

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت  
التعليمية

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

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

\* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9social>

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

<https://www.kwedufiles.com/9social1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

bot\_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

مذكرات المؤيد ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

- \* البيئة الطبيعية : - كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية ، وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها وتتمثل في بنية الأرض والتضاريس والمناخ والنبات الطبيعي والحيوانات .
- ظهر مصطلح علم البيئة الطبيعية في " منتصف القرن التاسع عشر الميلادي " من قبل عالم الطبيعة " هنري ديفيد " .



- مميزات البيئة الطبيعية :-

١ - التوازن البيئي .

٢ - العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية .

٣ - توفر موارد طبيعية عديدة .

٤ - وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية .

- مثال على عدم التوازن البيئي :-

- التصحر / التلوث / قطع الأشجار بطريقة غير منتظمة .

\* التوازن البيئي : - هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتاثر أي مكون على المكونات الأخرى .

\* تعلمت من الدرس أن :-

- ١ - البيئة الطبيعية : - كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية ، وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها وتتمثل في بنية الأرض والتضاريس والمناخ والنبات الطبيعي والحيوانات .
- ٢ - البيئة تعد أحد أضلاع مثلث الحياة الذي يتكون من الإنسان والبيئة والموارد الطبيعية .
- ٣ - البيئة الطبيعية لها العديد من المميزات .

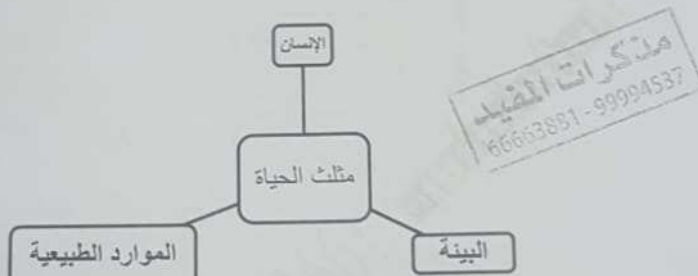
مذكرة المفید ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

\* نشاط رقم ١٠ :-

- لاحظ الصورة في الشكل " ١ " ثم استخرج أقسام البيئة .
- ١- البيئة غير الحية .
  - ٢- البيئة الحية .

\* نشاط رقم ١٠ :-

- اكتب أضلاع مثلث الحياة في الشكل المقابل .



\* نشاط رقم ١٠ :-

- العلاقة بين الكائنات الحية وبينتها .

- تعتمد جميع الكائنات الحية على بيئتهم لتزويدهم بما يحتاجون إليه، بما في ذلك الغذاء والماء والملوى .

- التعايش هو علاقة وثيقة بين الكائنات الحية من مختلف الأنواع في أي واحد على الأقل من فوائد الكائنات الحية .

- المنافسة هي العلاقة بين الكائنات الحية التي تعتمد على نفس الموارد .

مذكرة المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ ) / ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ )



٤٠٠ كم و تقع  
١٧٠٩٨ كم.

\* تعلمت من الدرس أن :-

- ١ - تفيد خطوط الطول في معرفة الوقت / دوائر العرض في تحديد الأقاليم المناخية .
- ٢ - تقع دولة الكويت ما بين دائرة عرض ٤٥ و ٢٨ و ٣٠ شمال خط الاستواء ، وبين خطى طول ٣٠ و ٤٦ / ٣٠ و ٤٨ شرق جرينتش .
- ٣ - جميع مناطق التوقیت في العالم يلتقي في القطبين الشمالي والجنوبي .

\* نشاط رقم ١٠ :-

- فرق بين كل من :-

الموقع النسبي	الموقع الفلكي
هو موقع الدولة بالنسبة للبرais والماء .	هو موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض .

منذكرات المفيدة ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- قارن بين خطوط الطول ودوائر العرض من حيث :-

دوائر العرض	خطوط الطول	أوجه المقارنة
خط الاستواء ورقمه "zero"	خط جرينش ورقمه "صفر "	الخط الأساسي أو الرئيسي
- تقسيم الكرة الأرضية إلى قطع مناخية .	- تعين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض . - خط طول ١٨٠ يسمى خط التاريخ الدولي ومنه يبدأ اليوم .	الأهمية

\* نشاط رقم ٣٠ :-

أ - شبه الجزيرة العربية :- الشمال الشرقي .

ب - الخليج العربي :- الشمال الغربي .

منذكرات المفيدة  
66663881 - 99994537

\* **التعرية** :- هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض ، ونقل المفترسات الصخرية وإرسابها في مكان آخر من خلال الرياح والمياه الجارية والجليد والأمواج والمياه الجوفية .

\* هل تعلم :-

- الأشجار القائمة في السهول الاستوائية تتميز بـ :-

قشرتها السميكّة التي تحميها من الحرائق .

جذورها المتغّلة في الأعماق لتمتص بها المياه الجوفية .

كثير من هذه الأشجار أشواك تحمي أوراقها من أن تلتهمها حيوانات الرعي .

\* هل تعلم :-

- الرياضي الكويتي " زيد السيد الرفاعي " أول عربي يتسلق أعلى قمة في العالم " قمة إفرست " البالغ ارتفاعها ٨,٨٤٨ م عام ٢٠٠٣ .



\* تعلمت من الدرس :-

٢٥

- ١ - تنوع مظاهر السطح على وجه الكره الأرضية .
- ٢ - الجبال أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري .
- ٣ - تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري .
- ٤ - درجة الحرارة ترتفع درجة واحدة كلما ارتفعنا عن سطح الأرض ١٥٠ مترًا .

\* نشاط رقم - ٤ - :-

- اذا كنت على سطح الأرض ، وكانت درجة الحرارة ١٠ ، وارتفعت ٤٥٠ متر ، كم تصبح درجة الحرارة في القمة .

- ٧ درجات منوية .

\* ثالثا :- المناخ :-

\* المناخ :- هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة .

- يختلف المناخ من منطقة إلى أخرى فوق سطح الأرض بشكل واضح تبعاً لعدة عناصر .

- غالباً ما يحدث تداخل بين درجات الحرارة وكثافات الأمطار وأوقاتها .

- مما يسبب التباين في المناخ السائد في المناطق المختلفة فتشاً ظروف طبيعية متباينة تؤدي إلى نشأة أنماط مختلفة من النظم المناخية .

عناصر المناخ

درجة الحرارة

الرياح

الضغط الجوي

الأمطار

الرطوبة

\* هل تعلم :-

- تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة في عام ١٩٣٤ م أدت إلى :-

❖ هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين .

❖ تضرر حوال ١٨.٠٠٠ شخص ، وعرفت تلك السنة بسنة الهدامة الأولى .

- سنة الهدامة الثانية كانت في عام ١٩٥٤ م حيث هطلت أمطار أكثر غزارة من التي سبقتها ، وتهدمت الكثير من البيوت .

- في شهر نوفمبر من عام ٢٠١٨ م تعرضت دولة الكويت لموجة من الأمطار الغزيرة التي استمرت لمدة أسبوع أدت إلى تعطيل الجهات الحكومية في الدولة .

٢٧

\* نشاط رقم ١٠ :-

- لاحظ خريطة العالم شكل "١٥" وأكمل الجدول التالي :-

السهول	الهضاب	الجبال	القارات
سهول دجلة والفرات	هضبة نجد هضبة التبت	جبل الهيمالايا جبل عسir والحجاز	آسيا
نهر النيل	هضبة أثيوبيا	جبل أطلس	أفريقيا
السهل الأوروبي العظيم	الهضاب الوسطي	جبل الألب جبل اسكندرافيا	أوروبا

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- حول نسبة الجبال والهضاب والسهول إلى دائرة بيانية .

نسبة الجبال والهضاب والسهول



مذكرة المفید  
٦٦٦٦٣٨٨١ - ٩٩٩٩٤٥٣٧

٢٧

\* نشاط رقم ٣٠ :-

- عل : - تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري .  
 - لأنها تتميز بسوانها ، وقلة ارتفاعها .  
 - يتركز فيها السكان لسهولة التنقل .  
 - سهولة بناء المساكن عليها .  
 - تعتبر موانئ طبيعية .

مذكرات المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

- ١ - حدد الإقليم المناخي لدولة الكويت .
- ٢ - المناخ الصحراوي الحار .
- ٣ - الإقليم المناخي الأكثر انتشارا في العالم ؟
- المناخ الصحراوي الحار .
- الإقليم المناخي الذي تفضل العيش فيه ؟ ولماذا ؟
- مناخ البحر المتوسط :- لاعتدال المناخ .

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- كتابة تقرير عن تنوع الأقاليم المناخية في العالم .
- بقدر حكمة الله تعالى في تنوع الأقاليم المناخية ، فالأقاليم المناخية مناطق متعلقة أو منفصلة من سطح الأرض ولكنها متشابهة في خصائصها المناخية من حيث درجة الحرارة / الرياح / الأمطار .

٢٩

\* تعلم من الدرس :-

- ١ - أن هناك أنواعاً عديدة من البيئات الطبيعية .
- ٢ - أن البحار والمحيطات تغطي مساحة كبيرة من الكره الأرضية .
- ٣ - أن أكثر البيئات المناخية ملائمة للعيش هي البيئة المعتدلة .
- ٤ - البيئة الجبلية تغير بيئه للسياحة .

\* نشاط رقم ١٠ :-

- أكمل الخريطة الذهنية التالية بما هو مطلوب :-

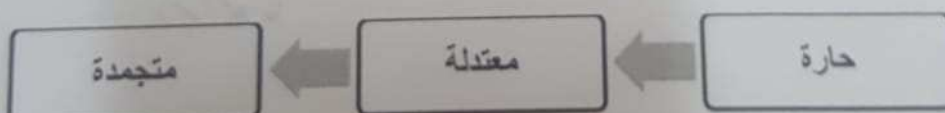


مذكرة المفید  
66663881-99994557

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- أكمل الشكل التالي حسب ما هو مطلوب :-

أنواع البيئة الطبيعية المناخية



مذكرات المعلم ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

٢٨

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- لاحظ الصور التي أمامك ثم حدد أنواع البيئة المناسبة لها :-



بيئة متجمدة



بيئة صحراوية

مذكرات المعلم  
٦٥٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧

\* نشاط رقم ٤٠ :-

- على :- تعد البيئة المعتملة من أفضل البيئات للعيش على وجه الكره الأرضية .  
- ممارسة العديد من الأنشطة .  
- تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيئات الأخرى .  
- ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيئات .  
- إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيها .

٢٨

### تقويم الوحدة الأولى

**مذكرة المفید**

66663881 - 99994537

\* أولاً :- أكمل العبارات التالية بما يناسبها :-

- ١ - العالم الذي استخدم علم البيئة الطبيعية كمفهوم جديد يدرس في الجامعات يسمى هنري ديفيد.
- ٢ - خط الأساس لخطوط الطول يسمى خط جرينتش.
- ٣ - خط طول ١٨٠ والذى يبدأ منه اليوم يسمى خط التاريخ الدولى.
- ٤ - تقع دولة الكويت بين دائرتى عرض ٤٥° و ٢٨° و ٣٠٥.
- ٥ - تقع دولة الكويت بالنسبة لقارة آسيا جهة الجنوب الغربية.
- ٦ - تقع دولة الكويت بالنسبة لشبه الجزيرة العربية جهة الشمال الشرقي.
- ٧ - تقع دولة الكويت بالنسبة للخليج العربي جهة الشمال الغربى.
- ٨ - أول رياضي عربي تسلق قمة إفرست اسمه زيد السيد الرفاعي.
- ٩ - تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة ، وعرفت بسنة الهدامة الأولى عام ١٩٣٤.
- ١٠ - تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة استمرت لمدة أسبوع أدت إلى تعطيل جميع الجهات الحكومية عام ٢٠١٨.

\* ثانياً :- أكمل المخططات السهمية التالية بما يناسبها :-

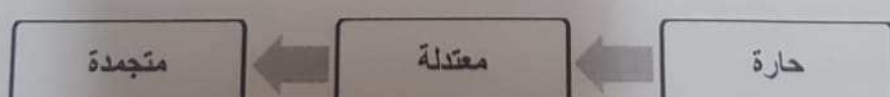
- ١ - أقسام البيئة



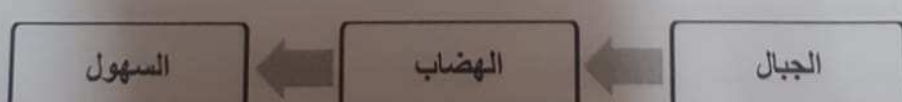
٢ - أقسام البيئة التضاريسية



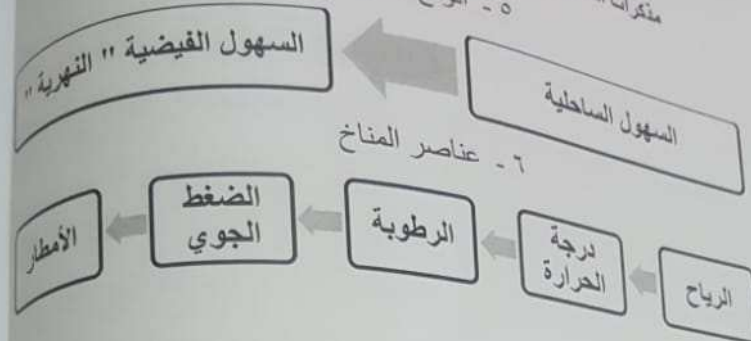
٣ - أقسام البيئة المناخية



٤ - أقسام التضاريس



منكريات المفید ( ٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )  
٥ - انواع السهول



\* ثالثاً :- أكمل الجداول التالية حسب ما هو مطلوب في كل جدول :-

١ - قارن بين كل من :-  
منكريات المفید ٦٦٦٣٨٨١ - ٩٩٩٩٤٥٣٧

وجه المقارنة	خطوط الطول	دوائر العرض
الخط الأساسي	خط جرينتش ورقمه " صفر "	خط الاستواء ورقمه " صفر "
عدد الخطوط	٣٦٠ (١٨٠ في الشرق) (١٨٠ في الغرب)	١٨٠ (٩٠ في الشمال) (٩٠ في الجنوب)
الخصائص	خط وهي يرسم على الكرة الأرضية ويقسمها إلى نصفين شرقي وغربي . - خط طول ١٨٠ يسمى خط التاريخ الدولي ومنه يبدأ اليوم .	خط وهي يرسم على الكرة الأرضية ويقسمها إلى نصفين شمالي وجنوبي . - تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض .
الأهمية		- تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليم مناخية .

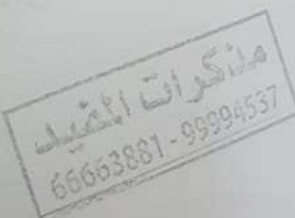
٣٦٥

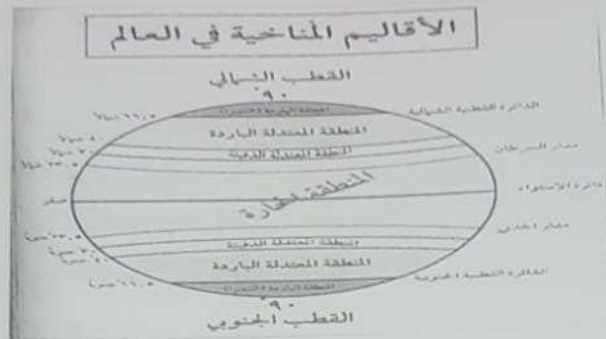
\* خامسا  
- بيئة :-  
فيها مع ع  
- بيئة ط  
وجودها و  
- توازن  
زمن مخ  
موقع  
- موقع  
- موقع  
- تصا  
وسهوا  
- جبا  
- هض  
- سع  
- أقا  
\*

٢٨٢

- ١ - مميزات البيئة البحرية .  
الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية .  
توفير الثروات المعدنية والنباتية والسمكية المختلفة للإنسان .  
توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه والسياحة .
- ٢ - مميزات البيئة الجبلية .  
تخزين المياه الطبيعية والثروات المعدنية المهمة .  
تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية .  
بيئة سياحية .
- ٣ - مميزات البيئة المعتدلة .  
ممارسة العديد من الأنشطة .
- ٤ - تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيانات الأخرى .  
ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيانات .  
إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيها .
- ٥ - العوامل المؤثرة في التضاريس .

- الرياح .  
- الأمطار .  
- الحرارة .  
- النباتات .  
- الإنسان .





\* تعلم من الدرس :-

- ١ - تعدد عناصر المناخ .
- ٢ - تنوع الأقاليم المناخية في العالم .
- ٣ - نقع دولة الكويت ضمن الأقاليم المناخية الحارة .
- ٤ - المناخ يختلف من منطقة إلى أخرى .

\* نشاط رقم ١٠ :-

- عرف مفهوم المناخ :- هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة .

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- لاحظ الشكل رقم " ١٨ " ثم أجب عما يلي :-



مذكرة المفید  
6663881 - 99994537

٢٦

مذكرة المفید ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

٢ - لاحظ خريطة العالم شكل " ١٥ " ، وأكمل الجدول التالي :-

السهول	المضاب	الجبال	القارات
سهول سيبيريا	هضبة التبت	جبل الهيمالايا	آسيا
نهر النيل	هضبة نجد	جبل عسير والجبار	افريقيا
السهل الأوروبي العظيم	هضبة أثيوبيا	جبل أطلس	أوروبا
السهول الوسطى	بوهيميا	جبل الألب	أمريكا الشمالية
سهل السلفاس	لورنشيا	جبل اسكندنافيا	أمريكا الجنوبية
سهل اليمباس	هضبة البرازيل	جبل الروكي	أستراليا
السهول الجنوبية	هضبة كمبرلي	جبل الأنديز	
		السلسل الاسترالية الشرقية	

مذكرة المفید

66663881 - 99994537

٣ - قارن بين الأقاليم المناخية حسب ما هو مطلوب :-

المميزات	مثال	دوائر العرض	الأقاليم المناخية
ارتفاع درجة الحرارة والأمطار طوال العام	المناخ الاستوائي	٠ و ٣٠ شمالاً وجنوباً خط الاستواء	الأقاليم الحارة
الاعتدال مع الميل إلى ارتفاع درجة الحرارة صيفاً والدفع شتاء	مناخ البحر المتوسط	٣٠ و ٤٠ شمالاً وجنوباً خط الاستواء	الأقاليم المعتدلة الدافئة
الاعتدال مع الميل للبرودة في أشهر الشتاء	مناخ غرب أوروبا	٤٠ و ٦٠ شمالاً وجنوباً خط الاستواء	الأقاليم المعتدلة الباردة
انخفاض درجة الحرارة إلى ما دون الصفر معظم أشهر السنة	مناخ التندرا " الصحاري الباردة "	٦٠ و ٩٠ شماً وجنوباً خط الاستواء	الأقاليم الباردة

٢٧

\* رابعاً :- أكتب ما تعرفه عن :-

١ - مميزات البيئة الطبيعية .

- التوازن البيئي .

- العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية .

- توفر موارد طبيعية عديدة .

- وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية .

\* خامساً :- عرف المفاهيم والمصطلحات التالية :-

- **بيئة** :- هي الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ، ويحصل فيه على مقومات حياته ، ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى .
- **بيئة طبيعية** :- كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية ، وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها وتتمثل في بنية الأرض والتضاريس والمناخ والنبات الطبيعي والحيوانات .
- **توازن بيئي** :- هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى .
- **موقع فلكي** :- هو موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض
- **موقع مكاني** :- هو موقع الدولة في مكان معين .
- **موقع نسبي** :- هو موقع الدولة بالنسبة للباس والماء .
- **تضاريس** :- هي الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول .
- **جبال** :- هي كل مرتفع من الأرض وله قمة لا يقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر .
- **هضاب** :- هي أرض مرتفعة سطحها مستو وتمتد على مساحة كبيرة .
- **سهول** :- هي مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز باستوانها ، وقلة ارتفاعها .
- **أقاليم مناخية** :- مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومميزة عن غيرها .

\* سادساً :- عدد أضلاع مثلث الحياة في الشكل المقابل :-



\* سيعى :- على لما يلي :-

- تند البيئة المعتمدة من أفضل البيانات للعيش على وجه الكره الأرضية.

- ممارسة العديد من الأنشطة.

- تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيانات الأخرى.

- ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيانات.

- إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيها.

- تند السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري.

- لأنها تتميز باستوانها ، وقلة ارتفاعها.

- يتركز فيها السكان لسهولة التنقل.

- سهولة بناء المساكن عليها.

- تعتبر مواني طبيعية.

\* ثلثنا :- حول النسب التالية إلى دوائر بيانية وضع عنوان مناسبا لها :-

### نسبة الجبال والهضاب والسهول



- الاقتصاد الـ
- المستدامة .
- البيئة الـ
- ـ والنشاطـات
- الكثافة الـ
- الدرنـات
- ـ مثل البطـاطـ
- استـنـتـامـ
- ـ الأـحـصـنـةـ وـ
- النـظـامـ
- ـ تـقـاعـلـ مـ
- ـ عـلـىـ الـأـخـ

مذكرة المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- لاحظ شكل "٢٣" ، ثم صمم مخططها ممهماً للموارد الطبيعية .



٤٥



مذكرة المفید  
66663681 - 99994537

٤٥

\* نشاط رقم ٣٠ :-

- التنمية المستدامة للأمم المتحدة .

- أنماط الاستهلاك والانتاج المستدامة :- تزايد عدد سكان العالم وتدور الموارد الطبيعية وزيادة التحضر يعني تغذية المزيد من السكان بالأقل من المياه والأراضي الزراعية والعمالة الريفية .

مذكرة المفید ( ٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

- أثر البيئة على الناحية الاجتماعية في العالم :-

بيئة نامية حضارية	بيئة حضارية متقدمة
يملأ فيها الإنسان قدرات صاحب قدرات علمية محدودة كبيرة تمكنه من استغلال مواردها حسب رغباته .	يملأ فيها الإنسان قدرات علمية وتقنولوجية من استغلال موارد البيئة .
البرازيل	الولايات المتحدة الأمريكية
الهند	أستراليا
جنوب أفريقيا	كندا
المكسيك	اليابان
أوكرانيا	المانيا وبريطانيا

- تمكن الإنسان من استغلال موارد البيئة لإشباع حاجاته ، وأصبح غير قادرًا على العيش تقريبًا في جميع البيانات الطبيعية .

- العوامل المؤثرة في طبيعة العلاقة بين الإنسان وبين بيئته :-

١ - طبيعة البيئة الجغرافية .

٢ - الكثافة السكانية في مكان محدد .

٣ - قدرة السكان العلمية والتقنولوجية على استغلال الموارد .

\* **الكثافة السكانية** :- عدد السكان  
مساحة الدولة

\* تعلمت من الدرس :-

١ - للبيئة أثر كبير على الناحية الاقتصادية والاجتماعية بالعالم .

٢ - تأثرت العلاقة بين الإنسان وبين بيئته عبر العصور بعده عوامل .

٣ - كلما كانت الدولة متقدمة تمكن من استغلال مواردها .

٤ - الإنسان أصبح قادرًا على العيش في جميع البيانات .

\* نشاط رقم ١ :-

- استخرج من الدرس مفهوم الاقتصاد البيني .

- هو التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة .

### \* تعلمت من الدرس :-

- ١- مرت علاقة الإنسان بالبيئة خمس مراحل .
  - ٢- الإنسان له أثر كبير بالبيئة التي يعيش فيها بما حياه الله من إمكانيات كثيرة .
  - ٣- أقوى المراحل التي مر بها الإنسان مع البيئة هي مرحلة التصنيع في الوقت الحاضر .
  - ٤- الإنسان أصبح مالك زمام الأمور بمنجزاته الصناعية .

\* رقم نشاط - ١ - :-

- ـ علـ:ـ في المـرـحـلـةـ الـأـوـلـىـ لـمـ يـكـنـ الإـنـسـانـ مـؤـثـرـاـ فـيـ الـبـيـنـةـ بـشـكـلـ سـلـبـيـ .  
ـ لأنـ الإـنـسـانـ كـانـ يـعـتـدـ عـلـىـ الـمـوـارـدـ الطـبـيـعـةـ الـمـتـوـفـرـةـ وـهـذـهـ الـمـرـحـلـةـ لـاـ تـنـطـلـبـ مشـقـةـ .

\* نشاط رقم - ٢ - :-

- كان في اكتشاف النار نقطة تحول رئيسية في حياة البشر، فقد فتح العديد من المجالات المختلفة :-
  - اكتشف الإنسان في المرحلة الثانية النار واستخدمها ) ووضح ذلك .

❖ الضوء والحرارة المنبعثة منه .

الحماية من الحيوانات المفترسة والصيد.

استخدام الناز للاستفادة منه في الطهارة.

\* نشاط رقم - ٣ -

- حل الصورة شكل رقم ٢٩ وبين علاقتها .
  - ساعد استننا ، الإنسان للحيوان على استقرار حياة الإنسان .

\* نشاط و قم = ۴ :-

- انظر شكل رقم ٣٠ واستخرج أسماء الدول من خلال أعمالها ، ثم ذكر اسم المنظمة :-

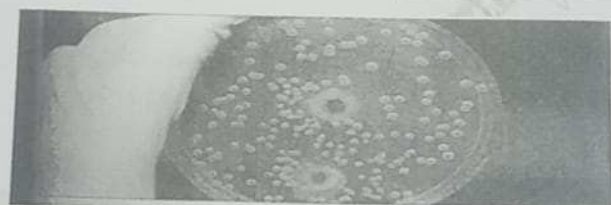
اسم المنظمة :-	مجموعة الدول الصناعية السبع
١ - اسم الدولة :-	فرنسا
٢ - اسم الدولة :-	المانيا
٣ - اسم الدولة :-	اليابان
٤ - اسم الدولة :-	أمريكا
٥ - اسم الدولة :-	انجلترا
٦ - اسم الدولة :-	إيطاليا
٧ - اسم الدولة :-	كندا

مذكرات المفید ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

٣- العناصر الحية المستهلكة " مجموعة المستهلكين " :-



- الإنسان هو محور الاهتمام البيئي والاقتصادي والاجتماعي .
  - تضم الكائنات الحيوانية ، والتي تعتمد في غذانها على مجموعة العناصر الحية المنتجة .
  - تعتبر المجموعة هي المسؤولة عن تدهور النظام البيئي حيث بلغ عدد سكان العالم ٧.٥ مليارات نسمة عام ٢٠١٧ م مما شكل ضغط على الموارد .
- ٤- العناصر الحية المحللة " المفكرة " :-



مذكرات المفید  
66663881-9999455

- لها أهمية كبيرة لأنها تضم الكائنات الدقيقة والمجهرية مثل:- البكتيريا والفطريات .
- تقوم بدور حيوي وأساسي في النظام الأيكولوجي .
- تقوم هذه الكائنات بتحليل المواد العضوية سواء كانت نباتية أم حيوانية.
- تحولها إلى أصولها التي تدخل ضمن مجموعة العناصر غير الحية ليعاد استخدامها مرة أخرى .

٥١

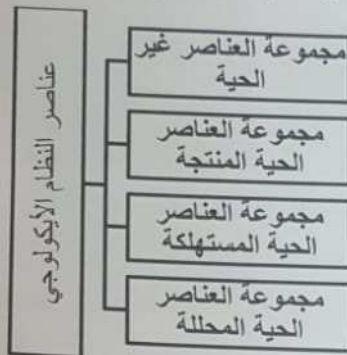
\* تعلمت من الدرس :-

- ١- النظام الأيكولوجي هو سر استمرار الحياة على كوكب الأرض .
- ٢- هناك علاقة بين عناصر النظام الأيكولوجي بعضها يبعض على سطح الأرض .
- ٣- عدد سكان كوكب الأرض بازدياد كبير .
- ٤- الإنسان محور الاهتمام البيئي والاقتصادي والاجتماعي .

منكريات المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

\* نشاط رقم ١٠ :-

- صنم مخطط سهميا لعناصر النظام الأيكولوجي .



٥١

منكريات المفید  
٦٦٦٦٣٨٨١ - ٩٩٩٩٤٥٣٧

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- صنف المكونات التالية حسب النظام الأيكولوجي .

العناصر الحية المحللات	العناصر غير حية
بكتيريا وفطريات	الماء والهواء

العناصر الحية المنتجة

الإنسان والحيوان

الكائنات الحية النباتية

\* نشاط رقم ٣٠ :-

- ماذا تتوقع أن يحدث :- للنظام الأيكولوجي باختفاء مجموعة العناصر الحية المستهلكة ؟
- تكثر موارد النظام البيئي ويفيض لعدم وجود طلب عليها .

٥١

مذكرة المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

\* هل تعلم :-

- الناشطة الكينية " وانجاري ماثاي " من دعاء حماية البيئة قامت بـ:-
  - ❖ تأسيس حركة الحزام الأخضر عام " ١٩٧٧ " حيث زرعت أكثر من ٣٠ مليون شجرة في أفريقيا .
  - ❖ حصلت عام " ٢٠٠٤ " على جائزة نوبل للسلام بسبب :- إسهاماتها من أجل التنمية المستدامة والديمقراطية والسلام .



جائزة نوبل للسلام



وانجاري ماثاي



\* تعلمت من الدرس :-

- ١ - حثنا النبي ﷺ على الزراعة ليستفيد منها جميع المخلوقات وستكون لنا صدقة .
- ٢ - هناك اهتمام عالمي على مستوى الأمم المتحدة بزراعة الغابات والأشجار .
- ٣ - هناك فوائد عديدة للأشجار لكوكب الأرض .
- ٤ - الأشجار والغابات رنة كوكب الأرض .

\* نشاط رقم ١٠ :-

- ابحث عن آية قرآنية أو حديث نبوى .

- وَضَرَبَ اللَّهُ مَثَلًا قَرْنَيْةً كَانَتْ آمِنَةً مُطْسَيَّةً يَأْتُهَا رِزْقُهَا رَغْدًا مِنْ كُلِّ مَكَانٍ فَخَفَرَتْ بِأَثْمِ اللَّهِ فَأَذَاقَهَا اللَّهُ بِإِيمَانِ الْجَنَاحَيْنِ

وَالْخَوْفِ بِمَا كَانُوا يَصْنَعُونَ .

٥٤

مذكرة العقيد ( ٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

- قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : - " ما من مسلم يغرس غرساً أو يزرع زرعاً فيأكل منه طير أو إنسان أو  
بهيمة إلا كان له به صدقة .

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- على :- اهتمام الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات .  
- لأن الأشجار والغابات رئة كوكب الأرض ورمز لكرامة البشرية وأنها تقوم بدور أساسي في استمرارية الحياة .

\* نشاط رقم ٢٠ :-

- معلومات مرتبطة بهدف التنمية المستدامة رقم " ١٣ " .  
- تعزيز المرونة والقدرة على الصمود في مواجهة الأخطار المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية في جميع البلدان ، وتعزيز القدرة على التكيف مع تلك الأخطار .  
- إدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في السياسات والاستراتيجيات والتخطيط على الصعيد الوطني .  
- تحسين التعليم وإذكاء الوعي والقدرات البشرية والمؤسسية للتخفيف من تغير المناخ ، والتكيف معه ، والحد من أثره والإنذار المبكر به .  
- تعزيز آليات تحسين مستوى قدرات التخطيط والإدارة الفعاليين المتعلقين بتغير المناخ في أقل البلدان نموا ، والدول الجزرية الصغيرة النامية ، بما في ذلك التركيز على النساء والشباب والمجتمعات المحلية والمهمشة .

مذكرة الملية ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

\* نشاط رقم ٤ :

- أكمل الجدول التالي :-

مقر الحركة	سنة التأسيس	أهداف الحركة
هولندا :- امستردام	١٩٧١	- تنظيم العديد من الحملات الهدافـة ، والتي تكون بهدف تشجيع الزراعة المستدامة . - مكافحة عملية الصيد الجائر وذلك حفاظاً على المحيطات والأبحار . - العمل على تحفيز استخدام بدائل الطاقة بهدف التغلب على التهديدات التي تواجه كوكب الأرض والتي من أبرزها التغيرات التي يتعرض لها المناخ .

٥٤



### تقویم الوحدة الثانية

٥٠

\* أولاً :- أكمل العبارات التالية بما يناسبها :-

- ١ - الأمين العام للأمم المتحدة الحالي اسمه أنطونيو غوتيريس.
- ٢ - احتفال الأمم المتحدة بيوم الدولى للغابات بتاريخ ٢١ مارس.
- ٣ - حصلت الناشطة الكينية وانجاري ماثاي على جائزة نوبل للسلام في عام ٢٠٠٤.

\* ثانياً :- فرق بين التالي :-

بيانة حضارية متقدمة	بيانة نامية حضاريا
يملك فيها الإنسان قدرات علمية وتكنولوجية	يكون فيها الإنسان صاحب قدرات علمية محدودة
كثيرة تمكنه من استغلال مواردها حسب رغباته	
تمكنه من استغلال موارد البيئة.	

\* ثالثاً :- عرف المفاهيم والمصطلحات التالية :-

- **البيئة الاجتماعية** :- القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد والنشاطات الممارسة من الإنسان داخل البيئة .

- **استئناس الحيوانات** :- هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها بما في ذلك الأبقار والأحصنة والدجاج والماعز أو أي حيوان آخر يستخدم كمصدر للطعام أو الموارد .

- **الاقتصاد البيني** :- هو التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة .

- **الكثافة السكانية** :- عدد السكان  
مساحة الدولة

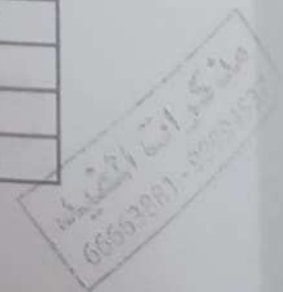
- **النظام الأيكولوجي** "نظام إعالة الحياة" :- مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها ببعضًا ضمن وحدة متجانسة ونظام متوازن ودقيق ، وتعتمد كل مجموعة على الأخرى ، وهو سر استمرارية الحياة .

٥١

\* رابعاً :- صنف ما يلى :-

١ - الدول التالية حسب درجة التحضر في الجدول التالي :-

دول نامية حضاريا	دول متقدمة حضاريا
أوكرانيا .	كندا .
الهند .	اليابان .
البرازيل .	استراليا .



مذكرة المفید ( ٦٦٦٦٣٨٨١ / ٩٩٩٩٤٥٣٧ )

- مرحلة الرضي واستئناس وتربيه الحيوان والزراعة البدانية .  
- مرحلة الزراعة والآلات .

## مرحلة الزراعة والاستقرار .

مرحلة التصنيع .

٢- أهمية زراعة الأشجار لكوكب الأرض ، علل .

الحفاظ على المناخ وتخفيف ارتفاع درجة الحرارة وكمية التلوث .

· توفير الأخشاب كمورد اقتصادي مهم .

توفير الغذاء .

مقدراً أساسياً لفلترة الهواء وانتاج الأكسجين والتخلص من ثاني أكسيد الكربون

تخفف من سرعة الرياح.

CV

مذكرة المفید ( ٩٩٩٩٤٥٣٧ / ٦٦٦٦٣٨٨١ )

٢ - مكونات النظام الأيكولوجي في الجدول التالي :-

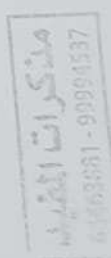
العناصر الحية المحلية	العناصر الحية المنتجة	العناصر الحية المستهلكة	العناصر غير الحية
بكتيريا	الإنسان	النباتية	الهواء
فطريات	الحيوان		الماء
			أشعة الشمس

\* خامساً :- امامك صورة لجائزة عالمية تمنح للأشخاص بعدة مجالات ، أكتب تقريرا :-

- جائزة نوبل :- هي مجموعة من ست جوائز دولية سنوية تمنحها عدة فئات من قبل

المؤسسات السويدية والنرويجية تقديرًا للأكاديميين والمتخصصين أو للتقدم العلمي . الأدب الروحي  
لجائزة نوبل هو الصناعي السويدي ومخترع الديناميت " الفريد نوبل " تم منح الجوائز في  
الفيزياء ، الكيمياء ، الأدب ، السلام ، والطب أو علم وظائف الأعضاء لأول مرة في عام

١٩٠١، في عام ١٩٦٨ قام البنك المركزي السويدي بتأسيس جائزة في العلوم الاقتصادية في  
ذكرى ألفريد نوبل ، والتي على الرغم من عدم كونها جائزة قد أوصى بها نوبل ، بعد ذلك  
أصبحت معروفة باسم جائزة نوبل في العلوم الاقتصادية ، تعد جائزة نوبل على نطاق واسع من  
أهم الجوائز المتاحة في مجالات الأدب والطب والفيزياء والكيمياء والاقتصاد والنشاط من أجل  
السلام .



\* سادساً :- اقرأ العبارة ثمنفذ ما هو مطلوب منها :-

١ - هناك علاقة قوية بين علم الاقتصاد والبيئة ،وضح ذلك .

- دراسة إجراءات حماية البيئة على المنشآت .

- تقديم المشورة والنصائح المناسبة والمنسجمة مع متطلبات حماية البيئة .

- المساعدة في زيادة الإنتاج بما تقتضيه التوجهات والتعليمات واللوائح البيئية .

- دراسة الاستثمارات البيئية التي تحد من الأخطار البيئية .

- دراسة تكاليف حماية البيئة ونفقات الاستثمار وتاثير حماية البيئة على الأرباح والخسائر  
وتحليل الجدوى البيئية للمشاريع .

٢ - مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة ، ذكرها .

- مرحلة الجمع والالتقط .

- مرحلة الصيد والقتص .