

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة اجتماعيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/7social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف السابع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade7>

* لتحميل جميع ملفات المدرس نورة مناور الهرير اضغط هنا

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السابع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

| اليوم | التاريخ | الصف | الحصة | عنوان الوحدة الدراسية: الوطن العربي مقومات و ملامح جغرافية عنوان الدرس : الموقع الفلكي للوطن العربي | النشاط الاستهلاكي تلاحظ صور لبرنامج غوغل ماب و طرح سؤال ما فائدة هذا البرنامج و ما اثره على حياتنا؟ | |
|--|---------|------|-------|---|---|--|
| المادة العلمية | | | | الأهداف السلوكية | أنشطة النمو | |
| <p>مفاهيم : موقع فلكي – خطوط طول -دوائر عرض</p> <p>حقائق:</p> <p>١-خطوط العلماء الكرة الأرضية بخطوط و دوائر وهمية تسمى بخطوط الطول ودوائر العرض.</p> <p>٢- الموقع الفلكي هو نقطة من الكرة الأرضية يتحدد موقعها بخطوط الطول و دوائر العرض.</p> <p>٣- يمر خط الاستواء في دولة عربية و هي الصومال.</p> <p>٤- يمر خط غرينتش في دولة عربية و هي الجزائر</p> <p>مقارنات:</p> <p>خطوط الطول و دوائر العرض من حيث: التعريف +العدد +الخط الرئيسي+مميزاته.م٦</p> <p>٧-تقدر جهود العلماء في ترسيم الكرة الأرضية.و</p> <p>قيم: تقدير جهود العلماء في ترسيم الكرة الأرضية.</p> <p>مهارات: تحسن الاستماع للمعلمة-تحدد على الخريطة – ترسم جدول – تقدر جهود العلماء</p> | | | | <p>بعد الدرس تكون الطالبة قادرة على أن :</p> <p>١-تفسر المفاهيم الواردة بالدرس.م١</p> <p>٢-تتعرف على خطوط الطول و دوائر العرض.م١</p> <p>٣-تستنتج مفهوم الموقع الفلكي.م٤</p> <p>٤-تحدد الدولة العربية التي يمر فيها خط الاستواء.ن</p> <p>٥-تحدد الدولة العربية التي يمر فيها خط غرينتش.ن</p> <p>٦-تقارن بين خطوط الطول و دوائر العرض من حيث: التعريف +العدد +الخط الرئيسي+مميزاته.م٦</p> <p>٧-تقدر جهود العلماء في ترسيم الكرة الأرضية.و</p> | <p>تستعين الطالبة بالوسائل التعليمية لتحقيق الأهداف التالية :</p> <p>-تستمع للمعلمة لتفسر المفاهيم الواردة في الدرس.</p> <p>-تلاحظ خريطة العالم لتتعرف على خطوط الطول و دوائر العرض.</p> <p>-تقرأ فقرة في ك.م ص ٣١ لتستنتج مفهوم الموقع الفلكي.</p> <p>-تلاحظ خريطة الوطن العربي الصماء لتحديد الدولة العربية التي يمر فيها خط الاستواء.</p> <p>-تلاحظ خريطة الوطن العربي الصماء لتحديد الدولة العربية التي يمر فيها خط غرينتش.</p> <p>-ترسم جدول لتقارن بين خطوط الطول ودوائر العرض من حيث: التعريف +العدد +الخط الرئيسي+مميزاته</p> | <p>التقويم المصاحب</p> <p>-عرفي مايلي: الموقع الفلكي</p> <p>-المقصود بخطوط الطول و دوائر العرض؟</p> <p>-أستنتج مفهوم الموقع الفلكي.</p> <p>-ماهي الدولة العربية التي يمر فيه خط الاستواء؟</p> <p>-ماهي الدولة العربية التي يمر فيها خط غرينتش؟</p> <p>-اجيبي على نشاط ١ في ك.م ص ٣٢.</p> |
| <p>النشاط الختامي : نشاط ٢ ص ٣٢</p> <p>النشاط الاصفي : ورقة عمل</p> | | | | | | |



<https://t.me/tNouramalhurair>

إعداد المعلمة: نورة مناور الهيرير