

هي البيئة	هي الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات الحياة
البيئة الطبيعية	هي كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية والتي ليس للإنسان أي دخل فيها
التوازن البيئي	هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة والذي يحافظ على إستقرارها
عناصر البيئة الطبيعية	هي العناصر التي خلقها الله لخدمة البشر والتي سبق ظهورها وجود الإنسان
الموقع الفلكي	هو موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض
الموقع المكاني	هو موقع الدولة في مكان معين
الموقع النسبي	هو موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء
التضاريس	هو الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات وسهول وأودية
الجبال	هي كل مرتفع عن الأرض وله قمة لا يقل إرتفاعها عن ١٠٠٠م
الهضاب	هي أرض مرتفعة وسطحها مستو وتمتد على مساحة كبيرة
التعرية	هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض
السهول	هي مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز بإستوائها وقلة إرتفاعها
المناخ	هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة
الطقس	هو حالة الجو خلال فترة زمنية قصيرة
الأقاليم المناخية	هي الأقاليم الواقعة بين خط الإستواء ودوائر العرض ٣٠ شمالاً وجنوباً
الأقاليم المناخية الحارة	هي الأقاليم الواقعة بين خط الإستواء ودوائر العرض ٣٠ شمالاً وجنوباً
الأقاليم المناخية المعتدلة الدفيئة	هي الأقاليم الواقعة بين دائرتي عرض ٣٠ - ٤٠ شمالاً وجنوباً
الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة	هي الأقاليم الواقعة بين دائرتي عرض ٤٠ - ٦٠ شمالاً وجنوباً
الأقاليم المناخية الباردة	هي الأقاليم الواقعة فيما بين دائرتي عرض ٦٠ - ٩٠ شمالاً وجنوباً
الاقتصاد البيئي	هو التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة

القوانين التي تنظم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد والنشاطات الممارسة من الإنسان داخل البيئة	البيئة الاجتماعية
الكثافة السكانية = عدد السكان ÷ مساحة الدولة	الكثافة السكانية
هي التي تخزن المياه والمواد الغذائية في سيقانها وجذورها مثل البطاطا الحلوة	الدرنات النباتات
هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها بما في ذلك الأبقار والدجاج والماعز	استئناس الحيوانات
هو مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها البعض ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام متوازن ودقيق وتعتمد كل مجموعة على الأخرى	النظام الأيكولوجي
علم دراسة العلاقات المتداخلة لعناصر المكان الذي يعيش فيه الأحياء	الايكولوجيا
هو أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية الذي يتسبب في إضرار الحياه والكائنات الحية	التلوث البيئي
هو الذي لا يخلو أي مكان من هذه الدرجة - لا يتأثر بها التوازن في النظام الأيكولوجي	التلوث المقبول
هو الذي تعاني منه الدول الصناعية - كمية ونوعية الملوثات تفوق الحد الأيكولوجي	التلوث الخطر
هو الذي يتهار فيها النظام الأيكولوجي	التلوث المدمر
هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية	التلوث المائي
هو حدوث خلل بسبب الأنشطة البشرية التي تؤدي إلى عدم الإيزان بين مكونات التربة	تلوث التربة
هو الذي يؤدي إلى حدوث تدمير طفيف في الغطاء النباتي ولا يؤثر في القدرة الإنتاجية للأرض	التصحح الطفيف
هو الذي يؤدي إلى حدوث تلف بدرجة متوسطة للغطاء النباتي تكوين كتبان رملية	التصحح المعتدل
هو الذي يؤدي إلى حدوث نشاط كبير في زحف الرمال و تكوين أخادير و تملح التربة	التصحح شديد
هو الذي يؤدي إلى حدوث كتبان رملية وفيه تفتقد التربة قدرتها على الإنتاج	التصحح شديد جدا
عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية لتلبية مطالب إستخدام المياه	ندرة المياه
هو توفير الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة والضرورية	الأمن المائي

هو الزيادة في متوسط حرارة الأرض بسبب زيادة غاز ثاني أكسيد الكربون	الإحتباس الحرارى
هى العلاقات السياسية والإقتصادية والإجتماعية والثقافية بين الشعوب	العلاقات الدولية
هى علاقات الدول مع بعضها على شكل تنظيمات دولية لتخفيف المصالح السياسية	السياسة الدولية
هو النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ماوراء الحدود	السياسة الخارجية
هى أداة لتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة علاقات سليمة بين حكومات الدول	الدبلوماسية
هى الإنفتاح العالمى على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات	العلاقات الإقتصادية
هو سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية وتتم فى وسط إجتماعى يطلق عليه إسم المجتمع الدولى	العلاقات الإجتماعية الدولية
هو جهد مبذول بين الدول من أجل تحقيق الأمن والسلم لمواجهة التحديات السياسية والإجتماعية والإقتصادية	التعاون الدولى
هى إحدى المنظمات الدولية التى تهدف إلى المساهمة فى رفع مستوى التعاون بين الدول	اليونسكو



مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق



صفوة من الكوثر

٩٧٧٦٤٩٤٩

٣

