

## مقدمة تقرير عن سطح الأرض

نتناول في هذا التقرير المعلومات الكاملة والدقيقة عن كوكب الأرض الذي نحيا على سطحه، فالأرض التي تسكنها الكائنات الحية فيها كل مقومات الحياة، حيث الهواء الضروري لعملية التنفس وأشعة الشمس للتركيب الضوئي، وكذلك الماء الضروري لاستمرار حركة الحياة والغذاء اللازم للكائنات، ويتواجد على الأرض التضاريس المختلفة من الجبال التي تثبت الأرض والأودية والأنهار والبحيرات والينابيع والأمطار والبحار، واليابسة التي تتكون من سبعة جزر كبيرة وتدعى باسم القارات التي تحيا فيها الكائنات بأكثر من مئتي مليون نوع.

[جاهز pdf تقرير عن البيانات السكانية ومصادرها: شاهد أيضاً](#)

## تقرير عن سطح الأرض

إن سطح الكرة الأرضية يتألف من الأغلفة الداخلية والخارجية والقشرة الأرضية التي هي سطح الأرض، حيث نتواجد نحن وباقي المخلوقات، ويحيا على سطح الأرض من العنصر البشري أكثر من 7.7 مليار شخص يعملون في مختلف أنشطة الحياة منذ مئات الآلاف من السنين، حيث قام الإنسان ببناء الحضارات لترقى حياته على سطح الأرض، التي عليها نسبة المياه بمعدل ثلاثة أرباع مساحتها الكلية، وقد ثبت الخالق الأرض بأوتاد تدعى الجبال [1]. لتستقيم حركة ودوران الأرض وتبقى في مدارها الشمسي

[pdf تقرير عن عمان الموقع ومظاهر السطح: شاهد أيضاً](#)

## تعريف الكرة الأرضية

إن الكرة الأرضية هي الكوكب الذي نعيش عليه، ففيه كل مقومات الحياة للكائنات الحية، وذلك من ماء وغذاء وهواء، تبلغ مساحتها 510 مليون كيلومتر، تنقسم إلى سبع جزر من اليابسة والتي تسمى بالقارات، وتشكل المياه على سطحها نسبة 75 بالمئة منها والباقي هو اليابسة، ويعيش على سطح الأرض 7.7 مليار نسمة، أسسوا على سطحها الحضارات المعروفة عبر التاريخ.

## مم يتكون سطح الأرض

يتكون السطح الخارجي للأرض من المكونات والأجزاء التالية وهي كما يلي:

- القشرة الأرضية الصلبة وهي بعمق يصل إلى حدود الخمسين كيلو متر.
- الغلاف الأرضي وهو بسماكة تصل إلى 4000 كيلومتر.
- نواة الأرض المركزية الصلبة وهي مكونة من عنصري الحديد والنيكل.
- الغلاف الأرضي وهو في حالة سائلة دائمة، وهذه الحالة هي موصلة للكهرباء والحالة متحركة وينشأ عن حركتها الهائلة المجال المغناطيسي للأرض.

## معلومات عن الكرة الأرضية

نعرض مجموعة معلومات عن الكرة الأرضية ومنها ما يلي:

- هي من أبعد الكواكب عن الشمس ومرتبها في البعد تأتي بعد كوكبي عطارد والزهرة.
- هي أكبر الكواكب الأرضية من حيث الحجم والكتلة والكثافة.
- خامس أكبر كوكب في النظام الشمسي.
- هي الوحيدة التي عليها حياة.

- لها ميزة الجاذبية المغناطيسية للأجسام.

## شكل الأرض

اكتشف العلماء بأن الأرض كروية الشكل، ولكن ليست مستديرة بشكل كامل بل بشكل إهليلجي أو بيضاوي، وهذه الحقيقة وردت في القرآن الكريم منذ 1400 عام، ولكن كروية الأرض ليست ممتدة بحيث تكون مستقيمة الحواف أو ينتهي عند حواف معينة بحسب اعتقاد الأقدمين، بل هي بيضاوية، ولها قطبان وهما الشمالي والجنوبي، ووجود خط الاستواء يؤكد هذه الحقيقة.

## مميزات كوكب الأرض

تتميز الأرض عن باقي الكواكب بما يلي:

- هي الكوكب الوحيد الذي عليه ألواح تكتونية نشطة.
- أكبر الكواكب في النظام الشمسي من حيث الكثافة والكتلة والقطر.
- هي أسرع الكواكب في الدوران.
- أكثر الكواكب جاذبية مغناطيسية.

## كوكب الأرض من الفضاء

إن المركز الوطني البريطاني يؤكد بأن الأرض ليست كروية بشكل كامل وذلك من خلال رصدها من الفضاء، فهي تأخذ الشكل المفلطح عند خط الاستواء وذلك بسبب قوة الطرد المركزي الناتجة عن سرعة الدوران الهائلة للأرض.

## حجم الأرض بالكيلومتر

إن حجم الأرض هو حجم ضخمة جداً، فيبلغ قطرها حوالي 13 مليون كيلو متر، وهو يفوق قطر القمر بأضعاف، حيث يبلغ قطره حوالي ثلاث ملايين وخمسمئة ألف كيلو متر، وكذلك الأرض أضخم من كوكبي عطارد والزهرة وأيضاً كوكب المريخ.

## معلومات عن كوكب الأرض وعلاقتها بكواكب المجموعة الشمسية

فيما يلي معلومات عن الأرض:

- هي الكوكب الوحيد الذي يحتوي على المعادن والصخور.
- الأرض هي الكوكب رقم ثلاثة بعد عطارد والزهرة بعداً عن الشمس.
- هي الوحيدة بين الكواكب بعنصر الحياة.
- هي الكوكب الوحيد الذي يحتوي على المياه بالحالة السائلة.
- لها قمر واحد في مدارها ضمن المجموعة الشمسية.
- تنوع التضاريس من جبال وهضاب وتلال على عكس باقي الكواكب.

## كيف نحافظ على كوكب الأرض للأطفال

ويتم الحفاظ على كوكب الأرض من خلال البعض مما يأتي:

- إقامة يوم توعوي للحفاظ على الأرض ويسمى يوم البيئة.

- زراعة الأشجار بشكل واسع والاهتمام بها ورعايتها.
- الإقلاع عن استخدام المواد البلاستيكية التي تؤدي بمخلفاتها للطبيعة الأرض.
- القيام بالمحافظة على مصادر المياه، وحمايتها من الهدر.
- الاعتماد على المشي واستخدام الدراجة الهوائية عوضاً عن استخدام السيارات والألات التي تعتمد على حرق الوقود.
- الاعتماد على تدوير الأشياء التي تم استخدامها للحفاظ على المخزون الباطني من المواد.
- الاعتماد على تناول الأغذية ذات الاستدامة الطويلة.
- توفير الطاقة وعدم الهدر لها الذي يؤدي لاستنزاف المخازين الاحتياطية الطبيعية.
- الحفاظ على الأرض والبيئة من المخلفات الكيميائية المهلكة للتربة والزراعة.

[تقرير عن نشأة الحضارات القديمة في الوطن العربي: شاهد أيضاً](#)

## خاتمة تقرير عن سطح الأرض

وهكذا نكون قد قدمنا تقريراً عن سطح الأرض، حيث عرضنا فيه المعلومات الكاملة عن الأرض وتضاريسها ومكوناتها، وكذلك قدمنا شكل الأرض من الفضاء، حيث ثبت بأنها ليست كروية بشكل كامل بل هي مفلطحة عند خط الاستواء.