

تحديد المواقع الجغرافية

نتائج الدرس :

- 1- أن يعدد المناطق المائية والمناطق اليابسة الموجودة على الكرة الأرضية
- 2- أن يعين المحيطات والقارات على الخريطة
- 3- أن يحدد الموقع النسبي على الخريطة
- 4- أن يحدد الموقع الفلكي على الخريطة

دعاء أبو زهرة



تلخيص جغرافيا - الصف السادس- الفصل الأول - درس تحديد المواقع الجغرافية

تنقسم الكرة الأرضية إلى

مناطق يابسة

القارات السبع (آسيا ,
افريقيا , أوروبا , أمريكا
الشمالية , أمريكا الجنوبية ,
أوقيانوسيا والقارة القطبية
الجنوبية

مناطق مائية

تتمثل في المسطحات المائية
كالمحيطات (الأطلسي , الهادي ,
الهندي , المتجمد الشمالي ,
المتجمد الجنوبي)

البحار

دعاء ابنو زهره

منهاجي
منعة التعليم الهادف



تلخيص جغرافيا - الصف السادس- الفصل الأول - درس تحديد المواقع الجغرافية



خريطة العالم

واجب

- عند مشاهدتك للخريطة أجب عم يلي :
- 1- ما أسماء القارات التي تظهر في الخريطة ؟
 - 2- عدد المحيطات الظاهرة على الخريطة ؟
 - 3- ما اسم الخريطة ؟

منهاجي

متعة التعليم الهادف



تلخيص جغرافيا – الصف السادس- الفصل الأول – درس تحديد المواقع الجغرافية

طرق لتعرف على الموقع الجغرافي لمكان ما على سطح الأرض

الموقع الفلكي

دوائر العرض
خطوط الطول

الموقع النسبي

كيف يمكن تحديد الموقع النسبي لمكان ما على سطح الأرض؟

1- الجهة التي يقع فيها مثل : يقع الوطن العربي جنوب غرب قارة آسيا وشمال قارة افريقيا

2- موقع المكان بالنسبة إلى بعض العلامات أو المظاهر الطبيعية أو المسافات المعينة

تقع المملكة الأردنية الهاشمية في الجهة الجنوبية الغربية من قارة آسيا

دعاء أبو زهره

منهاجي
مؤسسة التعليم الهادف



عَرّف الموقع النسبي :

الجهة التي يقع فيه وموقع المكان بالنسبة إلى بعض العلامات أو المظاهر الطبيعية أو المسافات المعينة

الموقع الفلكي :

ينقسم إلى خطوط الطول ودوائر العرض

قارن بين دوائر العرض خطوط الطول من ناحية التعريف الامتداد والعدد والأهمية

المقارنة	دوائر العرض	خطوط الطول
التعريف	هي دوائر وهمية تلف الكرة الأرضية من الغرب إلى الشرق وتبدأ بخط الصفر الذي يسمى <u>خط الاستواء</u> وتنتهي بخط 90 درجة شمالا وجنوبا من خط الاستواء	هي أنصاف دوائر وهمية تمتد من الشمال إلى الجنوب ويبلغ مجموعها 360 درجة وتبدأ بخط الصفر الذي يسمى <u>بخط غرينتش</u>
الامتداد	من الغرب إلى الشرق	الشمال إلى الجنوب
العدد	180	360
الأهمية	معرفة المناخ ومعرفة الموقع الفلكي	معرفة الزمن ومعرفة الموقع الفلكي

عَرَّف خط الاستواء : هي دائرة عرض درجتها صفر تبدأ من عندها دوائر العرض على شكل دوائر وهمية شمالا وجنوبا تلف الكرة الأرضية من الغرب إلى الشرق

عَرَّف خط غرينتش : هي خط الطول الرئيس الوهمي يبلغ صفر درجة يمر بضاحية غرينتش في مدينة لندن وتبدأ من عنده خطوط الطول تمتد من الشمال إلى الجنوب على شكل أنصاف دوائر

تلخيص جغرافيا - الصف السادس- الفصل الأول - درس تحديد المواقع الجغرافية

سبب تسمية خط غرينتش بهذا الاسم :
لأنه يمر بضاحية غرينتش في مدينة لندن
لماذا تعد خطوط الطول ودوائر العرض وهمية ؟
لأنه غير موجودة في الحقيقة إنما فقط على الخرائط

منها جي
متعة التعليم الهادف



عرّف خط التاريخ الدولي :
تتطابق خطا الطول 180 شرقا و180 غربا

دعَاءُ ابْنِ زُهْرَةَ

ما الموقع النسبي للمملكة الأردنية الهاشمية ؟
تقع المملكة الأردنية الهاشمية في الجهة الجنوبية الغربية
من قارة آسيا
ما الموقع الفلكي للمملكة الأردنية الهاشمية ؟
تقع على خط طول 35 شرقا ودائرة عرض 31 شمالا