للجغرافيين المسلمين:

1. تطوير الخرائط:

- قام الجغرافيون المسلمون بإعداد خرائط ذات جودة عالية، حيث استخدموا تقنيات معقدة لدراسة تضاريس الأرض والدول.

- من أبرز هذه الخرائط: خريطة الجغرافي المسلم الإدريسي التي وضعت في القرن الثاني عشر.

2. كتابة الموسوعات:

- تأليف كتب وموسوعات جغرافية ضمت معلومات شاملة عن البلدان وعادات الشعوب.

- مثال: كتاب "نزهة المشتاق في اختراق الآفاق"

للادريسي، الذي يحتوي على موسوعة شاملة عن البلدان والجبال والأنهار.

3. تحديد المواقع:

- استخدم الجغرافيون المسلمون تقنيات قياس دقيقة لتحديد المواقع بدقة باستخدام علم الفلك وعلوم الرياضيات.

4. الإسهام في المعرفة العامة:

- أدت أعمال الجغرافيين إلى زيادة المعرفة العامة عن المناطق الجديدة والثقافات المختلفة، مما ساهم في انتشار الثقافة الإسلامية.

أبرز الجغرافيين المسلمين

1. ابن حوقل (ت. 970 م):

- مؤلف كتاب "صورة الأرض" الذي درس فيه الأقاليم وعادات الشعوب.

2. المقدسي (ت. 994 م):

- كان له كتاب "أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم"، الذي يعد من أبرز الأعمال في الجغرافيا الإسلامية.

3. الخطابي (ت. 1185 م):

- له كتاب "الخطط"، الذي سجل فيه تاريخ المدن والأقاليم.

4. الإدريسي (ت. 1166 م):

- عُرف باسم "الملك الشريف"، حيث قام بإعداد خريطة للعالم، شملت معلومات عن الجغرافيا والاقتصاد والثقافات.

التأثير على الجغرافيا الحديثة

ساهمت الأعمال الجغرافية للمسلمين في تشكيل الأسس السليمة للجغرافيا الحديثة، إذ استُخدمت دراساتهم ونماذجهم في المدارس والجامعات الأوروبية في العصور الوسطى وحتى عصر النهضة. تطور الفهم الجغرافي في العالم الغربي بفضل تفاعل الحضارة الإسلامية مع الثقافات الأوروبية.

الخاتمة

لقد لعب الجغرافيون المسلمون دورًا مهمًا في تطور الجغرافيا والعلوم ذات الصلة، حيث قدموا إسهامات قيمة أثرت في المعرفة البشرية. تظل أعمالهم مصدر إلهام للباحثين في مجال الجغرافيا والتاريخ.

المصادر:

1. "التاريخ الجغرافي للحضارة الإسلامية" - جامعة الملك سعود.
2. "تاريخ الجغرافيا الإسلامية" - مؤلف مجهول.
3. "الخرائط في الحضارة الإسلامية" - دراسات أكاديمية.
4. كتب الجغرافيين المسلمين - مثل "صورة الأرض" و"أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم".