

# مراجعة علم اجتماع البيئة

## محاضرة 1

١ - إطار أساسى يحقق به الإنسان ذاته ويمارس فيه علاقاته وتعاملاته مع بني جنسه :

- العمل
- البيئة
- الاجتماع
- العلم

٢ - أي العبارات التالية صحيحة :

- صارت معظم العلوم الطبيعية والإنسانية والاجتماعية تولى قضايا البيئة اهتمام كبير
- تتجاهل العلوم الطبيعية أهمية قضايا البيئة
- تتجاهل العلوم الاجتماعية أهمية قضايا البيئة
- لا شيء مما سبق

٣ - أفرد .... جاتبا ملحوظا من خريطة اهتمامها لدراسة موضوعات البيئة :

- علوم الطب والحياة (البيولوجي) والنبات
- علوم الاجتماع والأثربولوجيا والنفس
- علم الجغرافيا
- كل ما سبق

٤ - أصل الكلمة البيئة في اللغة العربية :

- بأى
- بوا
- أبي
- بين

٥ - تبؤت منزلأً أي :

- اشتريته
- أبيته
- بينته
- نزلته

٦ - المباعدة هي :

- معاطن الإبل و الغنم حول الماء
- منزل القوم في كل موضع
- 2 و 1
- البيت الجديد

٧ - يشير بوا إلى :

- تحديد الزمان
- تحديد المكان
- ظروف الكائن الحي
- لا شيء مما سبق

٨ - يتسع مفهوم البيئة في اللغة العربية ليعبر عن الحالة في :

- المعجم الوسيط
- كتاب ابن منظور لسان العرب
- موسوعة الأغاني للأصفهاني
- مجمع ابن كثير

٩ - يتسع مفهوم البيئة في اللغة العربية ليعبر عن المكان والحالة التي عليها الكائن الحي و الناجمة عن الظروف التي تحيط به في :

- المعجم الوسيط
- كتاب ابن منظور لسان العرب
- موسوعة الأغاني للأصفهاني
- مجمع ابن كثير

١٠ - المعنى الأوسع للبيئة في اللغة العربية يقصد به :

- الحالة
- المكان
- الحالة التي عليها الكائن الحي الناجمة عن الظروف التي تحيط به
- كل ما سبق

١١ - مصطلح علم البيئة Ecolog صركه :

- أويكوس
- رايتز
- إرنست هيكيل
- لاوسن

١٢ - صك رايتز مصطلح علم البيئة Ecology في عام :

- 1980
- 1878
- 1885
- 1800

١٣ - مصطلح Ecology أصله :

- عربي
- هندي
- إغريقي
- لا شيء مما سبق

١٤ - معنى الكلمة الإغريقية أويكوس Oikos :

- منزل
- بيئة
- دراسة
- مثالية

١٥ - معنى الكلمة الإغريقية Logos :

- منزل
- بيئة

- دراسة  
- مثالية

١٦ - العلم الذي يعني بدراسة الكائن الحي في منزله:

- علم المياه
- علم البيئة
- علم العمران
- علم الاجتماع

١٧ - وسع مدلول علم الإيكولوجيا باعتباره دراسة العلاقات المتبادلة بين الكائنات الحية التي تعيش في بقعة محددة وأنماط تكيفها مع البيئة المحيطة بها:

- لاجوس
- هيغل
- إرنست هيكل
- جاليليو

١٨ - المقصود بعلم الإيكولوجيا:

- علم النفس
- علم الإنسان
- علم الاجتماع
- علم البيئة

١٩ جروا على نهج إرنست هيكل في تعريف علم البيئة :

- علماء الفيزياء
- علماء الطب
- علماء النبات و الحيوان
- كل ما سبق

٢٠ تشعبت عدة فروع لعلم البيئة من فروع علم الحياة مثل:

- علم البيئة النباتية و علم البيئة الحيوانية
- علم بيئـة الحشرات و علم بيئـة الكائنات الدقيقة
- علم البيئة البحرية
- كل ما سبق

٢١ ظل علم البيئة ينتشر على خريطة العلوم الإنسانية والاجتماعية تحت مسمى:

- علم البيئة المعاصر
- علم بيئـة الإنسان
- علم بيئـة النفس
- علم بيئـة الحاضر

٢٢ مفهوم يعني بالربط بين الإنسان والكائنات الأخرى والمخلوقات الجمادية ويشير إلى مجموعة النظم الطبيعية والاجتماعية التي يعيش فيها الإنسان والكائنات الأخرى، والتفاعل القائم بينها:

- البيئة الاجتماعية
- البيئة الجديدة
- البيئة المحيطة
- كل ما سبق

٢٣ - تعتبر مكونات البيئة :

- مجرد عناصر طبيعية
- ماء وهواء وتربة ومعادن ونباتات ومصادر للطاقة وحيوانات
- رصد الموارد المادية والاجتماعية المتاحة في وقت ما، وفي مكان ما لاشياع حاجات الإنسان
- لا شيء مما سبق

٤ - البيئة الطبيعية أو الموارد التي أتاحتها الله للإنسان ليستمد منها مقومات حياته كالغذاء والكساء والمأوى والدواء:

- الموارد الاجتماعية
- الموارد الطبيعية
- الموارد النامية
- كل ما سبق

٥ - البنية الأساسية المادية التي شيدها الإنسان و مجموعة النظم الاجتماعية والمؤسسات التي أقامها :

- الموارد الاجتماعية
- الموارد الطبيعية
- الموارد النامية
- كل ما سبق

٦ - الطريقة التي نظمت بها المجتمعات الإنسانية حياتها وسخرت البيئة الطبيعية لخدمتها:

- البيئة المادية
- البيئة الاجتماعية
- البيئة الطبيعية
- البيئة الوراثية

٧ - الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل منه على مقومات حياته من غذاء وكساء ودواء ومأوى ويعمل فيه علاقاته مع أفراده من بني البشر :

- البيئة
- المجتمع
- البيئة المادية
- التنمية

٨ - أي العبارات التالية صحيحة :

- لاقت الأبعاد الاجتماعية للقضايا البيئية اهتمام واسع المدى
- لم تلق الأبعاد الاجتماعية للقضايا البيئية الأهمية الكافية
- هناك علاقة وثيقة بين النمو السكاني والفقير والتدمر البيئي
- لا شيء مما سبق

٩ - يرجع عدم الاهتمام بالأبعاد الاجتماعية وعلاقتها بالنمو السكاني والبيئة إلى:

- تعدد هذه العلاقة
- العلاقة ليست علاقة سببية إنما هي علاقة تفاعلية
- يدخل فيها الكثير من الموضوعات المعرفية
- كل ما سبق

١٠ - جاء اهتمام علماء الاجتماع بطبيعة البناء الاجتماعي والاقتصادي والنظم السياسية، والثقافية، ونظم القيم في

- إطار النظام البيئي
- مبكرًا

- ضئلاً
- متأخراً
- لم يظهر هذا الاهتمام

٣١ - من الموضوعات المعرفية ذات العلاقة بالأبعاد الاجتماعية و علاقتها بالنمو السكاني و البيئة :

- علوم الاقتصاد والبيئة الحياتية
- العلوم السياسية
- الدراسات النفسية والاجتماعية
- كل ما سبق

٣٢ مر الإنسان في علاقته مع البيئة بـ... مراحل متدرجة :

- ست
- سبع
- خمس
- عشرة

٣٣ مر الإنسان في علاقته مع البيئة بخمس مراحل متدرجة هي:

- مرحلة الجمع
- مرحلة الصيد والقتص
- مرحلة الرعي واستئناس الحيوان
- مرحلة الزراعة والاستقرار
- مرحلة الصناعة
- كل ما سبق

٣٤ مر الإنسان في علاقته مع البيئة بخمس مراحل متدرجة في كل مرحلة هناك تفاعل بين ثلاثة عناصر :

- الإنسان
- المعرفة
- البيئة
- كل ما سبق

٣٥ الإنسان لم ينتج أو يستحدث مواد غريبة على البيئة الطبيعية في مرحلة :

- مرحلة الجمع
- مرحلة الصيد والقتص
- مرحلة الرعي واستئناس الحيوان
- مرحلة الزراعة والاستقرار
- مرحلة الصناعة

٣٦ - استحدث الإنسان مواد غريبة على البيئة في مرحلة :

- مرحلة الجمع
- مرحلة الصيد والقتص
- مرحلة الرعي واستئناس الحيوان
- مرحلة الزراعة والاستقرار
- مرحلة الصناعة

٣٧ أنتج تقدم الإنسان العديد من المشكلات البيئية في مرحلة :

- مرحلة الجمع
- مرحلة الصيد والقتص

- مرحلة الرعي واستئناس الحيوان
- مرحلة الزراعة والاستقرار
- مرحلة الصناعة

## محاضرة 2

٣٨ - علم يهتم بالبيئة التي يعيش فيها الكائن الحي قبل أن يولد وبعد الولادة:

- علم النبات
- علم الحيوان
- علم الحياة (البيولوجي)
- علم الاجتماع

٣٩ - علم يحدد الشروط البيولوجية الازمة للبقاء الحيوى وتكيف الكائن الحي مع عناصر البيئة:

- علم النبات
- علم الحيوان
- علم الحياة (البيولوجي)
- علم الاجتماع

٤٠ - علم يهتم بالبيئة كمسرح للنبات وسياج يحيط بالنبات ويساعد على نموه وازدهاره، أو على ذيوله واندثاره:

- علم النبات
- علم الحيوان
- علم الاجتماع
- علم النفس

٤١ - غالباً ما يتحدد نمو النبات أو عدم نموه في بيئه معينة بـ:

- كمية الماء التي يفقدها
- الحرارة والرطوبة
- ٤٢ -
- لا شيء مما سبق

٤٣ - علم يهتم بالبيئة كمجموعة من العناصر الطبيعية والاجتماعية التي تؤثر على سلوك الإنسان، وتفاعلاته مع الآخرين، وتوجه نشاطه الاجتماعي:

- علم النبات
- علم الانثروبولوجيا
- علم البيولوجيا
- علم الاجتماع

٤٤ - تحدد طبيعة النشاط الاقتصادي للإنسان كالرعى والصيد والزراعة والتجارة والصناعة والتعدين:

- الضوابط الاجتماعية
- البيئة
- كمية المياه
- التربية النفسية

٤٥ - علم يهتم بدراسة التنظيمات التي تقوم بين الوحدات الإقليمية التي ينقسم إليها المجتمع، وتوزيع السكان داخل كل وحدة من هذه الوحدات:

- علم النبات
- علم الانثروبولوجيا

- علم البيولوجيا
- علم الاجتماع

٥ ؛ علم يهتم بتأثير العوامل الجغرافية الفيزيقية على النظم الاجتماعية وبالتالي على البناء الاجتماعي :

- علم النبات
- علم الانثروبولوجيا
- علم البيولوجيا
- علم الاجتماع

٦ ؛ علم يهتم بعملية التكيف الاجتماعي مع البيئة :

- علم النبات
- علم الانثروبولوجيا
- علم البيولوجيا
- علم الاجتماع

٧ ؛ من أمثلة المجتمعات التي اكتشفت مصادرها ومواردها الدفيئة وتحكمت فيها وشكلتها حسب احتياجاته التكيفية :

- المجتمعات الريفية
- المجتمعات البدائية
- المجتمعات الصناعية
- ١ و ٢

٨ ؛ علم يهتم بالعلاقة التفاعلية بين الإنسان والبيئة وانعكاس هذه العلاقة على قضايا الصحة وموضوعات المرض :

- علم الاجتماع
- علم النبات
- علم الاجتماع الطبي
- علم الانثروبولوجيا

٩ ؛ تلعب البيئة ..... دورا حيويا في نقل المرض والإصابة به والوفاة، وتلعب نفس الدور الحيوي في حالة الحفاظ على الصحة وتحسينها، وتقليل معدلات الوفاة :

- البيئة النفسية
- البيئة الحضرية
- البيئة الفيزيقية والاجتماعية
- لا شيء مما سبق

١٠ - تعتبر أن النسق الإيكولوجي ركيزة مهمة يرتكز عليها المجتمع المحلي :

- علم الاجتماع
- علم النبات
- علم الاجتماع الطبي
- علم الانثروبولوجيا

١١ - علم يهتم بالعلاقة بين الإنسان والبيئة :

- علم الاجتماع
- علم النبات
- علم الاجتماع الطبي
- علم الانثروبولوجيا

١٢ - علم يهتم بارتباط مشكلات الصحة بظروف البيئة ومشكلات التنمية :

- الطب -  
علم الاجتماع -  
علم النفس -  
الانثروبولوجيا -

٥٣ د أوضحت الدراسات ... مدى خطورة البيئة الصناعية على صحة الإنسان :

- النفسية -  
الطبية -  
الاجتماعية -  
النباتية -

٤ ه من تأثيرات البيئة الصناعية الضارة و التي أشارت لها الدراسات الطبية :

- تلوث الهواء يسبب أمراض الجهاز الهضمي  
- بعض الظروف السكنية تؤدي إلى الإصابة بأمراض الجهاز التنفسي كالسل  
- المواد السامة تؤدي إلى السرطان  
- تلوث الماء بفعل مخلفات الصناعة فيؤدي إلى تركيز مخلفات الكبريت والنحاس والزنك والزئبق والنikel  
- التي تنتقل للإنسان عن طريق السلسل الغذائية وتسبب ارتخاءً تدريجياً في العضلات وفقداناً للبصر أحياناً  
كل ما سبق -

٥ ه علم يركز على تأثير المناخ على حياة الإنسان :

- الجغرافيا المناخية -  
الطب -  
الانثروبولوجيا -  
كل ما سبق -

٦ ه تؤكد الجغرافيا المناخية على أن طاقة الإنسان وصحته يرتبطان ارتباطاً وثيقاً بالعوامل .... أكثر من أي عنصر آخر من عناصر البيئة الطبيعية :

- النسقية -  
الاجتماعية -  
الجوية -  
الزمانية -

٧ ه - علم يهتم بالعلاقة بين سكنى الإنسان والعوامل الجوية :

- الجغرافيا المناخية -  
الطب -  
الانثروبولوجيا -  
كل ما سبق -

٨ ه تظهر كثرة الكتابات والبحوث والدراسات والمقالات في .... لإثارة الوعي بالبيئة ومواردها، والحفظ عليها:

- الاتجاه الأول -  
الاتجاه الثاني -  
الاتجاه الثالث -  
الاتجاه الرابع -

٩ ه - يسعى أنصار الاتجاه الأول من المهتمين بالبيئة إلى :

- المحافظة على التوازن الإيكولوجي  
- الحفاظ على الجنس البشري وعلى إنجازاته الحضارية

- الاحتفال العالمي بالبيئة

2 و 1 -

٦٠ - يتجلى الاتجاه ..... من الاهتمام بالبيئة في الاهتمام بالمحافل الدولية والمنظمات والهيئات العالمية والمحلية بعقد الندوات والمؤتمرات حول موضوع البيئة وقضاياها ومشكلاتها :

- الاتجاه الأول

- الاتجاه الثاني

- الاتجاه الثالث

- الاتجاه الرابع

٦١ - من أمثلة المؤتمرات و الندوات التي تهتم بالبيئة :

- مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية

- المنظمة العالمية للسلام

- منظمة الصحة العالمية

- لا شيء مما سبق

٦٢ - مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية عقد في مدينة :

- مانشستر ببريطانيا

- استكهولم بالسويد

- فيينا بالنمسا

- برن في ألمانيا

٦٣ - مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية عقد في عام :

1983 -

1980 -

1972 -

1977 -

٦٤ - مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية الذي عقد في عام 1972 استغرق الإعداد له :

6 أشهر -

عام كامل -

عامين -

سنة و 6 أشهر -

٦٥ - مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية الذي عقد في عام 1972 حفل بنشاط عالمي قامت به :

المجتمعات الصناعية -

المجتمعات النامية -

2 و 1 -

- لا شيء مما سبق

٦٦ - تم تشكيل لجنة على مستوى عال بتكليف من الأمم المتحدة في عام .... لدراسة تأثير السياسات الاقتصادية والمشروعات الصناعية في دول العالم على الموارد الطبيعية :

2004 -

1972 -

1983 -

1990 -

٦٧ - تم تشكيل لجنة على مستوى عال بتكليف من الأمم المتحدة في عام 1983 لدراسة تأثير السياسات الاقتصادية والمشروعات الصناعية في دول العالم على الموارد الطبيعية وقدمت تقريرها في :

- 1987 -
- 1990 -
- 1976 -
- 1983 -

٦٨ - تميز اهتمام العلماء في عقد الثمانينيات بـ :

- تراجع العلماء عن الاهتمامات الاجتماعية
- تركيز العلماء على المشاكل العاجلة والمعقدة التي تتعلق ببقاء الإنسان ذاته
- الانتقال إلى مشكلات البيئة
- كل ما سبق -

٦٩ - يعتبر تدهور البيئة في الثمانينيات نتاجاً :

- التخلف الاجتماعي
- للثورة الصناعية في المجتمعات الأوروبية -
- للثورة الصناعية في المجتمعات النامية
- كل ما سبق

٧٠ - يعتبر تدهور البيئة نتاجاً للثورة الصناعية في المجتمعات الأوروبية وآثار هذا التدهور شملت :

- المجتمعات الأوروبية
- المجتمعات الصناعية
- المجتمعات النامية
- كل المجتمعات البشرية -

٧١ - يتجسد الاتجاه ..... من الاهتمام بقضايا البيئة في الاهتمام الذي تبديه الدول الصناعية بإنشاء وزارات وإدارات وهيئات حكومية ترعى شئون البيئة :

- الاتجاه الأول
- الاتجاه الثاني
- الاتجاه الثالث -
- الاتجاه الرابع

٧٢ - تأتي على رأس الدول المتقدمة في الاهتمام الحكومي بالبيئة :

- السويد -
- فرنسا -
- بريطانيا -
- أمريكا -

٧٣ - من أول الدول التي أنشئت وزارات تهتم بالبيئة :

- السويد -
- فرنسا -
- بريطانيا -
- أمريكا -

٧٤ تأتي على رأس الدول التي أنشأت هيئة حكومية تهتم بقضايا البيئة :

- السويد
- فرنسا

- بريطانيا  
- أمريكا

- ٧٥ - من المنظمات الدولية التي تولي البيئة اهتماماً كبيراً في المراقبة والضبط والتوعية:
- منظمة الأغذية والزراعة
  - منظمة الصحة العالمية
  - منظمة اليونسكو
  - اللجنة العلمية لمشكلات البيئة
  - الأكاديمية العالمية لأمن البيئة
  - الجمعية العالمية لعلوم التسمم البيئي
  - منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
  - برنامج الأمم المتحدة للبيئة
  - برنامج الأمم المتحدة للتنمية الصناعية
  - الاتحاد الدولي للمحافظة على الطبيعة
  - اللجنة العلمية للأمم المتحدة لبحث آثار الإشعاع الذري
  - كل ما سبق

### محاضرة 3

٧٦ كلمة تحمل بمعناها العام التكامل والتآزر بين الوحدات المكونة للبيئة:

- المؤسسة  
المنظومة  
- الوحدة  
- البيئة

٧٧ - وحدة متكاملة تتكون من كائنات حية ومكونات غير حية تشمل الماء والهواء وحرارة الشمس وضوء الشمس والترابة والصخور والمعادن :

- العناصر  
منظومة البيئة  
- المنظومة  
- وحدة البيئة

٧٨ - من أمثلة مجموعة العناصر أو المكونات الحية المنتجة :

- الفطريات و البكتيريا  
النبات  
- الإنسان و الحيوان  
كل ما سبق

٧٩ من أمثلة مجموعة العناصر أو المكونات الحية المستهلكة :

- الفطريات و البكتيريا  
- النبات  
الإنسان و الحيوان  
كل ما سبق

٨٠ من أمثلة مجموعة العناصر أو المكونات الحية المحللة :

- الفطريات و البكتيريا  
- النبات

- الإنسان و الحيوان
- كل ما سبق

٨١ تسمى الكائنات الحية التي تنتج غذائها بنفسها :

- الكائنات الحية المنتجة
- الكائنات الحية المستهلكة
- الكائنات الحية المحللة
- لا شيء مما سبق

٨٢ تسمى الكائنات الحية التي تعتمد على غيرها في غذائها :

- الكائنات الحية المنتجة
- الكائنات الحية المستهلكة
- الكائنات الحية المحللة
- لا شيء مما سبق

٨٣ تسمى الكائنات الحية التي تعتمد في غذائها على تحليل بقايا الكائنات الحية :

- الكائنات الحية المنتجة
- الكائنات الحية المستهلكة
- الكائنات الحية المحللة
- لا شيء مما سبق

٨٤ - من أهم المشاكل البيئية التي تهدد الإنسان :

- التلوث
- التصحر
- انقراض الكائنات الحية
- كل ما سبق

٨٥ من أنواع المنظومة البيئية:

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- كل ما سبق

٨٦ - منظومة بيئية تشمل الغلاف الهوائي والمائي واليابس التي كلها من صنع الله سبحانه وتعالى :

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- كل ما سبق

٨٧ منظومة بيئية تشمل الموارد الطبيعية بالمجتمع:

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٨٨ منظومة بيئية من صنع الإنسان لإشباع احتياجاته :

- منظومة المحيط الحيوي

- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٨٩ منظومة بيئية تشمل المباني والمصانع والأسلحة وأدوات النقل :

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٩ منظومة بيئية يستطيع الإنسان التحكم فيها :

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٩٣ منظومة بيئية تشمل ما يقوم به الإنسان من تفاعل مع الوحدات الأخرى معتمداً في ذلك على القيم والاتجاهات والعادات والتقاليد :

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٩٤ منظومة بيئية توضح نوعية المجتمع ومدى تقدمه أو فشله في تحقيق أهدافه :

- منظومة المحيط الحيوي
- منظومة المحيط التكنولوجي (المصنوع)
- منظومة المحيط الاجتماعي و السلوكي
- لا شيء مما سبق

٩٥ - مجموعة الوحدات أو العمليات المرتبطة بعضها البعض لتحقيق هدف معين:

- المؤسسة
- المنظومة
- الوحدة
- البيئة

٩٦ - أي العبارات التالية صحيحة :

- مفهوم النظام أشمل من مفهوم المنظومة
- مفهوم المنظومة أشمل وأعم من مفهوم النظام أو الآلية
- لا يوجد مقارنة بينهما
- 3 و 1

٩٧ - تضمن عدة نظم تعمل على إطار متكامل :

- المؤسسة
- المنظومة
- الوحدة
- البيئة

٩٦ - تستخدم عدة آليات لا تعارض فيما بينها لتحقيق التفاعل والتتاغم بين كافة جوانب المجتمع، ولتحقيق الأهداف بشكل متكامل :

- المؤسسة
- المنظومة
- الوحدة
- البيئة

٩٧ - التفاعل المرن والمتكامل بين الوحدات المكونة للبيئة والأبعاد الخاصة بهاً بين الجوانب الطبيعية والتكنولوجية والنفسية والاجتماعية، بشكل يحفظ للإنسان كرامته، ويقلل من مظاهر التلوث بكافة أنواعه:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المنظومة الصناعية
- المنظومة النفسية

٩٨ - مجموعة متكاملة من الخطط أو المشروعات أو البرامج تعمل على ترجمة أهداف المؤسسة إلى واقع فعلي :

- المؤسسة
- المنظومة
- الوحدة
- البيئة

٩٩ - هناك عدة منظومات يتكون منها المجتمع ك :

- الظروف الطبيعية
- الظروف الفنية
- الظروف الاجتماعية السلوكية
- كل ما سبق

١٠٠ - للتتأكد من أن المنظومة البيئية تعمل بشكل متكامل لابد أن :

- ترتيب المدخلات
- تحليل النتائج (المخرجات)
- تنظيم الظروف المحيطة
- كل ما سبق

١٠١ - عند تحليل المخرجات في المنظومة نعلم أن المنظومة البيئية تعمل بالشكل الصحيح إذا :

- كانت المدخلات متناسبة مع الأهداف
- كانت المخرجات متناسبة مع الأهداف
- توقفت الظروف المدارية للمنظومة
- ٢ و ١

١٠٢ - غالباً ما تتعرض المنظومة البيئية لعدد من المدخلات يتعارض مع تحقيق الأهداف المطلوبة ترجع إلى :

- الإنسان مستخدم البيئة
- الأساليب الفنية الحديثة المسيبة للتلوث
- الثقافة والعادات والتقاليد
- كل ما سبق

١٠٣ - من أهم خصائص المنظومة البيئية أنها :

- احتمالية
- متعددة المدخلات و المخرجات

- تتأثر بالقيم و العادات السائدة في المجتمع
- تتأثر بالتغيير التكنولوجي والثقافي والتحولات الاجتماعية بالمجتمع
- يؤدي تراكم المعرفة وتتنوع الخبرات إلى قوة هذه المنظومة البيئية ويساعدها على تحقيق الأهداف المرغوبة
- كل ما سبق

٤ ١٠٤ - يؤدي تراكم المعرفة وتتنوع الخبرات في المنظومة البيئية إلى :

- تحقيق الأهداف المرغوبة في المنظومة
- قوة المنظومة البيئية
- ضعف المنظومة البيئية

٢ و ١

٤ ١٠٥ - المنظومة البيئية لا يمكن تحديدها بدقة كاملة نتيجة العوامل الخارجية المؤثرة عليها و ذلك تعتبر أنها :

- احتمالالية
- متعددة المدخلات و المخرجات
- تتأثر بالقيم و العادات السائدة في المجتمع
- تتأثر بالتغيير التكنولوجي والثقافي والتحولات الاجتماعية بالمجتمع

٤ ١٠٦ - أبرز العوامل الخارجية المؤثرة في المنظومة البيئية :

- النبات
- الإنسان
- العادات و التقاليد
- الصناعات الحديثة

٤ ١٠٧ - مجموعة الوسائل والأساليب التي تستخدم لإعطاء بيانات دقيقة ودورية عن الموارد الطبيعية والاجتماعية والاقتصادية المرتبطة بعناصر البيئة المختلفة :

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

٤ ١٠٨ - دراسة المشاكل المتعلقة بالحفظ على البيئة والبحث عن الوسائل والأساليب التي تحقق ما يسمى **بالتنمية المستدامة** :

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

٤ ١٠٩ - في عملية المحاسبة البيئية لابد من إعداد بيانات محاسبية دورية تعطي صورة واضحة عن التقييم البيئي المحاسبي لكافة العمليات المحاسبية البيئية عن طريق :

- عمليات المحاسبة الإيكولوجية
- عمليات المحاسبة الاجتماعية
- عمليات التنظيم المحاسبي للموارد الطبيعية
- كل ما سبق

٤ ١١٠ - مجموعة المقاييس المستخدمة للتعرف على العوامل المؤثرة سلبا أو إيجابا على البيئة:

- المنظومة الصحية

- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١١ - التنظيم الدوري المستمر لتاثير العوامل الطبيعية والاجتماعية والثقافية على المجتمع:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١٢ - اعطاء تقرير لصانعي القرار يوضح كيفية مواجهة مشكلات البيئة:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١٣ - المتابعة المستمرة للجهود المبذولة لمواجهة مشكلات البيئة:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١٤ - ترجمة الخطط للمشروعات والبرامج المتصلة بالبيئة إلى بيانات رقمية توضح كمية الإنجاز ومدى توافقه مع الأهداف الموضوعة لمواجهة مشكلات البيئة:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١٥ - تحقيق التنمية المتواصلة ومواكبة التطورات الحديثة في مجال البيئة، سواء داخل المجتمع أو خارجه:

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

١١٦ - قدرت قيمة التلف السنوي الناجم عن تلوث الهواء والماء والضوضاء في هولندا عام 1995م بمبلغ يتراوح ما بين :

- 1100 ، 600 مليون دولار
- 3400 مليون دولار
- 7 مليون دولار
- 8800 مليون دولار

١١٧ - قدرت قيمة التلف السنوي الناجم عن تلوث الهواء والماء والضوضاء في ألمانيا في الفترة من 1992-1996 بحوالي :

- 1100 ، 600 مليون دولار
- 3400 مليون دولار
- 7 مليون دولار

- حوالى 6% من الناتج القومي الإجمالي

١١٨ - تترواح التكلفة الاقتصادية للتلف الناجم عن تلوث البيئة في البلدان المتقدمة ما بين:

- 6% - 4% من الناتج القومي
- 5% - 3% من الناتج القومي
- 9% - 5% من الناتج القومي
- 7% - 4% من الناتج القومي

١١٩ - أن الإنفاق على حماية البيئة استثمار ضروري يحقق عوائد ضخمة حيث تبين أن بناء مراافق للصرف الصحي ومياه الشرب النقية في البلدان النامية يؤدي إلى:

- خفض الإصابة بالأمراض المعدية بنسبة تترواح ما بين 50% - 60%
- خفض تكاليف العلاج للمرضى
- زيادة إنتاجية الفرد
- كل ما سبق

١٢٠ - تترواح التقديرات الخاصة بتكاليف الحد من التلوث في البلدان المتقدمة ما بين :

- 5% من الناتج القومي
- 1.5%, 0.8% من الناتج القومي
- 10% من الناتج القومي
- لا شيء مما سبق

١٢١ - تسبب تلوث البيئة في منطقة حلوان بمصر في زيادة الإنفاق على الرعاية الصحية لها إلى ما يقرب من ..... من جملة الأموال المخصصة للرعاية الصحية في مصر :

- 0.8%
- 9%
- 0.08%
- 20%

١٢٢ - تكشف عن الأضرار التي يتعرض لها المجتمع من جراء التلوث، سواء كانت هذه الأضرار متعلقة بالعنصر البشري أو ثروات المجتمع المادية :

- المنظومة الصحية
- المنظومة البيئية
- المحاسبة البيئية
- الوحدة البيئية

#### محاضرة 4

١٢٣ - مفهوم القيم البيئية يعتبر.... بالنسبة للعمل الاجتماعي و مجال البيئة :

- مفهوم أصيل
- مفهوم حديث
- مفهوم تقليدي
- مفهوم بيئي

١٢٤ - الأفكار الاعتقادية بفائدة موضوع معين سواء كانت الفائدة اجتماعية أو صحية أو أخلاقية أو أدبية أو فنية :

- الفن
- القيمة

- المعرف
- السلوكيات

١٢٥ - الاتجاهات الإيجابية التي تميز بين أنماط حياة الأفراد والجماعات والمجتمعات:

- الفن
- القيم
- المعرف
- السلوكيات

١٢٦ - القيم التي تشكل حياة الناس وترتبط لديهم بـ:

- معنى الحياة
- موقع السلوك وبالأعمال والأهداف المرجوة
- ما يجد الإنسان من خلالها نفسه
- كل ما سبق

١٢٧ - معايير للخير والشر تقبلها الجماعة وتلتزم بها لمصلحة الجماعة ويتصفها الفرد من بيته ويقيم بها أفعاله  
سلوكيه :

- الفن
- القيم
- المعرف
- السلوكيات

١٢٨ - تشمل نسيج الخبرة الإنسانية :

- الفن
- القيم
- المعرف
- السلوكيات

١٢٩ - الأمور والموافق التي نمر بها في ذاتها خيرة أو شريرة، صحيحة أو خاطئة، قبيحة أو جميلة تعكس عليها  
أحكامنا الخاصة المستمدة من :

- المعرف
- الفنون
- التنشئة الاجتماعية
- كل ما سبق

١٣٠ - من العوامل التي تؤثر على القيم البينية:

- التنشئة الاجتماعية
- الخبرات المكتسبة من التنشئة الاجتماعية
- مكانة الفرد
- المعلومات والمعارف
- كل ما سبق

١٣١ - الأحكام التي يصدرها الفرد سواء بالفضيل أو عدم التفضيل لموضوع معين معتمدا في ذلك على معارفه  
وخبراته والبيئة التي يعيش فيها :

- الفن
- القيم
- المعرف

- السلوكيات

١٣٢ - من خلال دراسة القيم لمجتمع ما يمكن أن نحدد :

- نوع القدوة
- فلسفة المجتمع
- السلوكيات
- كل ما سبق

١٣٣ - انعكاس للأسلوب الذي يفكر فيه الأشخاص في مجتمع ما :

- القدوة
- القيم
- فلسفة المجتمع
- القيم النظرية

١٣٤ - تعد أحد العوامل المؤثرة بشكل بالغ على تكوين القيم حيث يدرك الفرد من خلالها ذاته ويدرك ويقدر المجتمع الذي يعيش فيه :

- الفلسفة
- المعرف
- القدوة
- لا شيء مما سبق

١٣٥ - من أنواع القيم:

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية
- كل ما سبق

١٣٦ - القيم التي يهتم أصحابها بالعمل على اكتشاف الحقيقة :

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الدينية
- القيم السياسية

١٣٧ - القيم التي يوازن بها الفرد بين الأشياء على أساس أهميتها دون النظر إلى قيمتها العملية أو إلى الصورة الجمالية لها :

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الدينية
- القيم السياسية

١٣٨ - يمتاز أصحاب ..... بالنظرية الموضوعية للأشياء وأن لديهم رغبة في وضع حلول واقعية للمشكلات البيئية :

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الدينية

- القيم السياسية

١٣٩ - القيم التي يهتم فيها الفرد بكل ما هو جميل من ناحية الشكل أو التوافق:

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الدينية
- القيم السياسية

١٤٠ - يميل أصحاب القيم ..... إلى جعل كل شيء منظماً بالمنزل أو الشارع أو العمل:

- القيم النظرية
- القيم الجمالية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤١ - أصحاب القيم الجمالية دائمًا :

- مبدعين
- مبتكرین
- جامدين
- ليس شرطاً أن يكون هؤلاء الأشخاص مبدعين أو مبتكرين

١٤٢ - القيم التي يهتم فيها الفرد باكتشاف ما وراء العالم الظاهري ويحاول أن يربط نفسه بتوجهات عليا مصدرها الدين :

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤٣ - غالباً ما تسهم القيم الدينية في :

- قلة الوعي البني
- ارتفاع مستوى النظافة
- الصدق في القول والعمل

٣ و ٢

١٤٤ - القيم التي يهتم فيها الأشخاص بالحصول على القوة والمكانة ويعملون على قيادة غيرهم:

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤٥ - يفيد هذا النوع من القيم في قيادة العمل البني لكي يخدم أكبر عدد ممكن من المؤسسات أو أفراد المجتمع:

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤٦ - القيم التي يهتم فيها الفرد بكل ما هو نافع ومفيد ويمتاز أصحابها بنظرة عملية تقوم على أساس منفعة كل شخص :

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤٧ - عادة يكون أصحاب القيم الاقتصادية من :

- رجال الدين
- المبدعين
- رجال الأعمال أو المال
- لا شيء مما سبق

١٤٨ - القيم التي يهتم بها الفرد بغيره من الناس فيحبهم ويسعى إلى خدمتهم وينظر لغيره على أنه غاية وليس وسيلة :

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٤٩ - يمتاز أصحاب هذه القيم بالعطف والإلئار والحنان ويمكن توظيفهم في العمل الاجتماعي البيئي وغالباً ما ينجحون في أداء المهام المكلفين بها وخاصة ما يتصل منها بالحفظ على البيئة :

- القيم الدينية
- القيم السياسية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٥٠ - الأحكام التي يصدرها الفرد على مكونات البيئة الاجتماعية الإنسانية. وهي تعكس شخصية الفرد وتقويمه الداخلي للمواقف البيئية وهي نتاج اجتماعي تم استيعابه من البيئة الثقافية ويستخدمه الفرد للحكم على قضايا البيئة ومشكلاتها :

- القيم الدينية
- القيم البيئية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٥١ - معتقدات الأفراد ووجهات نظرهم ومشاعرهم تجاه البيئة التي يعيشون فيها، وهي معايير لسلوكهم نحو هذه البيئة :

- القيم الدينية
- القيم البيئية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٥٢ - أحكام فعلية تحدد اختيارات الفرد نحو ما هو مفضل وما هو غير مفضل تجاه الموضوعات أو الأشياء معتمدين في ذلك على خبراتهم وتنشئتهم الاجتماعية، وهي إحدى الموجهات الحاكمة لسلوك الأفراد وأنشطتهم البيئية :

- القيم الدينية
- القيم البيئية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٥٣ - محصلة مجموع الاتجاهات التي تتكون في الفرد إزاء فكرة أو موضوع يتصل بالبيئة سواء بالقبول أو

الرفض :

- القيم الدينية
- القيم البيئية
- القيم الاقتصادية
- القيم الاجتماعية

١٥٤ - الأسس التي تعتمد عليها القيم البيئية:

- الصدق مع النفس نحو العمل على مواجهة المشكلات البيئية بالفعل وليس بالقول
- التحرك نحو استخدام الموارد البيئية والحفاظ عليها وعدم الإساءة إلى البيئة
- التدريب على كيفية استخدام الإمكانيات المحيطة وتوظيفها لمواجهة المشكلات البيئية
- المشاركة الفعلية في برامج حماية البيئة
- القدرة على الاتصال بمتخذي القرار بالمجتمع وعرض المشكلات البيئية عليهم وكيف يمكن مواجهتها من خلال جهد مشترك ما بين الفيادات وأفراد المجتمع
- التوعية للأفراد المجتمع الذين لديهم سلوكيات سلبية تجاه البيئة أو معارف محدودة نحو أهمية الحفاظ عليها
- احترام الآراء المعارضة لحماية البيئة ومحاولة توظيفها لخدمة قضايا البيئة من خلال نماذج أو مشروعات واقعية
- كل ما سبق

١٥٥ - عملية عقلية معرفية تنظيمية نستطيع بها معرفة الأشياء في وضعها الحقيقي:

- القدوة
- التنظيم
- الوعي
- كل ما سبق

١٥٦ - أن اختلاف الوعي بين الأشخاص بالنسبة للمتغيرات البيئية يتوقف على عدة عوامل كـ :

- العبر الزمني
- الجنس
- مستوى الذكاء
- الخبرات السابقة
- كل ما سبق

١٥٧ - عملية عقلية معقدة تعتمد على كل من الجهاز العصبي والمخ حيث يقوم الجهاز العصبي باكتشاف المعلومات ويجعلها إلى نبضات عصبية، وقام المخ بالدور الرئيسي في تجهيز المعلومات الحسية:

- القدوة
- التنظيم
- الوعي
- كل ما سبق

١٥٨ - يعرف علماء النفس الوعي البيئي بأنه :

- عملية عقلية معقدة تعتمد على كل من الجهاز العصبي والمخ
- تلك العمليات التي ينظم بها الناس معلوماتهم وما يرتبط بقدرة الإنسان على الحصول على معلومات ذات معنى عن العالم الذي يحيط به
- عملية مزدوجة تشمل كل من الإدراك الفردي والمجتمعي لأهمية المحافظة على البيئة وحمايتها والتعايش معها

- لا شيء مما سبق

١٥٩ - يعرف علماء الاجتماع الوعي البيئي بأنه :

- عملية عقلية معقدة تعتمد على كل من الجهاز العصبي والمخ
- تلك العمليات التي ينظم بها الناس معلوماتهم وأنه يرتبط بقدرة الإنسان على الحصول على معلومات ذات معنى عن العالم الذي يحيط به
- عملية مزدوجة تشمل كل من الإدراك الفردي والمجتمعي لأهمية المحافظة على البيئة وحمايتها والتعايش معها
- لا شيء مما سبق

١٦٠ - الإحساس بالمسؤولية الخاصة وال العامة نحو الإنسان والبيئة

- الوعي البيئي
- المحاسبة البيئية
- الرقابة البيئية
- المناخ الاجتماعي

١٦١ - يعرف معجم العلوم الاجتماعية الوعي بأنه :

- إدراك الماء لذاته وما يحيط به إدراكاً مباشراً وهو أساس كل معرفة
- عملية عقلية معقدة تعتمد على كل من الجهاز العصبي والمخ
- تلك العمليات التي ينظم بها الناس معلوماتهم وأنه يرتبط بقدرة الإنسان على الحصول على معلومات ذات معنى عن العالم الذي يحيط به
- عملية مزدوجة تشمل كل من الإدراك الفردي والمجتمعي لأهمية المحافظة على البيئة وحمايتها والتعايش معها

١٦٢ - يمكن إرجاع الوعي إلى ثلاثة عناصر هي:

- الإدراك
- المعرفة
- الوجدان
- كل ما سبق

١٦٣ - عملية عقلية يمارسها الإنسان في حياته اليومية لتحسين البيئة :

- الوعي البيئي
- المحاسبة البيئية
- الرقابة البيئية
- المناخ الاجتماعي

١٦٤ - عملية تتفاعل فيها الجوانب الشخصية والاجتماعية للإنسان وتستهدف التعامل مع البيئة تعاملًا إيجابيًا و تتطلب بذل الجهود والمشاركة في حل المشكلات البيئية :

- الوعي البيئي
- المحاسبة البيئية
- الرقابة البيئية
- المناخ الاجتماعي

١٦٥ - الإحساس بالمسؤولية الكاملة نحو تحسين البيئة ومقاومة كل ما من شأنه أن يهدد أنماطها وسلامتها:

- الوعي البيئي
- المحاسبة البيئية
- الرقابة البيئية

- المناخ الاجتماعي

١٦٦ - هناك عدة عوامل تؤثر على الوعي البيئي منها:

- عمليات التنمية الاجتماعية
- مهنة الوالدين ومستواهم التعليمي
- وسائل الإعلام
- الخبرات السابقة
- القدوة من أفراد المجتمع
- المناهج التعليمية
- المناخ الاجتماعي والسياسي والاقتصادي
- كل ما سبق

١٦٧ - عملية منظمة يقوم بها الإنسان لمواجهة مشكلات البيئة مستخدماً في ذلك جهازه الحسي والعصبي والاجتماعي بشكل متكامل لتحسين أحوال البيئة في إطار شعوره بالمسؤولية تجاه المجتمع وأفراده ومؤسساته:

- الوعي البيئي
- المحاسبة البيئية
- الرقابة البيئية
- المناخ الاجتماعي

## محاضرة 5

١٦٨ - عرف برنامج الأمم المتحدة للتربية البيئية بأنها:

- العملية التعليمية التي تهدف إلى تنمية وعي المواطنين بالبيئة والمشكلات المتعلقة بها والعمل على منع ظهور مشكلات بيئية جديدة
- عملية تكوين القيم والاتجاهات والمهارات والمدارات الازمة لفهم وتقدير العلاقات المعقدة التي تربط الإنسان بالبيئة والعمل على الحفاظ عليها
- 1 و 2 - مجموعة الجهدes والأنشطة التي تبذل لمساعدة أفراد المجتمع على استخدام قدراتهم الطبيعية بتبصر وحكمة ووفق منهج علمي يحدد أسلوب تأثيرهم في البيئة وتأثيرهم بها

١٦٩ - عملية تكوين القيم والاتجاهات والمهارات والمدارات الازمة لفهم وتقدير العلاقات المعقدة التي تربط الإنسان بالبيئة والعمل على الحفاظ عليها:

- المحاسبة البيئية
- الوعي البيئي
- التربية البيئية
- المنظومة البيئية

١٧٠ - عملية تعليم المجتمع كيفية حماية نفسه من الأمراض والمشكلات البيئية:

- المحاسبة البيئية
- الوعي البيئي
- التربية البيئية
- المنظومة البيئية

١٧١ - مجموعة الجهدes والأنشطة التي تبذل لمساعدة أفراد المجتمع على استخدام قدراتهم الطبيعية بتبصر وحكمة وفق منهج علمي يحدد أسلوب تأثيرهم في البيئة وتأثيرهم بها:

- المحاسبة البيئية
- الوعي البيئي
- التربية البيئية

- المنظومة البيئية

١٧٢ - من أهداف التربية البيئية:

- إتاحة الفرصة لكل فرد في المجتمع لاكتساب المعرفة والقيم والاتجاهات الأساسية لحماية البيئة
  - تقرير وتنمية الوعي البيئي والاهتمام بالتعرف على كافة العوامل المرتبطة بالمشكلات الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والبيئية في المناطق الحضرية والريفية والبدوية والساحلية
  - تكوين أنماط جديدة من السلوك تجاه البيئة لدى الأفراد والجماعات والمجتمع المحلي ككل وتعديل أنماط السلوك المضاد للبيئة
  - دراسة وتحليل القضايا البيئية الكبرى من منظور محلي وقومي وإقليمي ودولي لاكتساب المعرف المتصلا به ومحاولة تطبيقها في الواقع الفعلى
  - تمكين الدارسين والممارسين لأنشطة البيئة من تطبيق أفكارهم وتجاربهم التعليمية
  - التأكيد على أن المشكلات البيئية ليست بسيطة وتنمية الفكر الناقد والمهارات المتعلقة بتحليل ومواجهة المشكلات والتوصيل إلى أنساب الحلول لها
  - توضيح الأخطار التي يمكن أن تترجم عن الاستخدام السيئ لموارد البيئة ومصادرها
- كل ما سبق

١٧٣ - أقيم مؤتمر (تبلیس) للتربية البيئية عام :

- 1980 -
- 1977 -
- 1976 -
- 1983 -

١٧٤ - حدد مؤتمر (تبلیس) عام ١٩٧٧م أهداف للتربية البيئية و هي :

- الوعي
  - المساعدة
  - المعرفة
  - المهارات
  - المشاركة
- كل ما سبق

١٧٥ - من أهداف التربية البيئية مساعدة الأفراد والجماعات على اكتساب الوعي في :

- البيئة و جميع جوانبها
  - المشكلات المترتبة بالبيئة
  - المؤسسات أو الهيئات التي يمكن أن تواجه مشكلات البيئة
- كل ما سبق

١٧٦ - من أهداف التربية البيئية تنمية المساعدة من خلال :

- معاونة الأفراد والجماعات على اكتساب القيم التي تتصل بالحفظ على البيئة
  - المشاركة الإيجابية في تحسين البيئة وحمايتها
  - الجهود المجتمعية للحد من الآثار الضارة التي قد تواجه البيئة
- كل ما سبق

١٧٧ - من أهداف التربية البيئية تنمية المعرفة من خلال :

- معاونة الأفراد والجماعات ومؤسسات المجتمع على اكتساب خبرات متنوعة
  - التزود بالقواعد العلمية لتحليل المشكلات المرتبطة بالبيئة
  - تعلم كيفية توظيف المعرف في أماكنها الصحيحة
- كل ما سبق

**١٧٨ - من أهداف التربية البيئية تنمية المهارات من خلال :**

- التزود بالقواعد العلمية لتحليل المشكلات المرتبطة بالبيئة
- المشاركة الإيجابية في تحسين البيئة وحمايتها
- معاونة الأفراد والجماعات ومؤسسات المجتمع على اكتساب المهارات الازمة لتحديد المشكلات البيئية
- وحلها مثل مهارة المقابلة والتسجيل والإقناع**
- كل ما سبق

**١٧٩ - من أهداف التربية البيئية تنمية المشاركة من خلال :**

- إتاحة الفرصة للأفراد والجماعات ومؤسسات المجتمع للمشاركة بشكل فعال مع كافة المستويات في العمل على حل المشكلات البيئية
- تحديد دور واضح لكل من أفراد المجتمع والمؤسسات والقيادات لتقديم الدعم المناسب لمواجهة مشكلات البيئة
- التزود بالقواعد العلمية لتحليل المشكلات المرتبطة بالبيئة

## ٢١

**١٨٠ - من أسس التربية البيئية:**

- مسألة توجيهه في المقام الأول
- تحتاج إلى فكر يوجهها في كل المراحل (الخطيط و التنفيذ و التقويم و المتابعة )
- تشمل كل أفراد المجتمع
- تعتمد على تفعيل القوانين والتشريعات والتحرك المنظم للارتفاع بالبيئة
- كافة أجهزة التربية الرسمية وغير الرسمية يجب أن تشارك في الجهود البيئية
- إسهام قطاعات العمل والإنتاج في نشر الوعي البيئي وخاصة في المناطق التي تحتاج إلى مساعدة التربية البيئية تحتاج إلى دعم متزايد من جهاز الإعلام لنشر الوعي البيئي من خلال برامج الإذاعة والتليفزيون والصحف
- التربية البيئية تعتمد على جهد الباحثين والمفكرين لمعالجة القضايا والأمور البيئية على كافة المستويات المحلية والقومية والعالمية
- التربية البيئية تعتمد على الأبحاث والدراسات والتقنيات المحلية والعالمية والاستفادة من التجارب التي حدثت في دول أخرى
- التربية البيئية تعتمد على وجود مقررات جيدة عن البيئة في إطار المناهج الدراسية
- كل ما سبق

**١٨١ - التربية البيئية مسألة توجيهه في المقام الأول فهي تعتمد على :**

- الجهود الفردية
- الجهود الجماعية
- الجهود القومى**
- لا شيء مما سبق

**١٨٢ - التربية البيئية تعتمد على :**

- إصدار القوانين والتشريعات
- استهانة الهم نحو خدمة قضايا المجتمع
- تفعيل القوانين والتشريعات والتحرك المنظم للارتفاع بالبيئة**
- كل ما سبق

**١٨٣ - يجب أن تشارك في الجهود البيئية :**

- **أجهزة التربية الرسمية وغير الرسمية**
- المدارس والجامعات والمعاهد فقط
- الجهات الأهلية ورجال الأعمال والنقابات فقط

- الاتحادات الطلابية فقط

- ١٨٤ - من أهداف التربية البيئية بالجامعات والمعاهد العليا:
- العمل على تحديد المشكلات البيئية ورصدتها مبكراً
  - تنمية مهارات الطلاب وأعضاء هيئة التدريس في العمل على متابعةقضايا البيئة والتنبؤ بها
  - تنمية الوعي البيئي وتقويم الاتجاهات الخاصة بالعناية بالبيئة والحفاظ عليها
  - العمل على منع الأخطار البيئية والتأكيد على النواحي المرتبطة بالصحة من خلال الدورات والمؤتمرات وورش العمل
  - الاهتمام بالإدارة البيئية
  - تشجيع إجراء الجوهر والدراسات المتعلقة بمختلف قضايا البيئة
  - عمل المعسكرات البيئية التي تضم ممثلي المجتمع وقادة العمل الطلابي بالجامعات أو المعاهد لدراسة المشكلات البيئية والعمل على حلها
  - كل ما سبق

١٨٥ - التنسيق وتوظيف الجهود من أجل مواجهة المشكلات البيئية:

- المحاسبة البيئية
- المنظومة البيئية
- الإدارة البيئية
- لا شيء مما سبق

١٨٦ - من مكونات التربية البيئية:

- المستوى التنفيذي
- مستوى متذبذب القرار
- مستوى المتخصصين و القائمين بالبحث و التطوير
- كل ما سبق

١٨٧ - مستوى يشمل كافة أفراد المجتمع على اختلاف مستوياتهم التعليمية والاجتماعية والاقتصادية، وكافة نواحي المجتمع ومؤسساته التعليمية الرسمية والخاصة :

- المستوى التنفيذي
- مستوى متذبذب القرار
- مستوى المتخصصين و القائمين بالبحث و التطوير
- كل ما سبق

١٨٨ - مستوى الذين لهم تأثير كبير في البيئة والإسهام في اتخاذ القرارات المتعلقة بهامش المهندسون وخبراء تخطيط المدن:

- المستوى التنفيذي
- مستوى متذبذب القرار
- مستوى المتخصصين و القائمين بالبحث و التطوير
- كل ما سبق

١٨٩ - أصحاب مستوى لابد من إكسابهم الوعي والقدرة والخبرات في مجال استخدام الموارد وتقنيات مراقبة تلوث البيئة وتقنيات القياس المختلفة:

- المستوى التنفيذي
- مستوى متذبذب القرار
- مستوى المتخصصين و القائمين بالبحث و التطوير
- كل ما سبق

١٩٠ - من عوامل نجاح التربية البيئية:

- التركيز على الأوضاع البيئية الحالية والمحتملة مع مراعاة الإطار التاريخي لهذه الأوضاع
- الربط بين البحث البيئي ومعرفة البيئة وبين المهارات الكفيلة بحل مشكلاتها وتوضيح القيم المتعلقة بها
- الربط ما بين النظرية والتطبيق
- اشتراك أفراد المجتمع فيما يحدث من تخطيط أو تنفيذ للبرامج البيئية
- كل ما سبق

## محاضرة 6

١٩١ - تواجه البيئة عدداً من المشكلات بعضها يرتبط بـ:

- العوامل الطبيعية
- العوامل الاجتماعية
- العوامل الثقافية
- كل ما سبق

١٩٢ - الانحراف عن المألوف:

- المنظومة
- المشكلة
- التصرّر
- البيئة

١٩٣ - انحراف السلوك الاجتماعي عن القواعد التي حددتها المجتمع للسلوك الصحيح:

- المنظومة
- المشكلة
- التصرّر
- البيئة

١٩٤ - حالة أو ظاهرة يراها غالبية أفراد المجتمع انحرافاً عن القيم الاجتماعية التي يحترمها ويقدسها ويخضع لها أفراد المجتمع:

- المنظومة
- المشكلة
- التصرّر
- البيئة

١٩٥ - موقف يتطلب معالجة إصلاحية وينجم عن ظروف المجتمع والبيئة الاجتماعية ويستلزم تجميع الوسائل والجهود والخطط لمواجهتها والعمل على تحسينها ووقاية المجتمع منها:

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- التلوث
- المحاسبة البيئية

١٩٦ - من أمثلة المشكلات البيئية:

- التلوث
- التصرّر
- نقص الغذاء
- البطالة والتزايد السكاني
- كل ما سبق

١٩٧ - العوامل التي تزيد أو تقلل من حدة المشكلات البيئية :

- الموارد الطبيعية في المجتمع
- كثافة الاستفادة من الموارد الطبيعية
- القيم الاجتماعية السائدة في المجتمع
- الوعي المجتمعي بأهمية حماية البيئة
- درجة التعليم
- الجهود الأهلية والحكومية
- كل ما سبق

١٩٨ - عبارة عن حادثة ينجم عنها تعرض مجتمع بأكمله أو جزء من هذا المجتمع إلى أخطار شديدة مادية وخشانة في أفراده تؤثر على البناء الاجتماعي بباربك حياته وتوقف المستلزمات الضرورية واستمرارها

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

١٩٩ - التغيير المفاجئ حد الأثر الذي يحدث بسبب تغيرات متصلة في القوى ويكون من نتائجها انهيار هذه القوى :

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠٠ - نوع من المشكلات الحادة التي يتعرض لها الأفراد وتعجز الإمكانيات الحالية عن مواجهتها:

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠١ - حادثة محددة زمنياً ومكانياً ينجم عنها تعرض مجتمع بأكمله أو جزء منه إلى أخطار شديدة مادية وخشانة في الأفراد :

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠٢ - عرفت المنظمة الدولية للحماية المدنية الكارثة على أنها :

- حادثة كبيرة نسبياً ينجم عنها خسائر في الأرواح والمنشآت وتتطلب مواجهتها معونة محلية أو دولية
- عبارة عن أخطار جسيمة لحقت بمجتمع ما وأدت إلى شلل تام في مظاهر الحياة الطبيعية
- الكارثة نوع من الخطر الذي يهدد الفرد وأسرته ويؤدي إلى نتائج قد تكون مدمرة
- ما يصدر من إهمال الإنسان

٢٠٣ - من أمثلة الكوارث الطبيعية :

- السيول
- الفيضانات
- الزلازل

- كل ما سبق

٢٠٤ - عبارة عن أخطار جسيمة لحقت بمجتمع ما وأدت إلى شلل تام في مظاهر الحياة الطبيعية:

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠٥ - تعتبر الكارثة حادثة يمكن التعامل معها بـ:

- جهود فردية
- جهود قليلة
- جهود جماعية
- كل الجهود المتاحة

٢٠٦ - أشارت إلى أن الكارثة نوع من الخطر الذي يهدد الفرد وأسرته ويفادي إلى نتائج قد تكون مدمرة:

- دونا جانك
- اوغستاف
- هيئة الأمم المتحدة
- المنظمة الدولية للسلام

٢٠٧ - موقف أو حدث يمثل نقطة تحول أساسية في حياة الفرد أو المجتمع تسبب في بدايتها صدمة ودرجة عالية من التوتر والضعف :

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠٨ - حدث مفاجئ عنيف وشديد يصيب المتأثرين به بالوهن :

- المنظومة البيئية
- المشكلة البيئية
- الكارثة البيئية
- الوعي البيئي

٢٠٩ - أن مواجهة الكارثة تتطلب التنسيق بين .... بشكل فائق **المرونة**:

- المؤسسات الحكومية
- المؤسسات الأهلية
- الجهود التطوعية
- كل ما سبق

٢١٠ - ترجع أهمية دراسة الكوارث إلى :

- قلة الجهود المتوفرة
- ضرورة التخطيط لمواجهتها
- روتينية الجهات المسئولة
- كل ما سبق

٢١١ - الهدف الأساسي من التخطيط الفعال لمواجهة الكوارث هو :

- تحقيق استجابة سريعة وفعالة للحد من التغيرات المتتسارعة

- درء أخطار الكارثة من خلال التحضيرات الازمة
- التحكم واتخاذ القرارات الحاسمة لمواجهة الكارثة والحد من أضرارها قدر الإمكان
- توفير الدعم والعمل على إعادة الأوضاع إلى حالتها الطبيعية
- كل ما سبق

- ٢١٢ - يتم التخطيط الفعال لمواجهة الكوارث من خلال :**
- الإدراك والتحكم والعمل على استكشاف بدائل لمواجهة الكوارث المختلفة
  - تصميم النسق التنظيمي الفعال الذي يمكن من مواجهة الكارثة عند حدوثها والعمل على إعادة الأوضاع إلى حالتها الطبيعية بعد انتهاء الكارثة
  - توضيح الجوانب المختلفة والمحيطة بالكارثة المتوقعة للجهات المسئولة حتى يمكن التدخل بالطرق المناسبة عند وقوعها
  - تحديد الإمكانيات المتاحة والتي يمكن إتاحتها لمواجهة الكارثة
  - تحقيق الأمن والاستقرار في أسرع وقت ممكن حتى يسود الاطمئنان لدى سكان المجتمع
  - كل ما سبق

- ٢١٣ - نظام مواجهة الكوارث :**
- نظام معقد
  - يحتاج إلى سياسات متكافئة وتحطيط فعال وشامل
  - يتضمن كافة الجهود التطوعية والرسمية
  - يتم من خلاله تقديم الخدمات المادية والمعنوية للمتضررين من الكارثة
  - يتم فيه رسم سياسة البرامج الوقائية لمواجهة أي كوارث
  - يتم تدريب أفراد المجتمع فيه على أي كوارث مستقبلة
  - كل ما سبق

- ٢١٤ - يعرف قاموس (ويبيستر) الأزمة البيئية بأنها :**
- سياسة تنظيم أفراد المجتمع على الكوارث
  - فترة حرجة أو حالة غير مستقرة تصيب المجتمع مثل الإشعاع النووي تؤدي إلى حدوث تغيير حاسم أو حدوث خلل وظيفي
  - توفير الدعم والعمل على إعادة الأوضاع إلى حالتها الطبيعية
  - لا شيء مما سبق

- ٢١٥ - عبارة عن خلل يؤثر تأثيراً مادياً على النظام كله كما أنه يهدد الأسس الرئيسية التي يقوم عليها هذا النظام:**
- الأزمة البيئية
  - الكارثة البيئية
  - الوعي البيئي
  - المجتمع

- ٢١٦ - يتطلب وجود الأزمة البيئية توافر شرطين هما:**
- أن يتعرض النظام كله (المجتمع) للتأثير الشديد
  - أن يكون فيها تهديداً مباشراً وصريحاً لبقاء المنطقة أو استمرارها
  - أن يحتاج المجتمع للدعم الخارجي و العالمي
  - ٢ و ١

- ٢١٧ - من أمثلة الأزمات البيئية :**
- زلزال اليابان 1992
  - كارثة المفاعل النووي في تشيرنوبول
  - حرب الخليج
  - إعصار توسونامي

٢١٨ - يركزون على معايير معينة في الأزمة البيئية مثل التضخم والبطالة والكساد :

- علماء الاجتماع
- علماء الطب
- الاقتصاديون
- الخدمة الاجتماعية

٢١٩ - يركزون على نوعية القرارات المتخذة ومدى صوابها أو خطئها في الأزمة البيئية :

- علماء الاجتماع
- علماء الطب
- الاقتصاديون
- الخدمة الاجتماعية

٢٢٠ - يركزون على الجهد المبذول من جانب الأفراد والجماعات والمؤسسات المنوط بها خدمة المجتمع في الأزمة البيئية :

- علماء الاجتماع
- علماء الطب
- الاقتصاديون
- الخدمة الاجتماعية

٢٢١ - تنظر إلى الأزمة البيئية على أنها نتاج التفاعل غير المنظم بين الجوانب التقنية والإنسانية أو بين النظم التقنية والإنسان الذي يحاول إدارتها :

- علماء الاجتماع
- علماء الطب
- الاقتصاديون
- الخدمة الاجتماعية

٢٢٢ - من خطوات التعامل مع الأزمة البيئية:

- إعداد العدة للأزمة ماديًّا و بشريًّا
- وضع الخطة المناسبة للتعامل مع الأزمة البيئية
- ٢١
- لا شيء مما سبق

٢٢٣ - يساعدنا على تخطي الأزمة البيئية و يجعلنا نعيش واقع المجتمع وظروفه ومشكلاته :

- التفكير النظري
- التفكير الواقعي
- كلاهما
- الخدمة الاجتماعية

٢٤ - من خطوات الخطة المناسبة للتعامل مع الأزمة البيئية :

- مسح البيئة التي تحدث فيها الأزمة أو الكارثة
- جمع المعلومات عن المشاكل التي يتحمل أن تثير المتاعب وتقييم تأثيرها على المجتمع
- تطوير استراتيجيات الاتصال وتحديد أماكن العمل تجنبًا لحدوث مزيد من التدهور
- الاستفادة من كافة الإمكانيات بالمجتمع للحد من آثار هذه الأزمة
- تقسيم العمل بين القيادات سواء كانت سياسية أو تنفيذية أو شعبية
- استخدام التقييم المستمر للتعرف على مدى مواجهة الأزمة البيئية وتقييم أوجه الفشل والنجاح

- كل ما سبق

- ٢٢٥ - يفيدنا في معرفة مدى فعالية الخطط الموضوعة للأزمات البيئية :
- مسح البيئة
  - جمع المعلومات عن المشاكل البيئية
  - التقييم المستمر لمدى مواجهة الأزمة البيئية
  - كل ما سبق

## محاضرة 7

٢٢٦ - الكوارث أو المشكلات الطبيعية :

- كوارث قدرية ليس للإنسان دخل فيها
- كوارث من صنع الإنسان
- كوارث ناتجة عن انقراض الحيوانات
- كل ما سبق

٢٢٧ - تحدث كظواهر بيولوجية أو مناخية أو كونية ولا يمكن لأي إنسان إيقافها أو منعها:

- كوارث صناعية
- كوارث تكنولوجية
- كوارث طبيعية
- كل ما سبق

٢٢٨ - يمكن للإنسان التخفيف من حدة آثار الكوارث الطبيعية من خلال إجراءات احتياطية تكون بسيطة وقليلة التكاليف إذا :

- تمت بشكل دوري
- تمت بالوقت المناسب
- لم تتم في الوقت المناسب
- لا شيء مما ذكر

٢٢٩ - يمكن للإنسان التخفيف من حدة آثار الكوارث الطبيعية من خلال إجراءات احتياطية تكون باهظة التكاليف، إذا :

- تمت بشكل دوري
- تمت بالوقت المناسب
- لم تتم في الوقت المناسب
- لا شيء مما ذكر

٢٣٠ - من أمثلة الكوارث والمشكلات الطبيعية :

- الزلزال
- الفيضانات
- السيول
- الجفاف والتصرّر
- كل ما سبق

٢٣١ - تحدث نتيجة سقوط الأمطار بشكل فجائي وفي وقت قصير مع عدم وجود حواجز أو غطاء مثل الأشجار أو الحشائش وقد تحدث هذه السيول نتيجة مرور عواصف مدارية حارة:

- الزلزال
- الفيضانات

- السيول
- الجفاف والتصرّف

٢٣٢ - من أبرز حوادث السيول ما حدث جنوب المملكة العربية السعودية في :

- صيف ١٤١٩ هـ
- شتاء عام ١٣٨١ هـ
- ربيع ١٩٨٠ م
- شتاء ١٣١٩ هـ

٢٣٣ - بلغ ارتفاع السيول في جنوب المملكة عام ١٣٨١ هـ :

- ٢٠ متر
- ١٢ متر
- ١٥ متر
- ٧٨ متر

٢٣٤ - من الآثار التي تركتها السيول في جنوب المملكة عام ١٣٨١ هـ :

- اقتلاع الأشجار وجرف الصخور
- تدمير الجسور
- تدمير نفق أبها وتحطيم السيارات وقتل من فيها
- كل ما سبق

٢٣٥ - تحدث السيول أضراراً اقتصادية واجتماعية على المجتمع منها:

- تدمير الطرق وإيقاف العمل وحركة المرور
- تدمير القرى والمدن والتأثير على منتجاتها ومصانعها
- إتلاف المحاصيل الزراعية مما يعرض المجتمع لأزمات غذائية
- تعطل المدارس والمصانع من خلال ما تفعله هذه السيول من تدمير وإتلاف لمكوناتها
- كل ما سبق

٢٣٦ - تتعرض العديد من المناطق الصحراوية إلى كوارث الجفاف خلال:

- فترات الشتاء
- فترات انحباس الأمطار
- فترات الربيع
- لا شيء مما سبق

٢٣٧ - من مخاطر الجفاف في البيئة :

- يرافق الجفاف عواصف شديدة تغطي الأرضي وتتأتي على المزروعات والمراعي.
- يفقد السكان معظم مقومات الحياة البشرية
- تندثر الحياة الاقتصادية
- تلف المحاصيل الزراعية وهلاك الثروة الحيوانية
- النقص الحاد في الأغذية
- يعتبر من أسباب تدني مستوى المعيشة وانتشار الأمراض والأوبئة
- كل ما سبق

٢٣٨ - عند التخطيط لبرامج الإغاثة في حالة الجفاف يجب أن يكون التخطيط :

- مناسباً للمجتمع المتضرر
- مناسب لرؤية الجفاف
- مناسب لإمكانات المجتمع المتوفرة

- كل ما سبق

٢٣٩ - تعتمد إجراءات الإغاثة للمناطق التي تعاني من الجفاف على:

- جمع المعلومات الكاملة والدقيقة عن النواحي الزراعية والثروة الحيوانية
  - التعرف على المناطق المزروعة بالمحاصيل والتغيرات المتوقعة بها وجمع بيانات عنها دراسة الفائض بالمحاصيل الزراعية بالمناطق الأخرى للاستفادة منها للمناطق المتضررة
  - العمل على تحقيق التعاون بين المؤسسات الحكومية والأهلية العاملة في مجال الإغاثة وسرعة تقديم العون المناسب إلى المتضررين من الجفاف
  - توفير الدعم المناسب من جانب المtribعين وتزويدهم بالمعلومات الدقيقة عن المتضررين من الجفاف
  - وأسلوب المناسب لمساعدتهم
- كل ما سبق

٤٠ - كارثة بشرية في المقام الأول نتيجة ما يقوم به الإنسان من أنشطة تؤدي إلى فقدان الأرض لقدرتها على

الإنتاج :

- الجفاف
- التصحر
- الزلزال
- البراكين

٤١ - نوع من التدهور الذي تتعرض له النظم البيئية تحت تأثير ظروف مناخية متقلبة والإفراط في استغلال الإنسان :

- الجفاف
- التصحر
- الزلزال
- البراكين

٤٢ - أي العبارات التالية الصحيحة :

- تتأثر الدول الفقيرة بالتصحر أكثر من الدول الغنية
  - أكثر القارات التي تتعرض للتصحر أفريقيا وأمريكا الجنوبية وآسيا
  - يعاني الوطن العربي من ندرة المياه
- كل ما سبق

٤٣ - من الأسباب التي يرجع لها حدوث التصحر :

- إقامة المباني على الأراضي الزراعية
  - سوء العمليات الزراعية والرعى الجائر
  - التبذيب في ظروف البيئة الطبيعية وخاصة المطر
  - إزالة الغطاء النباتي بقطع الأشجار للاستفادة من أخشابها
  - الحروب وقيام العدو بالإساءة إلى الأرض قبل انسحابه منها
  - انخفاض مستوى المعيشة وإهمال زراعة الأرض
- كل ما سبق

٤٤ - يمكن أن تشمل برامج الإغاثة لمواجهة المشكلات المرتبطة على التصحر:

- قيام الجهات الحكومية المعنية بإعداد برنامج تقديم مساعدات غذائية ومالية للمتضررين بالاعتماد على المخزون المحلي أو الحصول على إمدادات عاجلة من المنظمات الدولية
- طلب مشاركة ومساهمة القطاع الخاص والمنظمات غير الحكومية لتقديم المساعدات المناسبة للمتضررين

٢١ و ٢

- لا شيء مما سبق

٢٤٥ - يعاني الوطن العربي من ندرة المياه بسبب :

- كثرة الرياح الجافة
- إطلاعه على المسطحات المائية
- وقوع معظم الدول العربية في المناطق الجافة وشبه الجافة من الكره الأرضية
- تزايد عدد السكان

٢٤٦ - نوعية المياه تتدنى وتحول إلى مياه غير صالحة للشرب نتيجة عدة عوامل أبرزها:

- قلة مياه الأمطار
- تلوث المياه بالمواد الضارة كالمخلفات الصناعية أو المنزليه
- عدم توفر السدود
- كثرة استخدام المياه

٢٤٧ - أشار التقرير الاقتصادي العربي عام 1994م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن كمية المياه المتاحة **تبلغ سنويًا :**

- 500 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 158 مليار متر مكعب
- 620 مليار متر مكعب

٢٤٨ - أشار التقرير الاقتصادي العربي عام 1994م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن كمية المياه المستخدمة **سنويًا :**

- 500 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 158 مليار متر مكعب
- 620 مليار متر مكعب

٢٤٩ - يفترض التقرير الاقتصادي العربي عام 1994م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن كمية المياه المستخدمة **عام 2000 :**

- 500 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 368 مليار متر مكعب
- 620 مليار متر مكعب

٢٥٠ - يفترض التقرير الاقتصادي العربي عام 1994م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن كمية المياه المستخدمة **عام 2030 :**

- 500 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 158 مليار متر مكعب
- 620 مليار متر مكعب

٢٥١ - يفترض التقرير الاقتصادي العربي عام 1994م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن العجز المائي **عام 2000 :**

- 500 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 30 مليار متر مكعب
- 158 مليار متر مكعب

٢٥٢ - يفترض التقرير الاقتصادي العربي عام ١٩٩٤م من خلال الرؤية التي اعتمدتها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة أن العجز المائي عام ٢٠٣٠ :

- 282 مليار متر مكعب
- 338 مليار متر مكعب
- 30 مليار متر مكعب
- 158 مليار متر مكعب

٢٥٣ - من مصادر الموارد المائية:

- الأمطار
- المياه الجوفية
- الأنهر
- كل ما سبق

٢٥٤ - من الجوانب التي يجب أن تؤخذ في الاعتبار لمواجهة مشكلة المياه:

- حجم السكان
- التطور التكنولوجي
- الموارد المائية
- 3 و 1

٢٥٥ - من البدائل المطروحة لتجاوز فجوة الموارد المائية:

- ترشيد استهلاك المياه
- تنمية الموارد المائية المتاحة
- إضافة موارد مائية جديدة
- كل ما سبق

٢٥٦ - يتم ترشيد استهلاك المياه من خلال :

- رفع كفاءة وصيانة وتطوير شبكات نقل وتوزيع المياه
- رفع كفاءة الري الحقلية
- تغيير التركيب المحسولي
- تطوير نظم الري (الري بالرش والري بالتنقيط)
- استبطاط سلالات وأصناف جديدة من المحاصيل
- كل ما سبق

٢٥٧ - يتم تنمية الموارد المائية المتاحة عن طريق:

- مشاريع السدود والخزانات
- تقليل المفقود من البخر من أسطح الخزانات والمجارى المائية
- 1 و 2
- الاستفادة من المياه الجوفية

٢٥٨ - يتم إضافة موارد مائية جديدة من خلال :

- عمل مياه سطحية
- الاستفادة من المياه الجوفية
- إعادة استخدام مياه الصرف الصحي والزراعي والصناعي
- تحلية المياه
- كل ما سبق

٢٥٩ - من المعوقات البيئية التي تحول دون ترشيد استخدام المياه:

- التكلفة المادية
- المناخ والعادات السائدة
- أنماط الاستهلاك
- كل ما سبق

٢٦٠ - الأموال اللازمة لترشيد المياه وإقامة المشروعات ومدى الاستعانة بالأدوات الحديثة:

- التكلفة المادية
- أنماط الاستهلاك
- العادات السائدة
- المناخ

٢٦١ - المقصود بها الظروف المناخية والجيولوجية للمجتمع ومدى تأثير تلك الظروف على الأنماط المعيشية للإنسان :

- القيم
- العادات السائدة
- المناخ
- التكلفة

٢٦٢ - من المعوقات الاقتصادية التي تحول دون ترشيد استخدام المياه:

- التكلفة والعائد
- المناخ
- أنماط الاستهلاك
- عدم مشاركة الأفراد

٢٦٣ - من المعوقات التكنولوجية التي تحول دون ترشيد استخدام المياه:

- المفقود من الشبكات
- نوعية المحاسب والصنابير
- الخبرات الفنية المتوفرة
- كل ما سبق

٢٦٤ - من المعوقات الاجتماعية التي تحول دون ترشيد استخدام المياه:

- أنماط الاستهلاك
- السلبية وعدم المشاركة من جانب أفراد المجتمع في القيام بأعمال الصيانة المختلفة
- عدم استخدام التكنولوجيا الحديثة الموفرة للمياه
- كل ما سبق

٢٦٥ - من المعوقات السياسية و القانونية التي تحول دون ترشيد استخدام المياه:

- الإجراءات القانونية المعمول بها
- الإجراءات السياسية وأساليب التعامل مع متذدي القرارات
- القيادة السياسية بالمجتمع
- كل ما سبق

## محاضرة 8

٢٦٦ - المشكلات والكوارث التي تحدث بفعل استخدامات التكنولوجيا و فعل الإنسان هي :

- كوارث طبيعية

- كوارث صناعية
- كوارث غير إنسانية
- لا شيء مما سبق

٢٦٧ - الكوارث الصناعية تحدث :

- بفعل الإنسان الإرادي
- بفعل الإنسان إلا إرادي
- طبيعيا

٢٦٨ - كوارث مرتبطة بالتطور الاقتصادي والاجتماعي للبشرية :

- كوارث طبيعية
- كوارث صناعية
- كوارث غير إنسانية
- لا شيء مما سبق

٢٦٩ - من أمثلة الكوارث الصناعية :

- استخدامات التقنية ووسائل النقل
- التلوث البيئي
- أعمال التخريب والإرهاب
- كل ما سبق

٢٧٠ - من كوارث استخدامات التقنية:

- استخدام المواد المشعة
- استخدام الأسلحة الكيميائية
- التلوث البيئي
- كوارث المنشآت البترولية
- كل ما سبق

٢٧١ - من القواعد التي علينا اتباعها للوقاية من خطر المواد المشعة :

- الإقلال ما أمكن من كمية المواد المشعة المتناولة
- وضع المواد المشعة في أماكن آمنة للتقليل من احتمال انتشار المواد المشعة
- إتباع الخطوات المناسبة والصحيحة في غسل الملابس الواقية وفي مراقبة التجهيزات المختلفة في المعمل
- للتأكد من عدم تلوثها
- كل ما سبق

٢٧٢ - استخدمت الأسلحة الكيميائية لأول مرة في :

- الحرب العالمية الأولى 1915 م
- الحرب العالمية الأولى عام 1915 م
- الحرب العالمية الثانية 1955 م
- حرب الخليج

٢٧٣ - سبب منع استخدام الأسلحة الكيميائية :

- نظراً لمفعول هذه الأسلحة المفتي وطويل الأمد
- غلاء موادها الأولية
- لتسبيتها في حوادث الボادر
- لا شيء مما سبق

٢٧٤ - أي من العبارات التالية صحيحة :

- انتهى وجود الأسلحة الكيميائية في العالم
- تحتفظ كثيرون من دول العالم بكميات هائلة من السلاح الكيماوي
- لا يوجد تأثير كبير للضرر من استخدام الأسلحة الكيميائية
- كل ما سبق

٢٧٥ - كثير من دول العالم تحتفظ بكميات هائلة من الأسلحة الكيميائية رغم تأثيراتها البيئية السامة بسبب :

- غلاء سعرها
- إنتاجها سهل ورخيص مقارنة بالسلاح النووي
- خطرها أقل من السلاح النووي
- لا شيء مما سبق

٢٧٦ - من كوارث وسائل النقل :

- حوادث الطائرات
- حوادث القطارات
- حوادث البوارك والعبارات البحرية
- حوادث السيارات
- كل ما سبق

٢٧٧ - يعتبر الكوارث التي تلحق بالمنشآت البتروكيمياوية شديدة الخطورة نظراً :

- لارتفاع عدد الضحايا
- الخسائر المادية الكبيرة
- تتصف حروق تلك المنشآت بالتعقيد ووجود انفجارات وانطلاق للغازات السريعة الاشتعال والأخرة
- السامة معها
- كل ما سبق

٢٧٨ - يعتبر تلوث البيئة من الموضوعات الحديثة التي فرضت نفسها على الجنس البشري في العصر الحديث

خاصة بعد:

- الحرب العالمية الأولى
- الثورة الصناعية
- ظهور السلاح النووي
- كل ما سبق

٢٧٩ - من مظاهر التلوث البيئي، تعرض مدينة (لندن) للتلوث هوائي خطير في عام بسبب تزايد نسبة الأكسيد السامة و دخان المصانع فلقي حوالي ... حتفهم :

- 700 شخص
- 4 آلاف شخص
- 100 ألف شخص
- 8 آلاف شخص

٢٨٠ - من مظاهر التلوث البيئي، تعرض مدينة (لندن) للتلوث هوائي خطير في عام:

- 1952
- 1913
- 1990
- 2000

٢٨١ - تعرّض منطقة الخليج لأخطر التلوث بسبب :

- الصيد البحري
- إنتاج البترول
- قلة الخدمات الصحية
- قلة التعليم

٢٨٢ - يساعد على تزايد احتمالات التلوث في منطقة الخليج العربي :

- اتساع المنطقة
- توفر السلاح النووي
- ضحالة مياه الخليج
- اتسام الخليج العربي بظاهرة المد والجزر

٢٨٣ - يبلغ التلوث الهوائي أقصى مدى له في مصر في منطقة :

- الجيزة
- شبرا الخيمة
- أسوان
- حلوان

٢٨٤ - يتواجد في منطقة شبرا الخيمة في مصر أكثر من .. مصنع :

- 29
- 34
- 400
- 213

٢٨٥ - تعتبر منطقة .... من أكثر مناطق العالم تلوثاً خاصة التلوث الهوائي بفعل المصانع العديدة الموجودة بها:

- حلوان
- الجيزة
- جدة
- صلاله

٢٨٦ - يرجع التلوث البيئي إلى أسباب متعددة منها:

- التوسع في استخدام الوقود بأنواعه المختلفة
- النمو الضخم والسريع للصناعات الاستخراجية والتحويلية وزيادة المخلفات الصناعية
- التوسع في استخدام الأسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية في أعمال الزراعة مما أدى إلى تلوث مياه
- المحيطات والأنهار والبحار وتلوث التربة
- التوسع في استخدام الآلة سواء كان في المناجم أو المصانع أو وسائل النقل بأنواعها وخاصة التلوث
- السمعي
- عدم وجودوعي بيئي لدى الأفراد ووجود قيم وسلوكيات سلبية نحو البيئة
- تساهم الأمطار بدورها في الوقت الحالي في حدوث التلوث في مناطق كثيرة فقد تعلم على إسقاط
- الملوثات المعلقة في طبقات الهواء وتؤدي إلى تلوث مياه الأنهر والبحيرات
- كل ما سبق

٢٨٧ - من تأثيرات التلوث على الإنسان :

- الإزعاج أو إحداث الضرر له
- الإصابة بالمرض حتى الوفاة

- ١ و ٢
- لا شيء مما سبق

٢٨٨ - تعتبر الضوضاء من مظاهر التلوث التي يكون تأثيرها على الإنسان :

- قليل و غير ملحوظ
- تسبب له الأمراض العصبية و الجسدية
- تسبب له مرض السرطان و الوفاة
- ليس لها أثر على الإنسان

٢٨٩ - من تأثير التلوث على النبات:

- تلف المزروعات
- قلة إنتاج محصول المزروعات
- النباتات الملوثة تتسبب في إلحاق الضرر بالإنسان إذا تناولها
- كل ما سبق

٢٩٠ - من تأثير التلوث على الحيوان:

- يؤدي بحياة الكثير من الحيوانات
- انقراض بعض أنواع الحيوانات الموجودة في الطبيعة
- إصابة الحيوانات بالأمراض والتي قد ينتقل بعضها إلى الإنسان
- كل ما سبق

٢٩١ - من تأثير التلوث على الثروة السمكية والأحياء المائية:

- تسرب الزيوت من السفن وإلقائها للنفايات يؤدي إلى هلاك الكثير من الأسماك
- إصابة بعض الأسماك بالأمراض
- تنقل الأسماك الملوثة الأمراض للإنسان إذا تناولها
- كل ما سبق

٢٩٢ - من آثار التلوث أن الضباب المحمel بالدخان يؤدي إلى :

- تشغق المطاط
- تلف المنسوجات
- تسرب الزيوت للماء
- و ٢

٢٩٣ - من الآثار الاقتصادية والاجتماعية للتلوث:

- تكاليف الغياب والمرض ونقص الكفاية الإنتاجية والإنتاج
- انخفاض مدى الرؤية وما يصاحب ذلك من تكاليف وازدياد الوقت الضائع في الأسفار نتيجة للإبطاء
- وازدياد نسبة وقوع الحوادث
- ازدياد تكاليف الإضاءة الصناعية
- تكاليف إصلاح الأضرار بالمباني والممتلكات
- ازدياد تكاليف عمليات التنظيف
- تلف المحاصيل والنباتات وإصابة الحيوانات
- نقص قيمة الممتلكات العقارية بوجودها في بيئة ملوثة
- زيادة التكاليف الصناعية نتيجة لتأثير الصناعات بملوثات من الخارج
- ضياع بعض الملوثات دون الاستفادة منها
- كل ما سبق

٢٩٤ - تشمل أنواع التلوث:

- تلوث الهواء
- تلوث الماء

- تلوث الغذاء
- التلوث الصوتي
- التلوث الكهرومغناطيسي
- كل ما سبق

٢٩٥ - ينتج تلوث الهواء من مصادر مختلفة أهمها :

- احتراق الوقود
- الغازات الضارة الناتجة عن المصانع المختلفة
- تشغيل محطات القوى الكهربائية
- كل ما سبق

٢٩٦ - يقاس مقدار التلوث الهوائي ب :

- مقدار تسرب الزيوت البترولية في الماء
- مقدار ما يحدث من تغير في تركيب الهواء واحتلاطه بالغازات الضارة
- مقدار تلف المزروعات
- كل ما سبق

٢٩٧ - تشمل الغازات الضارة على البيئة :

- غازات أول وثاني أكسيد الكربون
- غاز ثاني أكسيد الكبريت
- أكسيد التتروجين
- أبخرة الفلزات السامة مثل الرصاص
- كل ما سبق

٢٩٨ - ينتج تلوث الماء من عدة مصادر مختلفة ومتدخلة تشمل:

- سقوط الأمطار على سطح الأرض
- مياه الصرف الصحي الصناعي والمنزلي
- مياه الصرف الزراعي والذي ينتج عن الاستخدام المكثف لكافة أنواع المخصبات الزراعية والمبيدات
- الحشرية والعشبية
- كل ما سبق

٢٩٩ - تلوث يحدث نتيجة التلوث البيئي ومصادره :

- تلوث الهواء
- تلوث الماء
- تلوث الغذاء
- لا شيء مما سبق

٣٠٠ - وسيلة عملية لحماية الغذاء من التلوث الناتج عن البيئة :

- ترشيد استهلاك الماء
- الغذاء الصحي
- التلوث الهوائي
- المنظومة البيئية

٣٠١ - التلوث الناتج عن انتشار الضوضاء في البيئة المحيطة بنا :

- التلوث الهوائي
- التلوث الغذائي
- التلوث الصوتي

- التلوث الكهرومغناطيسي

٣٠٢ - يقاس شدة الصوت بوحدة دولية تعرف باسم :

- واط
- فولت
- أمبير
- ديسيبل

٣٠٣ - مقياس ديسيل يبدأ من الصفر وينتهي إلى :

- 30 ديسيل
- 150 ديسيل
- 130 ديسيل
- 65 ديسيل

٣٠٤ - اتفق العلماء على أن الحد الأقصى المأمون لشدة الضوضاء المسموح بها هو:

- 30 ديسيل
- 150 ديسيل
- 130 ديسيل
- 65 ديسيل

٣٠٥ - من المعروف أن الموجات الكهرومغناطيسية توجد في كل مكان من سطح الكرة الأرضية حيث تنشأ من :

- المحطات الإذاعية والتلفزيونية
- محطات القوى الكهربائية
- شبكات الضغط الكهربائي العالي
- شبكات الميكروويف
- الاتصالات اللاسلكية
- كل ما سبق

## محاضرة 9

٣٠٦ - كل ما يصدر عن الكائن الحي من تصرفات وأفعال :

- القيم
- السلوك
- العادات
- الأنظمة

٣٠٧ - كلما كان السلوك مقبولاً ومتتفقاً مع القيم المرغوبة كلما أدى ذلك إلى:

- ضعف المجتمع
- قوة المجتمع وفاعليته
- تقسيم المجتمع
- تنظيم المجتمع

٣٠٨ - تؤدي المشكلات البيئية إلى إحداث مشكلات اجتماعية مثل :

- التلوث الهوائي
- كثرة التدخين
- ارتفاع حالات السرقة والسطو خلال الزلازل والأعاصير
- كل ما سبق

٣٠٩ - الاتجاه البنائي في تفسير السلوك يرى السلوك من خلال:

- الدوافع
- القدرات
- الشخصية
- كل ما سبق -

٣١٠ - يركز هذا المدخل على أن الدافع هو حالة داخلية عند الفرد توجه سلوكه وتؤثر عليه وبالتالي يوجه سلوك الفرد نحو هدف معين سواء كان الهدف شعورياً أو لا شعورياً:

- الدوافع -
- القدرات
- الشخصية
- كل ما سبق

٣١١ - حالة داخلية عند الفرد توجه سلوكه وتؤثر عليه وبالتالي يوجه سلوك الفرد نحو هدف معين:

- الدوافع -
- القدرات
- الشخصية
- كل ما سبق

٣١٢ - يرى مدخل الدافع أن الإنسان عندما يتحرك لإشباع دوافعه إنما يسعى إلى:

- الاجتماع
- الترفيه
- التوازن وازالة التوتر -
- كل ما سبق

٣١٣ - مدخل يركز على أسلوب أداء الإنسان وتفاعلاته مع البيئة التي يعيش فيها:

- الدوافع
- القدرات -
- الشخصية
- كل ما سبق

٣١٤ - تشمل الإنسان نفسه ومكوناته الشخصية وخبراته السابقة ومظاهر النمو على الشخصية:

- الدوافع
- القدرات
- الشخصية -
- كل ما سبق

٣١٥ - قدرة الشخصية على تجاوز الأزمة يعتمد على :

- قوة الاجتماع
- نمو الشخصية
- الدوافع -
- لا شيء مما سبق

٣١٦ - يفسر الاتجاه الوظيفي السلوك من خلال:

- الإدراك الاجتماعي
- الضغوط الاجتماعية

- الدور الاجتماعي
- كل ما سبق

٣١٧ - يشمل قدرة الإنسان على التفاعل مع عناصر الموقف أو المشكلة التي تواجهه سواء كانت هذه العناصر مادية أو بشرية :

- الشخصية
- الإدراك الاجتماعي
- الضغوط الاجتماعية
- الدور الاجتماعي

٣١٨ - يرى هذا المدخل أن الإنسان هو حصيلة مجموعة من الضغوط وهذه الضغوط تختلف من إنسان إلى آخر وكلما كانت قدرة هذا الإنسان جيدة كلما أدى ذلك إلى مواجهة هذه الضغوط:

- الشخصية
- الإدراك الاجتماعي
- الضغوط الاجتماعية
- الدور الاجتماعي

٣١٩ - يرى هذا المدخل أن الدور ضرورة يقوم بها الفرد في المجتمع لمواجهة المواقف التي يتعرض لها في حياته وقد يكون الدور الذي يقوم به الفرد محركاً حقيقياً لسلوكه أو مجرد قناع زائف يخفي وراءه أشياء أخرى:

- الشخصية
- الإدراك الاجتماعي
- الضغوط الاجتماعية
- الدور الاجتماعي

٣٢٠ - مدخل يرى أن الإنسان يمكن أن ينمو من خلال تعدد الأدوار الاجتماعية التي يقوم بها خلال مراحل حياته المختلفة :

- الشخصية
- الإدراك الاجتماعي
- الضغوط الاجتماعية
- الدور الاجتماعي

٣٢١ - يمكن تفسير المشكلات البيئية ومدى تأثيرها على الجوانب الاجتماعية من خلال منظوريين:

- الاتجاه العقلاني
- الاتجاه الإنساني
- الاتجاه الاقتصادي
- الاتجاه المحلي

٣٢٢ - اتجاه يحاول تغيير الأفكار السائدة عن المشاكل والظروف الاجتماعية والخروج عنها وعدم المواجهة بالقوانين وإنما بالحوار الفكري والفهم التحليلي والضبط:

- الاتجاه العقلاني
- الاتجاه الإنساني
- الاتجاه الاقتصادي
- الاتجاه المحلي

٣٢٣ - الاتجاه العقلاني يحاول تغيير الأفكار السائدة عن المشاكل والظروف الاجتماعية والخروج عنها من خلال :

- المواجهة بالقوانين
- الحوار الفكري

- الفهم التحليلي والضبط
- 3 و 2

٣٢٤ - يظهر الاتجاه العقلاني في أفكار الفلسفه الأولى مثل :

- هربرت سبنسر
- افلاطون
- بيكون
- ديكارت

٣٢٥ - اتجاه يدعوه إلى ضبط أو إصلاح المجتمع من خلال الاهتمام بالظروف الاجتماعية التي تتعلق بحياة الإنسان واعتبارها مشاكل يمكن مواجهتها وإيجاد الحلول المناسبة لها في إطار المعارف العقلية:

- الاتجاه العقلاني
- الاتجاه الإنساني
- الاتجاه الاقتصادي
- الاتجاه المحلي

٣٢٦ - اتجاه يركز على الحوار العقلي مع المتسببين في مشكلات البيئة :

- الاتجاه العقلاني
- الاتجاه الإنساني
- الاتجاه الاقتصادي
- الاتجاه المحلي

٣٢٧ - ظهر الاتجاه الإنساني لمواجهة مشاكل البيئة مع:

- القرن الثامن عشر
- نهاية القرن التاسع عشر
- بداية القرن التاسع عشر
- 1985

٣٢٨ - اتجاه يسهم في التأثير على متخذي القرارات وأفراد المجتمع عن طريق الأسلوب الإنساني:

- الاتجاه العقلاني
- الاتجاه الإنساني
- الاتجاه الاقتصادي
- الاتجاه المحلي

٣٢٩ - يلاحظ أن المشكلة الاجتماعية ترتبط بـ

- قيم المجتمع
- معايير المجتمع
- العلاقات الاجتماعية السائدة في المجتمع
- كل ما سبق

٣٣٠ - يمكن القول أن التباين في درجة الوعي الاجتماعي بالمشكلة يعود له:

- صعوبة الظاهرة
- كون الظاهرة محسوسة أو مستترة
- كون الظاهرة متباعدة
- كل ما سبق

٣٣١ - من أسباب الضوابط المرتبطة بالفرد نفسه:

- اسـتخدام بـوق السيـارة باـستمرـار
- تشـغيل الموـسيـقى بـصـوت عـالـ
- ضـوضـاء تـنـتج مـن الـمـصـانـع
- لا شـيء مـا سـبـق

٣٢٢ - من أسباب الضوضاء المرتبطة بالأسرة:

- عدم التـنشـة عـلـى اـحـترـام الـبيـئة
- عدم التـوجـيه الـمنـاسـب لـلـأـبـنـاء فـي حـالـة الـقـيـام بـعـمل أـصـوـات تـزـعـج الآخـرـين
- ٢ و ١
- لا شـيء مـا سـبـق

٣٢٣ - من أسباب الضوضاء المرتبطة بالبيئة:

- كـثـرة الضـوضـاء النـاجـمة مـن الـمـصـانـع و السـيـارـات فـي الـمـنـاطـق الصـنـاعـية
- الـاـكـتـظـاظ السـكـانـي
- عدم التـوجـيه الـمنـاسـب لـلـأـفـرـاد بـأـهـمـيـة عـدـم الإـسـاءـة مـن خـلـال الضـجـيج
- كل ما سـبـق

٣٤ - الآثار المترتبة على الضوضاء:

- إصـابـة الإـنـسـان بـالـتوـتـر وـالـضـيق
- التـأـثـير السـيـئـ على حـاسـة السـمع
- تـسـبـبـ الضـوضـاءـ المـفـاجـئـةـ وـغـيرـ المـتـوقـعـةـ تـغـيـرـاتـ فـي جـسـمـ الإـنـسـانـ مـثـلـ انـقـاضـ الشـرـاـبـينـ وـالـشـعـيرـاتـ
- الدـمـوـيـةـ وـارـتـقـاعـ فـي ضـغـطـ الدـمـ وـزـيـادـةـ فـي ضـرـبـاتـ القـلـبـ وـسـرـعـةـ التـنـفـسـ وـقـدـ تـوقـفـ عـلـىـ الـهـضـمـ
- عمـلـيـاتـ إـفـرـازـ اللـعـابـ
- التـأـثـيرـ عـلـىـ كـفـاءـةـ الـعـلـمـ بـالـنـسـبـةـ لـلـعـاـمـلـيـنـ فـيـ مـكـانـ تـكـثـرـ بـهـ الضـوضـاءـ التـيـ تـقلـلـ مـنـ الـقـدـرـةـ عـلـىـ التـرـكـيزـ
- كـماـ تـزـيدـ مـنـ مـعـدـلـ الشـعـورـ بـالـتـعبـ وـالـإـجـهـادـ وـالـمـيلـ إـلـىـ التـغـيـبـ
- تـؤـثـرـ الضـوضـاءـ عـلـىـ الطـلـابـ وـتـؤـدـيـ إـلـىـ تـشـتـتـيـتـ اـنـتـباـهـهـمـ وـبـالـتـالـيـ إـهـمـالـهـمـ لـدـرـوـسـهـمـ
- قدـ تـصـبـبـ الإـنـسـانـ بـالـاـكـتـئـابـ وـخـاصـةـ الـذـينـ يـتـعـرـضـونـ لـلـضـوضـاءـ بـصـفـةـ مـسـتـمـرـةـ
- كل ما سـبـق

٣٥ - تعد مشكلة التدخين من المشكلات البيئية التي تتصل بـ :

- الـأـطـفالـ
- الـمـراهـقـينـ
- الـشـبـابـ
- كل فـئـاتـ الـمـجـتمـعـ

٣٦ - من أسباب التدخين:

- تقـليـدـ الـمـدـخـنـيـنـ
- إـغـرـاءـاتـ الـأـصـدقـاءـ
- الشـعـورـ بـالـرـجـولةـ
- تـكـوـيـنـ عـلـاقـاتـ اـجـتـمـاعـيـةـ
- كل ما سـبـق

٣٧ - من الآثار البيئية الضارة للتدخين :

- تـلوـثـ الـهـوـاءـ الـجـوـيـ
- الـحرـائقـ
- يؤـدـيـ إـلـىـ عـدـدـ مـنـ الـأـمـرـاـضـ
- مـضـايـقـ الـآـخـرـينـ
- كل ما سـبـق

٣٣٨ - من الآثار البيئية للتدخين تلوث الهواء الجوي من خلال :

- حصول مرض سرطان الرئة
- إنتاج أول أكسيد الكربون
- إنتاج أكسيد الرصاص
- مضاربة الآخرين

٣٣٩ - غاز ينتج نتيجة الاحتراق غير التام من التدخين ويرتبط هذا الغاز بالدم ويتحدد معه ويؤدي إلى تعطيل عمل الدم :

- غاز ثاني أكسيد الكربون
- غاز أول أكسيد الكربون
- غاز النيتروجين
- غاز أكسيد الرصاص

٣٤٠ - يمكن تحديد آثار تلوث الهواء على الصحة في:

- إنفاس الأشعة البنفسجية التي تصعد إلى الأرض
- إنفاس كميات الإضاءة الطبيعية
- زيادة الضباب الذي يحتوي على مواد خطيرة على الصحة
- حدوث تأثير سلبي على النباتات الطبيعية
- كل ما سبق

٣٤١ - يؤدي التدخين إلى عدد من الأمراض على رأسها:

- سرطان الرئة
- ضيق الشعب الهوائية وتمدد الرئة
- جلطة القلب وتصلب الشرايين
- أمراض الفم والأسنان
- التأثير السلبي في الغدد الليمفاوية والنخامية والمرادفات العصبية
- كل ما سبق

٣٤٢ - تقدر نسبة الحرائق الناجمة عن أعقاب السجائر بنحو ... من إجمالي مسببات الحرائق :

- %4 -
- %5,5 -
- %3,7 -
- %90 -

٣٤٣ - أثبتت الدراسات أن غير المدخن يستنشق حوالي ... من دخان السجائر في الأماكن المغلقة:

- %5 -
- %57 -
- %20 -
- %90 -

٣٤٤ - من أساليب الإقلاع عن عادة التدخين :

- التصميم على الامتناع عن التدخين
- أسلوب العلاج الجماعي
- أسلوب التحذيرات الصحية على علب السجائر والإعلانات التجارية
- كل ما سبق

٣٤٥ - من الأساليب العملية للإقلاع عن التدخين أسلوب العلاج الجماعي والبرنامج المعد لذلك يستغرق :

- شهر
- خمسة أيام
- أسبوع
- عامين

#### محاضرة 10

٣٤٦ - يعتبر التخطيط للأمن الشامل وسيلة فعالة لتحقيق السلامة والاستقرار لأفراد ومؤسسات المجتمع المختلفة مثل :

- التخطيط الصحي
- التخطيط السكاني
- التخطيط لبرامج الإغاثة
- كل ما سبق

٣٤٧ - تحديد منسق لما سيتم عمله و تحديد خط سير العمل في المستقبل والذي يضم مجموعة منسجمة ومتناهية من العمليات بغرض تحقيق أهداف متعددة :

- السلوك
- التخطيط
- المنظومة
- القيم

٣٤٨ - عملية يمكن من خلالها تقديم الوقاية والإنقاذ وإعادة الإصلاح بالمنطقة المنكوبة:

- السلوك
- التخطيط
- المنظومة
- القيم

٣٤٩ - عملية توضع مسبقاً للمواجهة الفعالة والفورية عند حدوث الكارثة :

- السلوك
- التخطيط
- المنظومة
- القيم

٣٥٠ - تسعى برامج الإغاثة إلى تحقيق الاستعداد الدائم لمواجهة الكوارث والعمل على التنسيق بين:

- الخدمات المختلفة لأعمال الإنقاذ
- خدمات الدفاع المدني
- تحديد الواجبات والمسؤولية للأجهزة المختلفة المشاركة في أعمال الوقاية والإنقاذ والإغاثة
- كل ما سبق

٣٥١ - المنهج العلمي الذي يرسم صورة العمل الفعال لمواجهة ما قد يتعرض له المجتمع من أزمات وكوارث وما يرغب المجتمع في تحقيقه من تقدم ونمو وازدهار :

- السلوك
- التخطيط
- المنظومة
- القيم

- ٣٥٢ - من عواقب غياب التخطيط في عملية الاستعداد للكوارث :

  - تحقيق التقدم والنمو والازدهار
  - تخطيط في الجهد وانحراف في المسارات وانعدام في الضوابط
  - مرونة العمل
  - كل ما سبق

- ٣٥٣ - من مراحل عملية التخطيط:

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تحديد أولويات الأهداف
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة
  - تنفيذ الخطة
  - متابعة تقييم الخطة
  - كل ما سبق

- ٣٥٤ - من مراحل التخطيط تتضمن تحديد الاحتياجات الفعلية للخطة وبالتالي

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تحديد أولويات الأهداف
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة

- ٣٥٥ - من مراحل التخطيط فيها يقوم المخطط بترتيب الأهداف وتصنيفها

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تحديد أولويات الأهداف
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة

- ٣٥٦ - من مراحل التخطيط فيها يقوم المخطط بتصميم وإعداد الخطة الفعلية

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تحديد أولويات الأهداف
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة

- ٣٥٧ - من مراحل التخطيط فيها يتم تقديم مشروع الخطة بالكامل إلى البرامج المقترحة ومدى ملائمتها مع الأهداف الموضوعة ثم إقرارها بعد

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تحديد أولويات الأهداف
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة

- ٣٥٨ - مرحلة يتم من خلالها تنفيذ الخطة في حدود القرارات الصادرة بشدة لمواجهة ما قد يعترض المجتمع من مشكلات :

  - إعداد و تحضير الخطة
  - تنفيذ الخطة
  - إعداد الخطة الفعلية
  - إقرار الخطة

- ٣٥٩ - على المخطط متابعة عملية التنفيذ أولاً بأول من أجل :

- التعرف على مدى التقدم الذي تم إحرازه في تنفيذ المشروعات
- التعرف على العمليات التي توقف عائقاً في طريق التنفيذ
- ١٢
  - لا شيء مما سبق

٣٦٠ - يقسم التخطيط حسب المجال إلى :

- تخطيط بشري و مالي
  - تخطيط جهات عليا و جهات منفذة
  - تخطيط وطني و قطاعي
  - لا شيء مما سبق

٣٦١ - تخطيط يحدد نوعية القوى العاملة وخصائصها التعليمية والثقافية والجانب الكمي والنوعي لقوى العاملة:

- التخطيط المالي
  - التخطيط المدني
  - التخطيط البشري
  - التخطيط طويل المدى

٣٦٢ - تخطيط يشمل الميزانية وأوجه الصرف والاستثمار :

- التخطيط المالي
  - التخطيط المدني
  - التخطيط البشري
  - التخطيط طويل المدى

٣٦٣ - يقسم التخطيط حسب الجهة التي تمارسه إلى :

- تخطيط بشري و مالي
  - تخطيط جهات عليا و جهات منفذة في المجتمع
  - تخطيط وطني و قطاعي
  - لا شيء مما سبق

٣٦٤ - تقسم أنواع التخطيط حسب الفترة الزمنية إلى :

- تخطيط بشري و مالي
- تخطيط جهات عليا و جهات منفذة في المجتمع
- تخطيط وطني و قطاعي
- تخطيط طويل المدى و قصير المدى و متوسط المدى

٣٦٥ - تخطيط مدته أقل من سنة يواجه مشكلة أو أزمة أو كارثة يتعرض لها المجتمع:

- تخطيط طويل المدى
- تخطيط قصير المدى
  - تخطيط متوسط المدى
  - لا شيء مما سبق

٣٦٦ - تخطيط من سنة إلى أقل من خمس سنوات يواجه مشكلات أو كوارث متوسطة :

- تخطيط طويل المدى
- تخطيط قصير المدى
- تخطيط متوسط المدى
  - لا شيء مما سبق

٣٦٧ - تخطيط مدته خمس سنوات فأكثر يتم على مستوى الدولة ويعالج مشكلات كبيرة :

- تخطيط طويل المدى
- تخطيط قصير المدى
- تخطيط متوسط المدى
- لا شيء مما سبق

٣٦٨ - من أنواع التخطيط حسب درجة الشمول:

- تخطيط بشري و مالي
- تخطيط جهات عليا و جهات منفذة في المجتمع
- تخطيط وطني و قطاعي
- تخطيط طويل المدى و قصير المدى و متوسط المدى

٣٦٩ - تخطيط يهدف إلى إحداث التنمية أو مواجهة المشكلات على مستوى الدولة ككل مثل الأمية والإسكان:

- تخطيط بشري
- تخطيط وطني
- تخطيط قطاعي
- تخطيط مالي

٣٧٠ - تخطيط يهدف إلى مواجهة مشكلات متصلة بقطاع معين أو محدد مثل التخطيط لبرامج الإغاثة:

- تخطيط بشري
- تخطيط وطني
- تخطيط قطاعي
- تخطيط مالي

٣٧١ - يستهدف التخطيط لبرامج الإغاثة :

- تحقيق الاستعداد الدائم لمواجهة الكارثة مع تحقيق أعلى قدر من التنسيق بين الأجهزة المختلفة
- تحديد الواجبات والمهام للأجهزة المختلفة التي تشارك في إعداد الوقاية والإنقاذ والإغاثة
- تحقيق الأمن والسلامة للمواطنين والمجتمع
- كل ما سبق

٣٧٢ - من الأسس الازمة لوضع خطة فعالة لمواجهة الكوارث:

- التعاون بين الأجهزة المسئولة عن الكوارث
- توافر الموارد المحلية والخارجية
- توفير برامج التدريب المستمر والمتواصل لمواجهة الكوارث والأثار المترتبة عليها
- كل ما سبق

٣٧٣ - ترتكز الفلسفة الخاصة بمواجهة الكوارث على :

- تطوير أنظمة الكوارث
- تقليل الخسائر المادية والنفسية والبدنية
- تدريب العاملين في الدفاع المدني
- كل ما سبق

٣٧٤ - يشمل فلسفة مواجهة الكوارث :

- وضع الخطط والبرامج
- توقع الكارثة والتنبؤ بالكارثة
- تحديد الإجراءات الازمة لمواجهة الكوارث
- تحديد نوعية السلوك الذي يمكن أن يمارس سواء كان دولياً أو محلياً
- كل ما سبق

**٣٧٥ - من العناصر الأساسية التي ترتكز عليها إستراتيجية مواجهة الكوارث:**

- التنسيق بين الجهات والمؤسسات الأهلية الموجودة في المجتمع
- توعية أفراد المجتمع على كيفية المواجهة الفعالة للكوارث
- الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة سواء كانت محلية أو خارجية

كل ما سبق

**٣٧٦ - من الجوانب التي تضمن فاعلية التخطيط لبرامج الإغاثة:**

- انتقاء المختصين الأكفاء القادرين على قيادة العمل
- أن تكون الخطة واضحة وسهلة الفهم والتطبيق
- أن تكون الخطة مرنة حتى يمكن تعديليها وموافقتها للظروف المتغيرة
- أن تكون الخطة واقعية وقائمة على التوقعات المعقولة
- أن يتحلى المخطط الدقة في البيانات التي يستخدمها حتى تكون البرامج جيدة وفي حدود الإمكانيات المتاحة
- أن يكون هناك توازن بين استقرار الخطة ومرورتها
- أن تكون هناك مشاركة في تنفيذ البرامج من جانب المسؤولين عنها سواء كانوا مؤسسات أو أفراد أو هيئات خاصة

كل ما سبق

**٣٧٧ - الخطة المستقرة هي الخطة التي:**

- قابلة للتعديلات الجوهرية
- لا يجب أن نعرضها للتعديلات الجوهرية
- يجب أن تكون متوازنة ومفهومة للمختصين والقائمين على تنفيذها
- لا شيء مما سبق

**٣٧٨ - من الجوانب التي تعوق تخطيط برامج الإغاثة:**

- نقص المعلومات والإحصائيات والبيانات والدراسات المتعلقة بالكوارث وبرامج الإغاثة
- انعدام الواقعية للخطة إذا بنيت على معلومات غير صحيحة
- فقد روح القيادة في التخطيط
- تبرير الأخطاء عند تنفيذ الخطة بدلاً من الاعتراف بالخطأ وإدخال التعديلات اللازمة على الخطة
- قصر النظر
- عدم التنسيق بين برامج الإغاثة وغيرها من البرامج وعدم تكاملها مع بعضها
- عدم توفر القدرة الابتكارية لدى بعض المخططين وعدم إمامتهم بالظروف البيئية الداخلية لها
- ضعف المراقبة والمتابعة للخطة في أثناء التنفيذ

كل ما سبق

## محاضرة 11

**٣٧٩ - أثبتت الدراسات والتجارب أن الأزمة الحقيقة التي يعيشها العالم اليوم هي :**

- أزمة تلوث
- أزمة موارد
- أزمة تربية أو تنشئة
- أزمة رقابة

**٣٨٠ - تهدف في مضمونها إلى إعداد الإنسان ثقافياً وحضارياً ومهنياً لأداء دور إيجابي في المجتمع:**

- المنظومة
- الأزمة

- التربة
- التفاعل

٣٨١ - إعداد الأطفال وتهيئهم للتعامل والتفاعل الإيجابي مع البيئة :

- الوعي البيئي
- التنشئة البيئية
- التلوث البيئي
- القيم

٣٨٢ - التنشئة البيئية تعتبر :

- حديثة
- أمر غير معروف
- أصولها قديمة من التراث الإسلامي
- لا شيء مما سبق

٣٨٣ - تدل وصية أبي بكر الصديق لأسامة بن زيد وجنوده حين وجهه إلى بلاد الشام بألا يقطعوا شجرة مثمرة ولا يذبحوا شاة ولا بقرة ولا بعيرا إلا للأكل على :

- التلوث الهوائي
- التنشئة البيئية أصولها قديمة
- التنشئة البيئية عالمية
- لا وجود لمصطلح التنشئة البيئية

٣٨٤ - عاد مصطلح التربية أو التنشئة للظهور والتداول على الصعيد العالمي منذ :

- 1986
- 1972
- 1990
- 2003

٣٨٥ - قامت الوكالات التابعة للأمم المتحدة ولاسيما اليونسكو في اتخاذ التدابير الازمة لوضع برنامج جامع لعدة فروع علمية للتربية البيئية، في المدرسة وخارج المدرسة و ذلك في :

- مؤتمر استكهولم في السويد سنة 1972م
- بعد الحرب العالمية الأولى 1985
- منتصف القرن التاسع عشر
- نهاية القرن التاسع عشر

٣٨٦ - عملية تعليم المشاعر الطيبة للطفل تجاه بيته وإمداده بالمعلومات التي تساعده على الفهم وتعرف حدود البيئة وعناصرها :

- الوعي البيئي
- التنشئة البيئية
- التلوث البيئي
- القيم

٣٨٧ - غرس قيم وإكساب اتجاهات وأنماط سلوكية إيجابية للطفل وتدريبه عليها وعلى الضوابط ونظم الجزاء حتى يصبح إنسانا ناضجا وواعيا ومحافظا على بيته :

- الوعي البيئي
- التنشئة البيئية
- التلوث البيئي

- القيم

٣٨٨ - أهداف التنشئة البيئية للطفل:

- أهداف معرفية
- أهداف وجدانية
- أهداف مهاربة
- كل ما سبق

٣٨٩ - يقصد بها محاولة تزويد الطفل والقائمين على تربيته بالمفاهيم البيئية الأساسية، بعد ترجمتها وتبسيطها (ماهية البيئة، النظام البيئي، التوازن البيئي، الملاعة البيئية، الأخلاق البيئية) :

- الأهداف المعرفية
- الأهداف الوجدانية
- الأهداف المهاربة
- كل ما سبق

٣٩٠ - يتم تحقيق .... من خلال تعليم الطفل كيف يلاحظ عناصر البيئة الطبيعية المحيطة والتي أوجدها الخالق سبحانه وتعالى لنا وتعديل اتجاهات :

- الأهداف المعرفية
- الأهداف الوجدانية
- الأهداف المهاربة
- كل ما سبق

٣٩١ - من أهم الأهداف التي يجب أن نحرص على تحقيقها في البرامج التثقيفية والتعليمية الجيدة:

- الأهداف المعرفية
- الأهداف الوجدانية
- الأهداف المهاربة
- كل ما سبق

٣٩٢ - تعليم وتعديل اتجاهات الطفل بحيث يتذبذب نحو الاحترام لبيئته، ويتدرب على التفاعل بسلوك سوي وإيجابي، قائم على التعاطف والمحبة وتقديره لما في بيئته من عناصر ومكونات حية وغير حية:

- الزيارات الميدانية
- القيم الجمالية
- التثقيف البيئي
- الوعي البيئي

٣٩٣ - يتم التثقيف البيئي للطفل من خلال الاستعانة :

- للصور
- الأفلام التسجيلية لتجسيد أشكال البيئات المختلفة
- صور التلوث مع مراعاة نقل الإحساس بالأذى والضيق لدى الطفل عند رؤية الدخان المتتصاعد من مداخن المصانع أو الناتج عن حرق القمامه في الشوارع أو عند مشاهدة التراب المتتصاعد من مداخن مصانع الأسمنت
- كل ما سبق

٣٩٤ - من الضروري تنمية اتجاه الطفل نحو الجوانب أو القيم الجمالية في البيئة المحيطة به من خلال :

- تقديم صور
- تقديم أفلام
- القيام بزيارات ميدانية للحدائق والمتاحف والمزارع

- كل ما سبق

٣٩٥ - تعليم الطفل بعض المهارات اليدوية التي تمكّنه من التعامل مع الموارد الطبيعية في بيئته بإيجابية وتعاطف  
وحكمة :

- الأهداف المعرفية
- الأهداف الوجدانية
- الأهداف المهاريه
- كل ما سبق

٣٩٦ - من المهارات التي يمكن تنشئة الطفل تنشئة بيئية من خلالها :

- أن يتعلم الطفل مهارة زراعة بعض النباتات في منزله، أو تربية الطيور المنزلية
- أن يتعلم الطفل مهارة المشاركة في تنظيف البيئة المحيطة به
- أن يتعلم الطفل مهارة التمييز بين البيئات المختلفة
- كل ما سبق

٣٩٧ - الأجهزة المشاركة في التنشئة البيئية للطفل:

- الأسرة
- دور الحضانة
- وسائل الاتصال الجماهيري
- المتاحف
- كل ما سبق

٣٩٨ - تمثل أحد أهم المؤسسات التي تتطلع بوظيفة التنشئة البيئية للطفل :

- الأسرة
- دور الحضانة
- وسائل الاتصال الجماهيري
- المتاحف

٣٩٩ - من المهم وضع برامج مبكرة وغير تقليدية في مجال الإعلام موجهة للأم والأسرة تهتم في :

- تدريب الأم كيف تكون قدوة في سلوكها تجاه البيئة المنزلية
- تلقن الأم عدم رفع صوت التلفزيون أو أي أجهزة أخرى، حتى لا يتسبب في إحداث ضوضاء لأعضاء الأسرة أو الجيران
- يلقن الأب عدم استخدام آلة التنبيه بالسيارة إلا عند الضرورة
- تتدرب الأم كيف تتحدث أو تتناقش أو تتفاهم مع الآخرين بصوت منخفض
- يتم توعية الأم بضرورة المحافظة وعدم الإسراف في استخدام الموارد الطبيعية مثل المياه
- التأكيد على الأمهات بضرورة التقليل من استخدام الأطعمة الجاهزة والمحفوظة والتشجيع على استخدام الأطعمة الطازجة
- تلقن الأم بعض العادات الخاصة بالصحة البيئية
- تلقن الأم ضرورة عزل المريض من أعضاء الأسرة عن بقية أفرادها في النوم وأدوات الطعام
- تلقن الأم مراعاة التدريب على عادات النظافة الشخصية
- يلقن الأب ضرورة الإقلاع عن عادة التدخين
- كل ما سبق

٤٠٠ - يتم تدريب الأم كيف تكون قدوة في سلوكها تجاه البيئة المنزلية من خلال أجهزة الإعلام :

- المحافظة على نظافة المنزل داخلياً والبيئة المحيطة من الخارج
- عدم إلقاء القمامه أمام المنزل أو من النافذة
- الحررص على وضع القمامه في أكياس أو صناديق مغلقة

- كل ما سبق

٤٠١ - تلقن الأم بعض العادات الخاصة بالصحة البيئية من الأجهزة الإعلامية مثل:

- مراعاة التهوية اليومية للمنزل لتجديد الهواء

- زراعة بعض نباتات الزينة في المنزل للمحافظة على تنقية هواءه

- التقليل من استخدام المبيدات الحشرية داخل المنزل

- كل ما سبق

٤٠٢ - أولى المؤسسات التي تقوم بتنشئة الطفل وتحويله من كائن بيولوجي إلى كائن اجتماعي ثقافي على دراية نسبية بتقاليد وعادات وثقافة مجتمعه :

- الأسرة

- دور الحضانة

- وسائل الاتصال الجماهيري

- المتاحف

٤٠٣ - تركز على رعاية الأطفال اجتماعياً وصحياً وتنمية موهابتهم وقدراتهم وتهيئتهم بدنياً وثقافياً ونفسياً لمرحلة التعليم الأساسي :

- الأسرة

- دور الحضانة

- وسائل الاتصال الجماهيري

- المتاحف

٤٠٤ - يمكن استغلال برامج الأطفال في وسائل الاتصال الجماهيري في مجال التثقيف البيئي من خلال :

- قراءة القصص

عرض الأناشيد والأغاني المعدة خصيصاً لتعريف الطفل بعناصر بيئته

- تعليم استراتيجيات التخطيط للأزمات البيئية

- كل ما سبق

٤٠٥ - يمكن استغلال خصائص ومقومات ووظيفة المتاحف في :

- نقل وتبسيط الثقافة البيئية

- الوعي البيئي

- المحاسبة البيئية

- العمران البيئي

٤٠٦ - تتميز هذه المؤسسة بأن الرموز والقيم المجددة التي يراها الطفل عند زيارتها لها سوف تثبت في مخيلته من خلال ما يشاهده من مجسمات فنية ملونة تعبر عن البيانات المختلفة :

- الأسرة

- دور الحضانة

- وسائل الاتصال الجماهيري

- المتاحف

٤٠٧ - تتمثل قيمة حب البيئة في :

- مهارات الزراعة

المشاعر الطيبة والإيجابية تجاه البيئة

- الوعي البيئي

- لا شيء مما سبق

٤٠٨ - تعتبر مسئولة عن الإهانة والتلوث الذي أصاب البيئة المحلية والعالمية في هذا العصر:

- الأسرة
- دور الحضانة
- وسائل الاتصال الجماهيري
- جميع مؤسسات تنشئة الطفل

٤٠٩ - لابد أن تتضمن جهود مؤسسات التنشئة للطفل لكي تغرس في نفس الطفل حب البيئة من خلال :

- مده بالمعلومات عن البيئة وأنواعها
- تعريفه بخصائص كل بيئة
- تعريفه بأنواع العقوبات التي سوف تقع على من يخالف أو يؤذى البيئة
- كل ما سبق

٤١٠ - يمكن أن تلعب القصة دوراً جوهرياً في غرس قيمة حب البيئة لدى الأطفال خاصة في مرحلة :

- الجامعات
- ما قبل المدرسة
- المدرسة
- لا شيء مما سبق

## محاضرة 12

٤١١ - تعتبر دراسات .... عن أطفال المدينة محاولات رائدة لتطبيق المدخل الإيكولوجي في مجال علم النفس:

- روجر باركر
- هربرت رايت
- سيلز
- ويلمز

٤١٢ - تعتبر دراسة (روجر باركر) و (هربرت رايت) عن أطفال المدينة والتي بدأت سنة .... محاولات رائدة لتطبيق المدخل الإيكولوجي في مجال علم النفس :

- 1980
- 1947
- 1950
- 1887

٤١٣ - عرف استخدام المدخل الإيكولوجي في مجال علم النفس بأسماء عديدة منها :

- الإيكولوجيا السيكولوجية
- علم النفس البيئي
- علم النفس الإيكولوجي
- كل ما سبق

٤١٤ - من وضع مسمى (علم النفس الإيكولوجي) :

- روجر باركر
- هربرت رايت
- سيلز
- ويلمز

٤١٥ - أهم ما يميز مدخل علم النفس الإيكولوجي المعاصر في علم النفس هو :

- التقنيين الإداري

- التركيز على تنوعات السلوك الفردي الذي يحدث على نحو طبيعي
- التركيز على السلوك الجماعي
- لا شيء مما سبق

- ٤٦ - أهم ما يركز عليه التوجه الإيكولوجي في علم النفس هو:
- تحليل مجرى السلوك الطبيعي المتعدد المتغيرات
  - تحليل السلوك المعملي
  - ١ و ٢
  - لا شيء مما سبق

- ٤٧ - الهدف من استخدام المدخل الإيكولوجي في علم النفس:
- الإقلال من أهمية العمل المعملي التجاري
  - محاولة لامتداد بالبحث والتحليل خارج حدود المعمل
  - استخدام البيئة كمدخل تعليمي
  - كل ما سبق

- ٤٨ - يرى أنه لا يمكن التوصل في علم النفس إلى مقاييس لمعرفة كيف تتفق نتائجه مع العالم الواقعي أو مع تلك البيئة الواقعية خارج حدود المعمل دون توجيهه إيكولوجي لدراسة الإنسان :

- روجر باركر
- هربرت رايت
- سيلز
- ويلمز

- ٤٩ - ارتاد في كفاءة المعالجة المعملية لبعض جوانب السلوك الإنساني مؤكداً أفضلية الملاحظات والتجارب **الحقانية**:

- روجر باركر
- هربرت رايت
- سيلز
- ويلمز

- ٤٥٠ - التجربة ذات المتغيرات المتعددة:
- التجربة المعملية
  - التجربة الأحادية
  - التجربة المعملية
  - التجارب **الحقانية**

- ٤٢١ - تجربة ذات بعد أو متغير واحد:
- التجربة المعملية
  - التجربة الأحادية
  - التجربة الثانية
  - التجارب **الحقانية**

- ٤٢٢ - يرى ضرورة استخدام المدخل الإيكولوجي لمعرفة تأثير العالم الواقعي على أنماط السلوك البشري:
- روجر باركر
  - هربرت رايت
  - سيلز
  - ويلمز

٤٢٣ - يؤكد استخدام المدخل الإيكولوجي بنطاق الدراسات النفسية شأنها شأن الدراسات الاقتصادية والاجتماعية :

- روجر باركر
- هربرت رايت
- سيلز
- ويلمز

٤٢٤ - حدد أهم ما يميز مجال استخدام المدخل الإنساني أنه ينبع أساساً من المشكلات الاجتماعية وأنه يأخذ صفة البحث المتعدد المداخل إلى جانب نظرته للإنسان كجزء متكامل في كل مشكلة :

- رايت
- ويلمز
- بروشانسكي
- سبنسر

٤٢٥ - من خلال رصد الدراسات للاتجاه النفسي في مجال البيئة التي أجريت في مصر يمكن أن نميز بين ثلاثة مداخل استحوذت على اهتمام الباحثين هي:

- العلاقة بين البيئة وبعض المتغيرات النفسية
- استخدام البيئة كمدخل تعليمي في تدريس العلوم
- تنمية الاتجاهات نحو البيئة
- كل ما سبق

٤٢٦ - تتميز الدراسات التي تناولت العلاقة بين البيئة والمتغيرات النفسية بالنظر إلى البيئة على أنها

- البيئة المعملية
- البيئة الاجتماعية والثقافية
- البيئة النفسية
- كل ما سبق

٤٢٧ - يتم الربط بين البيئة الاجتماعية والثقافية وبعض المتغيرات النفسية في مدخل :

- العلاقة بين البيئة وبعض المتغيرات النفسية
- استخدام البيئة كمدخل تعليمي في تدريس العلوم
- تنمية الاتجاهات نحو البيئة
- كل ما سبق

٤٢٨ - عند دراسة العلاقة بين البيئة والمتغيرات النفسية يتم الربط بين البيئة الاجتماعية والثقافية وبعض المتغيرات النفسية مثل :

- القدرات العقلية
- سمات الشخصية
- العدوان
- مستوى الفلق والذكاء والتخلف العقلي
- السمات المزاجية
- سمة الفلق والعلاج النفسي
- تصور الذات والإبداع والسلوك العدواني
- كل ما سبق

٤٢٩ - مدخل استخدام المدخل البيئي في العملية التعليمية تضمن :

- إعداد برامج تربوية في مجال البيئة
- تناول البيئة ومصادرها كوسائل تعليمية

- دراسة بعض العلاقات الإنسانية

٢ و ١

٤٣٠ - ترکز اهتمام علم النفس التعليمي في :

- البيئة النفسية

البيئة الطبيعية

- البيئة الاجتماعية

- البيئة الثقافية

٤٣١ - ترکز اهتمام علم النفس التعليمي في البيئة الطبيعية وأخذ محاور ثلاثة هي:

- التأكيد على استخدام المدخل البيئي في تدريس الأحياء

- وضع برامج تربوية لتنمية الاتجاهات نحو البيئة

- ارتباط مفاهيم البيئة بالعملية التعليمية

- كل ما سبق

٤٣٢ - مدخل يركز على تنمية الاتجاهات نحو البيئة:

- العلاقة بين البيئة وبعض المتغيرات النفسية

- استخدام البيئة كمدخل تعليمي في تدريس العلوم

تنمية الاتجاهات نحو البيئة

- كل ما سبق

٤٣٣ - يكشف استعراض التطور التاريخي للمدخل الإيكولوجي أن ثمة اعتمادا تصوريًا متبادلًا بين و بين :

- علم البيئة

علم الاقتصاد

- علم الاجتماع

- علم الطب

٤٣٤ - يعرف الإيكولوجيا في ضوء الاقتصاد ويعرف الاقتصاد في ضوء الإيكولوجيا:

- ويلز

- باولننج

- وانتروب

- سبنسر

٤٣٥ - ذهب إلى أن الإيكولوجيا امتداد للاقتصاد على مستوى العالم الحيوي كله:

- ويلز

- باولننج

- وانتروب

- سبنسر

٤٣٦ - ذهب أن الاقتصاد مجرد فرع من الإيكولوجيا البشرية:

- ويلز

- باولننج

- وانتروب

- سبنسر

٤٣٧ - ذهب أن الاقتصاد هو دراسة متخصصة لإيكولوجيا المجتمع المحلي الذي نعيش فيه:

- ويلز

- باولدنج
- وانتروب
- سبنسر

٤٣٨ - يشير إلى أن كلا من علم الإيكولوجيا و علم الاقتصاد يعني بدراسة العلاقات القائمة بين مجموعات مركبة ومعقدة من المتغيرات كما يهتم بفهم وتحليل هذه العلاقات كل ها في ذاته ذو معنى أي أن كلا منها يهتم بتحليل النسق :

- ويلز
- باولدنج
- وانتروب
- سبنسر

٤٣٩ - يذهب أنه نفس القدر الذي تهتم فيه الإيكولوجيا ببحث الطرق التي من خلالها تستطيع الكائنات الحية الطبيعية كالنبات والحيوان كسب عيشها فإن الاقتصاد يهتم أيضا ببحث الوسائل التي تمكن الإنسان من الحصول على مقومات عيشه :

- ويلز
- باولدنج
- وانتروب
- سبنسر

٤٤٠ - يقرر أن علم الإيكولوجيا و الاقتصاد يهتمان بدراسة كيف أن التفاعل بين الأفراد والأنواع والأجناس يكون في النهاية نسقا كليا متكاملا ومتوازنا :

- ويلز
- باولدنج
- وانتروب
- سبنسر

٤٤١ - حدد (باولدنج) عدة تشابهات أساسية بين الإيكولوجيا والاقتصاد منها :

- أن كلاهما لا يهتم بالفرد لذاته بل يهتم بالفرد كعضو أو جنس معين
- أن كلاهما يستخدم مفهوم التوازن العام
- ارتكاز توازن النسق الإيكولوجي والنسل الاقتصادي على مبدأ التبادل بين مختلف الأفراد والأنواع
- أن كلا من النسقين الإيكولوجي والاقتصادي يتضمن قدرًا من التطور
- كل ما سبق

٤٤٢ - التطور في النسل الاقتصادي يأخذ شكل :

- التعاقب والإحلال
- النمو التراكمي للسكان أو رأس المال أو السلع المنتجة
- ٢ و ١
- لا شيء مما سبق

٤٤٣ - التطور في النسل الإيكولوجي يأخذ شكل :

- التعاقب والإحلال
- النمو التراكمي للسكان أو رأس المال أو السلع المنتجة
- ٢ و ١
- لا شيء مما سبق

٤٤٤ - يهتم علم الإيكولوجيا و الاقتصاد ب :

- الفرد ذاته
- الفرد كعضو أو جنس معين
- الجماعة
- لا شيء مما سبق

٤٤٥ - المشكلة الأساسية في علم الاقتصاد والإيكولوجيا :

- كيفية توزيع الموارد البيئية المتاحة على الأنواع المختلفة من المستخدمين
- تركيب المواد البيئية
- تطوير الموارد البيئية
- كل ما سبق

٤٤٦ - قرر أن الإيكولوجيا الاقتصادية ليست إلا إيكولوجيا بشرية في المقام الأول:

- كالدولل
- جرين
- برایت
- سبنسر

٤٤٧ - يرى أن الإيكولوجيا هي دراسة لتوافق الإنسان للبيئة وقدرته على خلق بيئات اقتصادية تنتج عن القوى التي تعمل على الإبقاء على ديناميكية المجتمع :

- كالدولل
- جرين
- برایت
- سبنسر

٤٤٨ - إن الإيكولوجيا الاقتصادية :

- ذات طابع نظامي
- توجه أساساً لدراسة الأسواق
- تعكس القدرة التنظيمية والإبداعية للإنسان
- كل ما سبق

٤٤٩ - نظر الاقتصاديون إلى مفهوم البيئة من خلال رؤى مختلفة منها :

- اعتبروها مفهوماً عاماً يتضمن العوامل الإدارية والتنظيمية والحسابية
- التوجه نحو دراسة بعض العوامل الاقتصادية وارتباطها بعوامل بيئية طبيعية
- تناولوا مشكلات البيئة الطبيعية وعلاقتها بالتنمية
- كل ما سبق

٤٥٠ - من أبرز المشكلات البيئية التي تناولتها الدراسات الاقتصادية التي اهتمت بموضوع البيئة:

- الضوابط
- التلوث
- النقد الجمالي
- الوعي البيئي

٤٥١ - أي العبارات التالية صحيحة :

- كان الاهتمام بموضوع البيئة أكبر لدى علماء السياسة من علماء الاقتصاد
- كان الاهتمام بموضوع البيئة أكبر لدى علماء الاقتصاد من علماء السياسة
- كان الاهتمام بموضوع البيئة أكبر لدى علماء النفس من علماء الاقتصاد
- لا شيء مما سبق

٤٥٢ - ظهرت محاولة إيجاد تكامل منهجي بين البيئة والسياسة في أعمال عدد من الباحثين منهم :

- سبروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٥٣ - عالم وجهه أعماله نحو الحل السياسي لمشكلات البيئة لكن شروحه وتعليقاته كانت أكثر استخداما واقترابا من مفاهيم الإيكولوجيا :

- سبروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٥٤ - ركز في محاولة دمج المبادئ الإيكولوجية وربطها بعملية اتخاذ القرار في الحل السياسي لمشكلات البيئة :

- سبروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٥٥ - اهتم بمحاولة تطبيق المبادئ الإيكولوجية التي تتضمنها السياسة العامة على إدارة البيئة:

- سبروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٥٦ - عرف إدارة البيئة بأنها أولاً تشكيل للبيئة الإنسانية عن طريق الإنسان نفسه وثانياً بأنها ضبط للسلوك والفعل الإنساني في علاقته بالبيئة :

- سبروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٥٧ - تتمثل القضية الأساسية عند (كالدويل) في :

- أن مخططات السياسة البيئية تتكافئ مع زيادة احتياجات الإنسان وتزايد اعتماده على البيئة
- أهمية العلاقات السياسية الدولية في حل مشكلات البيئة
- الاقتصاد والإيكولوجيا علماً متكاملان
- كل ما سبق

٤٥٨ - أن مخططات وبرامج السياسة البيئية تتكافئ مع زيادة احتياجات الإنسان وتزايد اعتماده على البيئة الأمر الذي يؤدي إلى نوعين من الظروف التي تتحمّل الحكومة وضع إدارتها معينة للبيئة :

- زيادة الصراع الاجتماعي إلى الحد الذي يصبح فيه تدخل الحكومة لتنظيم استخدام البيئة أمراً ضرورياً
- تزايد الضغط المتراكם على البيئة بالدرجة التي تتحمّل التدخل العام لحماية إمكانيات سبل العيش والحياة من التلف والدمار

- ٢١
- لا شيء مما سبق

٤٥٩ - ربط الإيكولوجيا بدراسة السياسة وخاصة العلاقات السياسية الدولية :

- سيرروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٦٠ - أوضح أن المشتغلين بالسياسة كانوا يسلمون بدهة بأن السياسة ترتبط ارتباطاً هادفاً بالقاعدة أو بالأساس أي بالبيئة :

- سيرروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٦١ - يرى أن الارتباط المتبادل أصبح الطابع المميز لهذا العصر وأن العالم أصبح اليوم صغيراً جداً وأصغر بكثير عن أن تسلك الشعوب بطريقة منفردة :

- سيرروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

٤٦٢ - توقع أن دارسي السياسة المحدثين سيتمكنون دائمًا بفكرة التفاعل بين الإنسان والبيئة باعتبارها نقطة محورية ومهمة لتحليلاتهم :

- سيرروت
- كالدويل
- جرين
- سيلمز

### محاضرة 13

٤٦٣ - يرجع الفضل إليه في التأكيد على أهمية دراسة العلاقة بين العوامل البيئية والعوامل الثقافية :

- جرين
- داريل فورد
- سيرروت
- لا شيء مما سبق

٤٦٤ - له كتاب **البيئة والاقتصاد والمجتمع** الصادر عام 1934م حيث درس فيه العلاقة بين النظام الاقتصادي والبيئة الطبيعية والنظام الاجتماعي وكافة العوامل الأخرى المؤثرة في حضارة الإنسان

- جرين
- داريل فورد
- سيرروت
- لا شيء مما سبق

٤٦٥ - أشار في دراسته لمجتمع نيوكوريا إلى أهمية إبراز العناصر الاقتصادية لمحاولة فهم العلاقات الاجتماعية :

- داريل فورد
- مارفين هاريس
- جرين
- ريموند فيرث

٤٦٦ - من المنادين بما يسمى (المادية الثقافية) :

- داريل فورد
- مارفين هاريس
- جرين
- ريموند فيرث

٤٦٧ - يحدد مهمة الإيكولوجيين الثقافيين في توضيح وجه التباين بين الثقافات المختلفة بيئياً وأثر الثقافة على تكيف الأفراد بيئياً :

- داريل فورد
- مارفين هاريس
- جرين
- ريموند فيرث

٤٦٨ - تهتم بدراسة الظروف المادية مثل الغذاء والبيئة والسكن والأدوات التي تواجه الحياة الإنسانية كما ترتبط بين تغير المظاهر الروحية في المجتمعات وما يحدث من ضغوط مادية على هذه المجتمعات :

- البيئة
- الأزمة البيئية
- المادية الثقافية
- القيمة الجمالية

٤٦٩ - يعرف هاريس المادية الثقافية بأنها إستراتيجية أو طريقة بحث يجعل الاهتمام الرئيسي للأنثروبولوجيا ينصب حول :

- تقديم الحلول السياسية لمشكلات البيئة
- تقدير النقد لكل ما يرتبط بعلم البيئة و الاقتصاد
- تقديم نصائح لأوجه التشابه والاختلاف بين الاتجاهات الفكرية والسلوكية للمجتمعات الإنسانية
- لا شيء مما سبق

٤٧٠ - يرجع هاريس سبب اختلاف المظاهر الروحية بين المجتمعات :

- لاختلاف الظروف النسائية والاجتماعية
- لاختلاف التأثيرات البيئية التي تؤثر على طريقة مواجهة الناس لمشكلة إشباع متطلباتهم الرئيسية
- لاختلاف متطلبات الناس اليومية
- كل ما سبق

٤٧١ - اقتصرت دراسة الإيكولوجيين الثقافيين على :

- المجال الفيزيقي
- كل ما يحيط بالإنسان من كائنات حية
- البيئة
- المجتمع

٤٧٢ - نسق يتبع العلاقات المتبادلة بين الإنسان والبيئة وتأثير العوامل البيئية في النظم الاجتماعية المختلفة:

- النسق العام
- النسق الاقتصادي
- النسق الإيكولوجي
- النسق البيئي

٤٧٣ - يقوم ..... عند دراسة البناء الاجتماعي لأي مجتمع ببدأ بشرح ووصف خصائصه الطبيعية ثم تحديد وسائل توافق الإنسان مع بيئته وأثر ذلك على سلوكه مع مراعاة العوامل السوسنولوجية الأخرى :

- السياسي
- الاجتماعي
- الأنثروبولوجي
- كل ما سبق

٤٧٤ - تطرق إلى دراسة العلاقة بين العوامل الإيكولوجية والاجتماعية في دراسة عن أثر التغيرات الفصلية على أنشطة شعب الإسكيمو :

- موس
- جرين
- داريل فورد
- ريموند فيرث

٤٧٥ - قام بتحليل البناء الاجتماعي إلى عناصره وفق معيارين **العامل البيئية والاقتصادية** :

- موس
- جرين
- داريل فورد
- ريموند فيرث

٤٧٦ - تناول الاختلاف الواضح بين فصلي الصيف والشتاء وأثر ذلك على كافة الأنشطة الاقتصادية والشعبية والاجتماعية :

- موس
- جرين
- داريل فورد
- ريموند فيرث

٤٧٧ - يوجه في مقدمة كتابه ( الأنثروبولوجيا والمشكلات المعاصرة للإنسان ) عام ١٩٧٦م نداء للباحثين الأنثروبولوجيين يحثهم فيه على الاهتمام بالدراسات الأنثروبولوجية التي تحقق التكيف مع البيئة وتتعرض لوسائل استنزاف الموارد والجوع وال الحرب :

- موس
- جرين
- جون بوردل
- ريموند فيرث

٤٧٨ - تناول مشكلات ثلوث البيئة ونضوب الموارد الطبيعية وانتشار الجوع والانفجار السكاني وقضايا التنمية في دول العالم الثالث :

- موس
- جرين
- جون بوردل
- ريموند فيرث

٤٧٩ - جاء كتابه ليؤكد أهمية ربط وارتباط الفكر الأنثروبولوجي بالواقع الاجتماعي المعاصر وأهمية الأنثروبولوجيا في مواجهة أزمات العالم والإنسان في الحياة الحديثة :

- موس
- جرين
- جون بوردل

- ريموند فيرث

٤٨٠ - اتجاه يعالج مكونات البيئة موضحاً أثراها على الثقافة والتطور مبرراً أن التباينات البيئية تفرز ثقافات مختلفة :

- الانثروبولوجيا
- الانثروبولوجيا الأيكولوجية
- النسق الأيكولوجي
- علم البيئة

٤٨١ - اتجاه يتناول بالدراسة العلاقة التبادلية بين البيئة والثقافة ويفسر الاختلاف بين الثقافات المختلفة للشعوب من خلال منظور التنوع البيئي :

- الانثروبولوجيا
- الانثروبولوجيا الأيكولوجية
- النسق الأيكولوجي
- علم البيئة

٤٨٢ - اتجاه يبحث عن الوسائل التي تؤثر فيها الثقافة على توافق الأفراد مع المتغيرات البيئية :

- الانثروبولوجيا
- الانثروبولوجيا الأيكولوجية
- النسق الأيكولوجي
- علم البيئة

٤٨٣ - اتجاه له دور في البحث عن المعوقات الثقافية من قيم وعادات لها آثارها في الحد من الإنتاج وعدم تحقيق أهداف التنمية الاقتصادية :

- الانثروبولوجيا
- الانثروبولوجيا الأيكولوجية
- النسق الأيكولوجي
- علم البيئة

٤٨٤ - ركيزة التقدم التي تعمل على الحفاظ على موارد البيئة الطبيعية :

- الأيكولوجيا
- الأنشطة الاقتصادية
- الانثروبولوجيا
- علم البيئة

٤٨٥ - من أدوار الانثروبولوجيا الأيكولوجية في تعزيز الأنشطة الاقتصادية :

- اقتراح الحلول للروابط الثقافية المعرفة للإنتاج
- تعزيز قوى وتماسك جميع أفراد المجتمع دون نزعه قبلية أو عرقية
- ضرورة إحداث تغييرات جذرية في إطار العلاقة بين البيئة وبين الحياة الاجتماعية من خلال طرح وتطبيق سياسات جديدة تتغير بمقتضاها الأسس التي تقوم عليها التنمية الصناعية الزائدة
- كل ما سبق

٤٨٦ - تعني بدراسة العلاقات بين الأفراد والجماعات الاجتماعية والبيئات الاجتماعية التي يعيشون فيها :

- الإيكولوجيا البشرية
- الإنثروبولوجيا
- علم السياسة
- علم الاقتصاد

٤٨٧ - لاقى اعتبار الإيكولوجيا فرعاً من فروع علم الاجتماع قبولاً واسعاً لدى عدد كبير من علماء الاجتماع بـ  
ذلك من خلال :

- إنشاء قسم خاص للإيكولوجيا البشرية يتبع المنظمة الأمريكية لعلم الاجتماع
- استخدام الإيكولوجيا البشرية كمدخل أساسي من مداخل النظرية السوسيولوجية في كثير من المقالات وأوراق العمل التي عنيت بتحديد مجالات الدراسة في علم الاجتماع
- وصف الإيكولوجيا البشرية أنها دراسة للمجتمع المحلي أو على أنها بحث في المناطق الطبيعية أو على أنها تحليل للمفهوم الإيكولوجي للوضع أو المكانة
- تأكيد بعض الباحثين على مفاهيم المنافسة والتفاعل والإيكولوجي والتفاعل كمفاهيم أساسية في الدراسة الإيكولوجية
- أعلن عدداً من علماء الاجتماع صراحةً أن الإيكولوجيا البشرية تعنى في المقام الأول بدراسة أشكال العلاقات الزمنية والمكانية التي تنجم عن تأثيرات البيئة والكتابات والنظم الإنسانية التي ترتبط فيما بينها ارتباطاً متبدلاً وبتأثير البيئة على التجمعات الإنسانية
- كل ما سبق

٤٨٨ - الإيكولوجي في نظر (بارك) يعني بدراسة :

- المجتمع المحلي
- الفرد في ذاته
- علاقة الإنسان بالأرض
- علاقة الإنسان بغيره من بنى جنسه

٤٨٩ - دراسة عمليات التفاعل الأساسية لأشكال العلاقات الإنسانية المتبدلة :

- الأنثروبولوجيا
- علم الاجتماع
- علم الاقتصاد
- لا شيء مما سبق

٤٩٠ - إذا كانت الإيكولوجيا البشرية تعنى بدراسة العلاقات والعمليات الإنسانية فإنه من المنطقي اعتبارها فرعاً متخصصاً في :

- الأنثروبولوجيا
- علم الاجتماع
- علم الاقتصاد
- لا شيء مما سبق

٤٩١ - أي العبارات التالية صحيحة :

- يمكن اعتبار الإيكولوجيا البشرية فرعاً من علم الاجتماع
- لاقى اعتبار الإيكولوجيا فرعاً من فروع علم الاجتماع قبولاً واسعاً لدى عدد كبير من علماء الاجتماع
- استخدام مفهوم البيئة في الدراسات السوسيولوجية لم ينل اهتماماً كبيراً
- كل ما سبق

٤٩٢ - استخدام مفهوم البيئة في الدراسات السوسيولوجية لم ينل اهتماماً كبيراً ويرجع ذلك إلى :

- أن الباحثين في ميدان علم الاجتماع يميلون إلى استخدام مفاهيم أكثر تحديداً من مفهوم البيئة
- يمكن اعتبار الإيكولوجيا البشرية فرعاً من علم الاجتماع
- امتلاك علم الاجتماع لعدد كبير من المفاهيم المحددة التي يحتويها مفهوم البيئة
- كل ما سبق

٤٥ - دراسات استخدمت مفهوم البيئة بقدر كبير من عدم التحديد:

- الدراسات الاجتماعية
- الدراسات النفسية
- الدراسات الاقتصادية والإعلامية
- 3 و 2

#### محاضرة 14

٤٦ - نشأت الحاجة إلى البحث العلمي في علم الاجتماع البيئي ارتباطاً بطبيعة:

- التغيرات التكنولوجية والاجتماعية
- المشكلات البيئية الملحة في عالم اليوم
- ضرورة العمل على إقرار علاقة متوازنة بين الإنسان والبيئة
- كل ما سبق

٤٧ - أي العبارات التالية صحيحة :

- ميدان البحث العلمي في علم الاجتماع البيئي جديد
- علم الاجتماع يتضمن منذ نشأته المحددات البيئية للسلوك
- البيئة الجغرافية تؤثر في تشكيل البناء الاجتماعي الثقافي للمجتمع
- كل ما سبق

٤٨ - بحث في أهمية العلاقة بين التنظيم الاجتماعي وأشكاله من جهة وظروف المعيشة من جهة أخرى:

- فيبر
- ابن خلدون
- هربرت سبنسر
- لا شيء مما سبق

٤٩ - اهتم المتخصصون في علم الاجتماع .... بدراسة وفهم استخدامات الأرض والنشاطات :

- البشري
- البيئي
- الريف
- الصناعي

٥٠ - أول من استجاب للمشكلات البيئية من وجهة نظر اجتماعية:

- الانثروبولوجيا
- علم البيئة
- علم الاجتماع الريفي
- علم الاجتماع الصناعي

٥١ - ربط بين درجة تعقيد البناء الاجتماعي والكثافة السكانية وندرة الموارد والعمليات الاجتماعية :

- ابن خلدون
- او جست كونت
- دوركايم
- هربرت سبنسر

٥٢ - الزيادة السكانية ضمن موارد محدودة أو نادرة تؤدي إلى عمليات:

- التنافس والصراع
- التعاون والمشاركة

- استنزاف الموارد وتعاظم المشكلات الاجتماعية  
- 3 و 1

٤٥٨ - من العلماء الذين تأثروا بكتابات دوركايم من علماء الإيكولوجيا :

- روبرت بارك
- إرنست برجرس
- علماء جامعة شيكاغو
- كل ما سبق

٤٥٩ - رُز علماء الإيكولوجيا البشرية في أبحاثهم على:

- التماذل الموجود بين التنظيم في المجتمعات الإنسانية والتنظيم في المجتمعات غير الإنسانية
- التوزيع المكاني للسكان ومكان السكن والحركة اليومية للسكان
- التغير في التنظيم السكاني للمجتمعات المحلية وارتباط هذه الجوانب الاقتصادية والتكنولوجية وتطورها
- كل ما سبق

٤٦٠ - رأى علماء الإيكولوجيا البشرية علاقة البيئة بتنظيم الحياة الاجتماعية أنها :

- غير مهمة
- اعترفوا بأهميتها ولم يدرسوا هذا
- درسواها بشكل واسع المدى
- لا شيء مما سبق

٤٦١ - لم تستطع النظرية الوظيفية التي أن تقدم تفسيراً لأسباب المشكلات الاجتماعية بما فيها المشكلات البيئية  
بسبب :

- عدم استخدامها للبحث العلمي
- قلة الرواد الذين استخدموها
- حكم طبيعتها المحافظة
- كل ما سبق

٤٦٢ - ظهرت بعض المحاولات للتوصل إلى نماذج نظرية تصلح لدراسة النسق البيئي بمضمونه الاجتماعي  
بالاعتماد على كتابات :

- إميل دوركايم
- ماكس فيبر
- كارل ماركس
- كل ما سبق

٤٦٣ - من المحاولات للتوصل إلى نماذج نظرية تصلح لدراسة النسق البيئي بمضمونه الاجتماعي:  
النُّمُطُ المحافظ

- النُّمُطُ الليبرالي
- النُّمُطُ الرايكي
- كل ما سبق

٤٦٤ - يعتبر النُّمُطُ المحافظ لدراسة النسق البيئي بمضمونه الاجتماعي امتداد لفكرة :

- إميل دوركايم
- ماكس فيبر
- كارل ماركس
- كل ما سبق

٤٦٥ - نمط ينطلق من اعتبار القيم وتغيرها العامل الأساسي في توجيه المجتمعات نحو الانحدار البيئي:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٦٦ - ينقسم أصحاب النمط المحافظ إلى :

- من يرون أن ظهور المشاكل البيئية في المجتمعات الغربية ارتبط بتغير نسق القيم
- من اهتم بطبيعة المجتمع الصناعي و التصنيع
- ١ و ٢
- لا شيء مما سبق

٤٦٧ - يرى أصحاب النمط المحافظ أن ظهور المشكلات البيئية في المجتمعات الغربية ارتبط بـ :

- تغير المجتمع الصناعي
- تغير نسق القيم
- ١ و ٢
- ظهور النمط الديمقراطي

٤٦٨ - يرى أصحاب النمط المحافظ أن تغير نسق القيم في المجتمعات الغربية أدى إلى :

- ظهور قيم الفردية والعالمية
- الإنجاز في المجتمعات الصناعية
- ظهور الرخاء والوفرة
- كل ما سبق

٤٦٩ - تعتبر قيمًا إيجابية وظيفية مقبولة ترتبط بالنمو الاقتصادي :

- الفردية
- العالمية
- الرخاء والوفرة
- العالمية

٤٧٠ - أصحاب ... يرون أن المجتمعات الصناعية تستخدم تكنولوجيا تؤدي إلى تلوث بيئي بالقائمة الفضلات الصناعية التي تلوث الماء والهواء:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٧١ - يعتبر أصحاب النمط المحافظ السبب الرئيس في انحدار البيئة الناتج عن الصناعة هو :

- الرخاء
- تغير القيم
- الصناعة
- لا شيء مما سبق

٤٧٢ - ربط أصحاب النمط المحافظ بين :

- النمو الاقتصادي و مستوى المعيشة
- السياسة و حل مشكلات البيئة
- الصناعة و البيئة

- ١ و ٢ -

٤٧٣ - أصحاب ..... لا يقدمون حلولاً بيئية من شأنها أن تؤثر على القاعدة الصناعية للمجتمعات الغربية:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٧٤ - انطلق المحافظون في تحليلهم للنسق البيئي :

- من الجانب الثقافية الاجتماعية
- التحليلات لطبيعة بناء المجتمع
- البيان الديناميكي للتغير الاجتماعي
- كل ما سبق

٤٧٥ - أصحاب ..... لم يقبلوا حل المشكلات البيئية مقابل التضحية بالنموا الاقتصادي بمعنى:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٧٦ - أصحاب ..... يرفضون زعزعة الافتراض القائل بوجود علاقة حميمة بين التصنيع ومستوى المعيشة لذا كانوا دائمًا متربدين في اتخاذ قرارات وموافق قد تؤدي إلى تقليل القاعدة الصناعية لمجتمعاتهم:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٧٧ - يعتبر النمط الليبرالي لدراسة النسق البيئي بمضمونه الاجتماعي امتداد لفكرة :

- إميل دوركاليم
- ماكس فيبر
- كارل ماركس
- كل ما سبق

٤٧٨ - يركز أصحاب الاتجاه ... المستمد من فكر (ماكس فيبر) على القوة والهيمنة لتوضيح المشاكل البيئية:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٧٩ - من وجهة نظر أصحاب النمط الليبرالي أن مرجع المشكلات البيئية إلى :

- ظهور نمط المجتمع الصناعي
- سيطرة الحكومة والنسل القانوني التي لا تهتم بالبيئة وليس لها من هم سوى زيادة أرباحها
- استخدام الشركات والمؤسسات التجارية والصناعية الضخمة البيئة على أنها وسيلة لزيادة أرباحها
- وتوسيعها

- ٢ و ٣ -

٤٨٠ - أصحاب هذا الاتجاه في تحليلهم للمشكلات البيئية يرون أن المستفيدين من الانحدار والاستنزاف البيئي يستخدمون وسائل الإقناع الجمعي (الإعلام) في إعطاء صفة الشرعية لأهدافهم :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٨١ - يرى أصحاب .... أن استغلال الرموز الثقافية لإعطاء صفة شرعية للتنظيمات الاقتصادية في المجتمع يؤدي إلى تطور المشكلات البيئية وتفاقمها:

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٨٢ - يرى أصحاب .... أن الحل الوحيد لمشكلات البيئة بوجوب تضافر جهود المهتمين بالبيئة لإزاحة القوة السياسية والهيمنة التي تمتلكها الشركات :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٨٣ - من أوجه النقد التي وجهت للنمط الليبرالي في تحليله لمشكلات البيئة :  
أن المشكلة تكمن في النظام الرأسمالي ومن الصعب تغيير ميزان القوة وأخذه من الشركات المهيمنة ذات المصالح  
أن التوسيع الاقتصادي هو اللبنة الأساسية في النظام الرأسنالي والذي يتطلب استنزاها هائلاً لمصادر الطاقة والموارد لتحقيق النمو الاقتصادي  
أن الشركات لن تقبل التغيير لأنه يعني دماراً للرأسماليين  
كل ما سبق

٤٨٤ - يعتبر النمط الرايكي لدراسة النسق البيئي بمضمونه الاجتماعي امتداد لفكرة :

- إميل دوركايم
- ماكس فيبر
- كارل ماركس
- كل ما سبق

٤٨٥ - يقدم النمط ..... المستمد من فكر (كارل ماركس) تحليلاً لأسباب استنزاف البيئة بأن المشاكل البيئية ظهرت نتيجة اللاعقلانية المتوارثة في نماذج الإنتاج الرأسنالية :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق

٤٨٦ - النظام الرأسنالي يركز على :

- المملكة الفردية
- الملكية المجتمعية
- 1 و 2
- لا شيء مما سبق

٤٨٧ - من خلال النظام الرأسمالي الاستهلاك يوجه نحو :

- الفرد
- المجتمع
- العائلة النووية -
- كل ما سبق

٤٨٨ - يرى النظام ..... أن النظام الرأسمالي نظام توسيع وفي الفترة التي لا يتسع فيها تصييده حالة من الركود :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي -
- كل ما سبق

٤٨٩ - أدت المشكلات المنهجية والتطبيقية للنماذج النظرية في حل المشكلات البيئية إلى :

- توقف العمل الجاد في البحث البيئية
- الاستمرار في محاولات بحث جديدة تهدف إلى إيجاد نماذج نظرية سوسبيولوجية لتناول القضايا البيئية
- ظهور النموذج البيئي الجديد

٣ و ٢

٤٩٠ - النموذج البيئي الجديد طوره كلا من :

- دالتون
- كاتون -
- دانلوب -
- كيرف

٤٩١ - نموذج بنى على نظرية الفهم العالمي الشامل للبيئة :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- النمط البيئي الجديد -

٤٩٢ - نماذج لدراسة البيئة اعتمدت على التميز الإنساني :

- النمط المحافظ
- النمط الليبرالي
- النمط الرايكي
- كل ما سبق -

٤٩٣ - هناك أربع سمات أساسية اشتمل عليها نموذج التميز الإنساني منها :

- يمتلك الإنسان تراثا ثقافيا بالإضافة إلى الوراثة الجينية
- إن العوامل الثقافية والاجتماعية بما في ذلك التكنولوجيا هي العوامل الرئيسة التي تحدد نوع العلاقات الإنسانية
- تعتبر كل من البيئة الاجتماعية والثقافية إطار العلاقات الإنسانية أما البيئة الطبيعية فهي غير متصلة بالموضوع إلى حد بعيد
- إن الثقافة عبارة عن تراكمات وبما أن التقدم التكنولوجي والاجتماعي عمليتان مستمرتان إلى ما لا نهاية فإن ذلك يجعل كل المشاكل الاجتماعية قابلة للحل
- كل ما سبق -

٤٩٤ - النموذج البيئي الجديد تضمن أربعة مبادئ أساسية هي:

- على الرغم من اتصفان للإنسان بصفات خاصة ومميزة كالثقافة والقيم والتكنولوجيا إلا أنه واحد من أنواع كثيرة لا تعد ولا تحصى تعتمد على بعضها في النسق البيئي الكبير
- إن العلاقات الإنسانية لا تتأثر بعوامل اجتماعية وثقافية فقط ولكن تتأثر كذلك بعلاقات متشابكة من الأسباب والنتائج وما يترتب على ذلك من ردود أفعال في نسيج البيئة الطبيعية
- يعيش الناس ويعتمدون على بيئه فيزيقية محدودة تفرض قيوداً حيوية وفيزيائية على العلاقات الإنسانية رغم أن كثيراً من قدرة الإنسان على الاختراع والقدرة المستوحاة من عده اختراعات قد تبدو للوهلة الأولى أنها تحمل في طياتها قدرة فائقة إلا أنه لا يمكن إلغاء القوانين الإيكولوجية أو تجاوزه
- كل ما سبق

٤٩٥ - أن دراسة القضايا البيئية توجب الاهتمام بالجانب الاجتماعي والبيئي معاً ضمن نسق من العلاقات هو:

- النسق البيئي
- النسق الجيولوجي
- النسق البشري
- النسق الإيكولوجي

٤٩٦ - من الصعب تبني نموذج واحد عند دراسة البيئة بسبب:

- اتساع مفهوم البيئة ذاته
- شعب وتعدد المشكلات المصاحبة لاستخدام البيئة
- ضرورة الاعتماد على أكثر من نموذج في تناول القضايا البيئية
- كل ما سبق

٤٩٧ - أي العبارات التالية صحيحة :

- من الصعب تبني نموذج واحد عند دراسة البيئة
- ضرورة الاعتماد على أكثر من نموذج في تناول القضايا البيئية
- ضرورة الاعتماد على نموذج محدد عند دراسة البيئة

2 و 1

## أهم العلماء في علم اجتماع البيئة

**- رايتز :**

شك مصطلح علم البيئة Ecology في عام 1885 م

**- إرنست هيكيل :**

وسع مدلول علم الإيكولوجيا باعتباره دراسة العلاقات المتبادلة بين الكائنات الحية التي تعيش في بقعة محددة وأنماط تكيفها مع البيئة المحيطة بها

**- دونا جانك :**

أشارت إلى أن الكارثة نوع من الخطر الذي يهدد الفرد وأسرته ويؤدي إلى نتائج قد تكون مدمرة

**- بيكون و ديكارت :**

من الفلاسفة الاولى الذين ظهر لديهم الاتجاه العقلاني

#### - روجر باركر و هربرت رايت :

تعتبر دراستهم عن أطفال المدينة والتي بدأت في 1947 محاولات رائدة لتطبيق المدخل الإيكولوجي في مجال علم النفس وضعوا مسمى علم النفس الإيكولوجي

#### - ويلمز :

يرى أنه لا يمكن التوصل في علم النفس إلى مقياس لمعرفة كيف تتفق نتائجه مع العالم الواقعي أو مع تلك البيئة الواقعية خارج حدود المعلم دون توجيه إيكولوجي لدراسة الإنسان

#### - سيلز :

ارتاب في كفاءة المعالجة المعملية لبعض جوانب السلوك الإنساني مؤكداً أفضليّة الملاحظات والتجارب الحقلية

يرى ضرورة استخدام المدخل الإيكولوجي لمعرفة تأثير العالم الواقعي على أنماط السلوك البشري

يؤكد استخدام المدخل الإيكولوجي في نطاق الدراسات النفسية شأنها شأن الدراسات الاقتصادية والاجتماعية

#### - بروشانسكي :

حدد أهم ما يميز مجال استخدام المدخل الإنساني أنه ينبع أساساً من المشكلات الاجتماعية وأنه يأخذ صفة البحث المتعدد المداخل إلى جانب نظرته للإنسان كجزء متكملاً في كل مشكلة

#### - ويلز :

يعرف الإيكولوجيا في ضوء الاقتصاد ويعرف الاقتصاد في ضوء الإيكولوجيا

ذهب إلى أن الإيكولوجيا امتداد للاقتصاد على مستوى العالم الحيوي كله

ذهب أن الاقتصاد مجرد فرع من الإيكولوجيا البشرية

ذهب أن الاقتصاد هو دراسة متخصصة لإيكولوجيا المجتمع المحلي الذي نعيش به

#### - وانتروب :

يشير إلى أن كلاً من علم الإيكولوجيا وعلم الاقتصاد يعني بدراسة العلاقات القائمة بين مجموعات مركبة ومعقدة من التغيرات كما يهتم بفهم وتحليل هذه العلاقات ككل هدف ذو معنى أي أن كلاً منها يهتم بتحليل النسق

#### - باودلنج :

يذهب أنه بنفس القدر الذي تهتم فيه الإيكولوجيا ببحث الطرق التي من خلالها تستطيع الكائنات الحية الطبيعية كالنبات والحيوان كسب عيشها فإن الاقتصاد يهتم أيضاً ببحث الوسائل التي تمكن الإنسان من الحصول على مقومات عيشه يقرر أن علم الإيكولوجيا و الاقتصاد يهتمان بدراسة كيف أن التفاعل بين الأفراد وأنواع الأجناس يكون في النهاية نسقاً كلياً متكاملاً ومتوازناً حدد عدة تشابهات بين الاقتصاد والإيكولوجيا

#### - جرين :

قرر أن الإيكولوجيا الاقتصادية ليست إلا إيكولوجيا بشرية في المقام الأول يرى أن الإيكولوجيا هي دراسة لتوافق الإنسان للبيئة وقدرته على خلق بيئه اقتصادية تنتج عن القوى التي تعمل على الإبقاء على ديناميكية المجتمع

#### - سبروت :

حاول إيجاد تكامل منهجي بين البيئة والسياسة ربط الإيكولوجيا بدراسة السياسة وخاصة العلاقات السياسية الدولية أوضح أن المشغلين بالسياسة كانوا يسلّمون بدأه بأن السياسة ترتبط ارتباطاً هادفاً بالقاعدة أو بالأساس أي بالبيئة يرى أن الارتباط المتبادل أصبح الطابع المميز لهذا العصر وأن العالم أصبح اليوم صغيراً جداً وأصغر بكثير عن أن تسلك الشعوب بطريقة منفردة توقع أن دارسي السياسة المحدثين سيتمسكون دائمًا بفكرة التفاعل بين الإنسان والبيئة باعتبارها نقطة محورية ومهمة لتحليلاتهم

#### - كالدويل :

حاول إيجاد تكامل منهجي بين البيئة والسياسة وجه أعماله نحو **الحل السياسي لمشكلات البيئة** لكن شروحه وتعليقاته كانت أكثر استخداماً واقتراباً من مفاهيم الإيكولوجيا ركز في محاولة دمج المبادئ الإيكولوجية وربطها بعملية اتخاذ القرار في الحل السياسي لمشكلات البيئة اهتم بمحاولة تطبيق المبادئ الإيكولوجية التي تتضمنها السياسة العامة على إدارة البيئة عرف إدارة البيئة بأنها أولاً تشكيل للبيئة الإنسانية عن طريق الإنسان نفسه وثانياً بأنها ضبط للسلوك والفعل الإنساني في علاقته بالبيئة تتمثل القضية الأساسية لديه في أن مخططات السياسة البيئية تتباين مع زيادة احتياجات الإنسان وتزايد اعتماده على البيئة

#### - داريل فورد :

يرجع الفضل إلىه في التأكيد على أهمية دراسة العلاقة بين العوامل البيئية والعوامل الثقافية

له كتاب **البيئة والاقتصاد والمجتمع** الصادر عام 1934م حيث درس فيه العلاقة بين النظام الاقتصادي والبيئة الطبيعية والنظام الاجتماعي وكافة العوامل الأخرى المؤثرة في حضارة الإنسان

#### - ريموند فيرث :

أشار في دراسته لمجتمع تيكوببيا إلى أهمية إبراز العناصر الاقتصادية لمحاولة فهم العلاقات الاجتماعية

#### - مارفين هاريس :

من المنادين بما يسمى (المادية الثقافية)

يحدد مهمة الإيكولوجيين الثقافيين في توضيح وجه التباين بين الثقافات المختلفة بيئياً و أثر الثقافة على تكيف الأفراد بيئياً

يعرف هاريس المادية الثقافية بأنها إستراتيجية أو طريقة بحث تجعل الاهتمام الرئيسي للأنثروبولوجيا ينصب حول تقديم تفسيرات لأوجه التشابه والاختلاف بين الاتجاهات الفكرية والسلوكية للمجتمعات الإنسانية

يرجع هاريس سبب اختلاف المظاهر الروحية بين المجتمعات لاختلاف التأثيرات البيئية التي تؤثر على طريقة مواجهة الناس لمشكلة إشباع متطلباتهم الرئيسية

#### - موس :

تطرق إلى دراسة العلاقة بين العوامل الإيكولوجية والاجتماعية في دراسة عن أثر التغيرات الفصلية على أنشطة شعب الإسكيمو

قام بتحليل البناء الاجتماعي إلى عناصره وفق معيارين **العوامل البيئية والاقتصادية** تناول الاختلاف الواضح بين فصلي الصيف والشتاء وأثر ذلك على كافة الأنشطة الاقتصادية والشعائرية والاجتماعية

#### - جون باردلن :

يوجه في مقدمة كتابه (الأنثروبولوجيا والمشكلات المعاصرة للإنسان) عام 1976م نداء للباحثين الأنثروبولوجيين يحثهم فيه على الاهتمام بالدراسات الأنثروبولوجية التي تحقق التكيف مع البيئة وتتعرض لوسائل استنزاف الموارد والجوع وال الحرب وتناول مشكلات تلوث البيئة ونضوب الموارد الطبيعية وانتشار الجوع والانفجار السكاني وقضايا التنمية في دول العالم الثالث

جاء كتابه ليؤكد أهمية ربط وارتباط الفكر الأنثروبولوجي بالواقع الاجتماعي المعاصر وأهمية الأنثروبولوجيا في مواجهة أزمات العالم والإنسان في الحياة الحديثة

#### - بارك :

يرى أن الإيكولوجي عليه الإهتمام بالمجتمع المحلي و علاقـة الإنسان بغيره من بنـي جنسـه

- ابن خلدون :

بحث في أهمية العلاقة بين التنظيم الاجتماعي وأشكاله من جهة وظروف المعـيشـة من جهة أخرى

- دوركايم :

ربط بين درجة تعقيد البناء الاجتماعي والكثافة السكانية وندرة الموارد والعمليات الاجتماعية

النمط المحافظ لدراسة النـسـقـ البيـئـيـ بمـضمـونـهـ الـاجـتمـاعـيـ اـمـتدـادـ لـفـكـرـهـ

- روبرت بارك و إرنست برجمـسـ و علماء جامعة شيكاغـوـ :

علمـاءـ إـيكـولـوـجيـاـ تـأـثـرـواـ بـكتـابـاتـ دورـكاـيمـ

- كارل ماركس :

يعـتـبـرـ النـمـطـ الرـادـيـكـالـيـ لـدـرـاسـةـ النـسـقـ البيـئـيـ اـمـتدـادـ لـفـكـرـهـ

- ماكس فيـيرـ :

يعـتـبـرـ النـمـطـ الـلـيـبـرـالـيـ لـدـرـاسـةـ النـسـقـ البيـئـيـ اـمـتدـادـ لـفـكـرـهـ

- كـاتـونـ وـ دـانـلـوبـ :

طـورـواـ النـمـوذـجـ البيـئـيـ الجـديـدـ

الفـارـوقـ