

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

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

(بنك المعلومات للصف التاسع) (الفصل الدراسي الاول)
ملاحظة هامة: المذكرة لا تغنى عن الكتاب

السؤال الأول :- عرف المفاهيم التالية :-

كل ما خلق الله سبحانه وتعالى في الفضاء الشاسع من ملائين المجرات والسماء.	<u>الكون</u>	-1
سحابات كونية غازية متوجهة تتخلل المجرات .	<u>السماء</u>	-2
كرة غازية مضيئة ذات حرارة عالية مثل الشمس .	<u>النجم</u>	-3
نظام نجمي يتحرك في الفضاء ككتلة واحدة مكونة من بلايين النجوم والكواكب .	<u>المجرة</u>	-4
أجسام كونية معتمة باردة تستمد نورها من أقرب نجم لها .	<u>الكواكب</u>	-5
كرة هائلة من الغاز المتوجه تتالف من الهيدروجين والهليوم وغازات أخرى .	<u>الشمس</u>	-6
جسم سماوي معتم يدور حول كوكب أكبر منه .	<u>القمر</u>	-7
كوكب قزم بعيد عن الشمس ولا ترى منه الانجم نير .	<u>بلوتو</u>	-8
ضاحية قرب لندن .	<u>جرينتش</u>	-9
دائرة ذات مركزين تشبه الشكل البيضاوي .	<u>اهليجي</u>	-10
أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها .	<u>الحضيض</u>	-11
أبعد نقطة عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها .	<u>الأوج</u>	-12
تقديم مياه البحار والمحيطات فوق الشواطئ .	<u>المد</u>	-13
انحسار مياه البحار والمحيطات عن الشواطئ .	<u>الجزر</u>	-14
الصخور القليلة الكثافة وتتألف منها صخور اليابس .	<u>السيال</u>	-15
الصخور المرتفعة الكثافة وتتألف منها أرضيات البحار والمحيطات .	<u>السيما</u>	-16
الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض .	<u>تضاريس</u>	-17
هي المسطحات المائية الكبيرة .	<u>المحيطات</u>	-18
القشرة الخارجية لكوكب الأرض والمتمثلة بصخور اليابس وأرض المحيطات .	<u>الغلاف الصخري</u>	-19
جميع أشكال وصور المياه على سطح الأرض وفي باطنها .	<u>الغلاف المائي</u>	-20
غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات .	<u>الغلاف الجوى</u>	-21
الحيز المكاني الذي توجد به الحياة ويسمح للكائنات أن تعيش فيه .	<u>الغلاف الحيوى</u>	-22
أقاليم ذات كثافة عالية والغطاء النباتي فيها على شكلأشجار ضخمة .	<u>إقليم الغابات</u>	-23
الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة .	<u>الطقس</u>	-24
الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة طويلة .	<u>المناخ</u>	-25
تجانس العناصر المناخية في نطاقات محددة من الأرض .	<u>الأقاليم المناخية</u>	-26
الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل علي مقومات حياته .	<u>البيئة</u>	-27
العناصر السابقة لوجود الإنسان علي الأرض مثل الهواء والتربة	<u>العناصر غير الحية</u>	-28

<u>البيئة الطبيعية</u>	-29
كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغى حية ليس للإنسان دخل في وجودها مثل التضاريس.	
الإنسان وسلوكه وانجازاته الواضحة في البيئة الطبيعية .	-30
وحدة بيئية تكاملية تتكون من مكونات حية ومكونات غير حية .	-31
التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ لها الاستقرار النسبي في زمن محدد	-32
تغير غير مرغوب فيه في خواص البيئة يضر بحياة الإنسان والكائنات الأخرى	-33
الزيادة السريعة والمستمرة في عدد السكان .	-34
دخول مواد غريبة في مسامات التربة فيحدث تغيير في خواص التربة	-35
كل ما يستغله الإنسان من خامات أولية في الغلاف الصخري والمائي والجوي بصورة مباشرة أو غير مباشرة .	-36
هي التي تتضمن استغلال موارد الطبيعة دون تحويل	-37
هي التي تستغل الموارد الطبيعية بتغييرها إلى منتجات صناعية	-38
هي الخدمات والحرف غير الصناعية ولا تتضمن أي استغلال للموارد الطبيعية	-39
تحويل المواد الخام من صورة إلى صورة أخرى يسهل استعمالها .	-40

السؤال الثاني :- علل لما يأتي :-

1- وجود الحياة على كوكب الأرض.

أ- وجود الجاذبية الأرضية بـ- الغلاف الجوي يحميها من أشعة الشمس الضارة جـ- الغلاف الجوي يحتبس كمية من الحرارة حتى لا تتعرض للبرودة الشديدة .

2- تعرج خط التاريخ الدولي.
لتقادي الجزر المأهولة ما أمكن .

٣- تعاقب حدوث الليل والنهار.
بسبب دوران الأرض حول محورها (الدورة المحورية).

٤- تعاقب الفصول الأربع.
 بسبب دوران الأرض حول الشمس (الدورة الاهليجية).

5- يرى الإنسان وجه واحد من القمر ويظل الوجه الآخر مختفيًّا.
لأنه يدور حول محوره وهو الوقت نفسه الذي يستغرقه في دورانه حول الأرض

٦- تغير أوجه القمر بالنسبة للمشاهدة له على سطح الأرض.
بسبب دوران القمر حول الأرض ومكانته منها ومن الشمس.

٧- لا يظهر القمر كمحاق في الجهة المقابلة للشمس ..
لوقوع القمر بين الأرض والشمس .

٨- حدوث ظاهري المد والجزر.
بسبب جاذبية القمر والشمس على الأرض .

٩- حدوث المد العالى أو المرتفع.
بسبب توافق جاذبيتى القمر والشمس فى تأثيرها على الأرض .

١٠- انعدام الحياة على سطح القمر.
لأن المدى الحراري كبير جداً.

11- حدوث خسوف القمر.
وقوع القمر في مخروط ظل الأرض أو شبه ظلها.

12- حدوث كسوف الشمس.
وقوع القمر بين الأرض والشمس ويكون الثلاثة على خط مستقيم واحد.

13- تنوع الأقاليم الحيوية في العالم .
 بسبب الظروف المناخية التي تتعكس على الحياة النباتية والحيوانية .

١٤- تعيش في الغابات حيوانات متسلقة ولا تعيش فيها الحيوانات الكبيرة.
نتحة لكتافة النباتات و صعوبة الحركة فيها

15- تتميز الحيوانات في إقليم الحشائش بقدرتها الكبيرة على الجري .
لأنه لا توجد أشجار كثيفة تعوق حركتها .

16- تبعثر النبات الطبيعي في إقليم الصحاري .
بسبب قلة الأمطار أو الانخفاض الشديدة في درجة الحرارة .

17- تسمية المجموعة الأولى لمكونات النظام البيئي بالمجموعة الأساسية.
لأنها تضم مقومات الحياة الأساسية .

18- تسمية المجموعة الثانية لمكونات النظام البيئي بمجموعة المنتجات.
لأنها تصنع غذائها بنفسها من المجموعة الأساسية .

19- التوازن في الطبيعة دائم التغير .
بسبب التغير المستمر في عوامل البيئة التي تتفاعل مع بعضها تفاعل مستمر .

20- نشأ الإنسان الأول في بيئه طبيعة لم تتعرض للتلوث .
لأن لم يكن تأثير الإنسان على البيئة قد أصبح واضحاً حيث عدد السكان قليل .

21- ظهور مشكلة التلوث البيئي .
أ- الانفجار السكاني بـ- التصنيع والتمدن والتكنولوجيا

22- يعتبر تلوث الهواء من أخطر أنواع التلوث البيئي .
له أهمية في عملية التنفس وهو ضروري للإنسان والحيوان

23- يعتبر تلوث الماء من أشد أنواع التلوث خطراً
لأن 71% من سطح الأرض عبارة عن مسطحات مائية .

السؤال الثالث :- فرق بين كل من :-

خطوط الطول	دوائر العرض	وجه المقارنة
خط جرينتش	خط الاستواء	خط الأساس
360	180	العدد

<p>1- تقسم العالم نصفين شرقي وغربي</p> <p>2- تساعد على تعيين الزمن بين الأماكن</p>	<p>1- تقسم العالم نصفين شمالي وجنوبي</p> <p>2- تساعد في تقسيم الأرض لمناطق حرارية</p>	الخصائص
--	---	----------------

إقليم الحشائش	إقليم الغابات	وجه المقارنة
الحشائش التي تنمو في الأقاليم التي يكون فيها فصل مطير وآخر جاف	أقاليم ذات كثافة عالية والغطاء النباتي فيها على شكل أشجار ضخمة .	التعریف
حشائش السافانا - حشائش الاستبس	الغابات الاستوائية - الغابات المعتدلة	الأمثلة
الحيوانات المفترسة كالأسود والنمور وأكلات العشب مثل الغزلان	الحيوانات المتسلقة مثل القرود والزواحف مثل الأفاعي وهناك الطيور	الكائنات الحية التي تعيش فيها

الموارد غير المتجددة	الموارد المتجددة
موارد نافذة وتشمل النفط والوقود والفحm	موارد لا يخشى عليها من النفاذ وتشمل الشمس والهواء والماء
مجموعة المستهلكات	مجموعة المنتجات
مجموعة العناصر الحية المستهلكة والتي تعتمد في غذائها على غيرها	مجموعة العناصر الحية المنتجة النباتية وهي تصنع غذائها بنفسها

السؤال الرابع :- أجب عن الأسئلة التالية :-

1- أذكر أبرز نتائج الدورة المحورية للأرض.

أ- تعاقب حدوث الليل والنهار بـ- تعاقب الحرارة والبرودة

2- أذكر أبرز نتائج الدورة المحورية للأرض.

أ- تعاقب الفصول الأربعـ بـ- اختلاف طول الليل والنهار.

3- أذكر نتائج دوران القمر حول الأرض .

أ- اختلاف أوجه القمر بـ- المد والجزـ جـ الكسوف والخسوف .

السيد رجب

4- مميزات القمر.

- أ- كروي الشكل لانفاخ فيه ولا تقطح بـ- قوة الجاذبية علي سطحه صغيرة تعادل 6/1 الجاذبية الأرضية جـ- يفتقر للغلاف الغازي فالمدى الحراري كبير جدا

5- أذكر أهمية الغلاف الجوي .

- أـ يحمي الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك بـ- تنعدم الحياة بدونه لأن الهواء مصدر للسحب والغيوم والرياح والأمطار جـ- يعتمد عليه الإنسان والحيوان في التنفس لاحتوائه علي الأكسجين .

6- ما أسباب تلوث الهواء .

- أـ الصناعة بـ- غازات عوادم السيارات والطائرات جـ- حرق النفايات

7- ما أسباب تلوث الماء .

- أـ مخلفات المصانع بـ- مخلفات ناقلات النفط جـ- المجاري الصحية

8- ما أسباب تلوث التربة .

- أـ استخدام المبيدات الحشرية بـ- استخدام الأسمدة الكيميائية جـ- المخلفات الصناعية والبشرية.

9- أذكر الآثار السلبية المترتبة على إحراق آبار البترول .

- أـ تأثير علي النباتات بـ- تأثير علي الصحة العامة للسكان جـ- تأثير علي التركيب الطبيعي للتربة .

10- عدد مقومات الصناعة .

- (وفرة المواد الخام - وفرة الطاقة - وفرة الأيدي العاملة - وفرة رأس المال - وجود سوق - وسائل النقل) .

السؤال الخامس أكمل المخططات السهمية التالية :-

عناصر المناخ والطقس

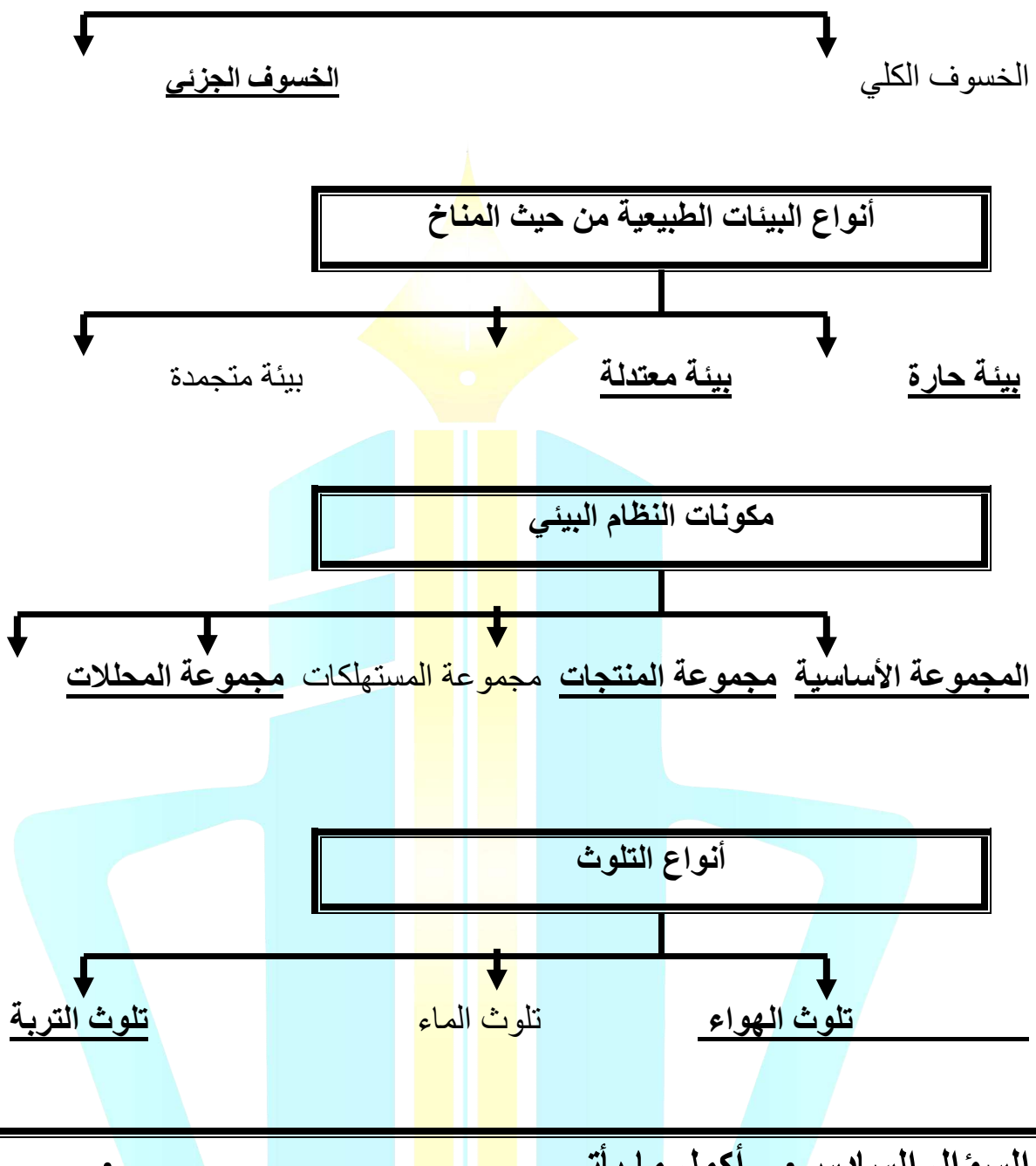
الأمطار

الرياح

الضغط الجوي

الحرارة

أنواع الخسوف



السؤال السادس: - أكمل ما يأتى :

- 1- المجرة التي ينتمي إليها كوكب الأرض تسمى مجرة درب التبانة أو الطريق اللنبي .
- 2- تتألف الشمس من عنصرين أساسين هما **المهيدروجين** و**الهليوم** وغازات أخرى .
- 3- ثالث الكواكب بعدًا عن الشمس وأكبر الكواكب الصخرية وأشدّها كثافة هو كوكب **الأرض** .
- 4- النجم الذي يعتبر مصدر الحرارة والنور على سطح الأرض يسمى **الشمس** .
- 5- التابع الطبيعي الوحيد للأرض هو **القمر** .
- 6- الكوكب الوحيد الذي تعيش فيه كائنات حية هو كوكب **الأرض** .
- 7- خط الأساس لدوائر العرض هو **خط الاستواء** ورقمها **صفر** .
- 8- خط الأساس لخطوط الطول هو **خط جرينتش** ورقمها **صفر** .
- 9- يبلغ إجمالي دوائر العرض **180** دائرة بينما إجمالي خطوط الطول **360** خطًا .
- 10- خط طول **180** والذي يبدأ منه اليوم واليه ينتهي يسمى خط **التاريخ الدولي** .
- 11- المحيط الذي يمر عليه خط طول **180** هو المحيط **الهادئ** .
- 12- تدور الأرض حول نفسها دورة كاملة كل **24** ساعة وتسمى بالدورة **المحورية** .
- 13- تتميز سرعة دوران الأرض حول نفسها بـ **انتظامها** .
- 14- تدور الأرض حول الشمس في مدار **اهلاكه الشكاك** ، دورة كاملة كل **365** يوماً .

الإجابة:

- 15- تكون الأرض في أقرب موقع لها من الشمس في **3 ينایر** من كل عام وتبلغ **147** مليون كم.
- 16- تكون الأرض في أبعد موقع لها من الشمس في **4 يولیو** من كل عام وتبلغ **152** مليون كم.
- 17- يحدث المد والجزر على سطح الكره الأرضية مرة كل **12** ساعة و **26** دقيقة.
- 18- وقوع القمر في مخروط ظل الأرض أو شبه ظلها يسمى **الكسوف**.
- 19- وقوع القمر بين الأرض والشمس ويكون الثلاثة على خط مستقيم واحد يسمى **الكسوف**.
- 20- تبلغ نسبة الماء على الكره الأرضية حوالي **71%** بينما نسبة اليابس حوالي **29%**.
- 21- تمثل السهول **41%** من مساحة القارات بينما تمثل الهضاب **33%** من مساحة القارات.
- 22- جميع أشكال وصور المياه على سطح الأرض وفي باطنها تسمى **الغلاف المائي**.
- 23- أكبر القارات من حيث المساحة قارة تسمى **آسيا** وتبلغ مساحتها **44** مليون كم².
- 24- أصغر القارات من حيث المساحة قارة تسمى **استراليا** وتبلغ مساحتها **8** مليون كم².
- 25- أكبر المحيطات من حيث المساحة محيط يسمى **الهادئ** وتبلغ مساحته **165** مليون كم².
- 26- أصغر المحيطات من حيث المساحة محيط يسمى **القطبي** وتبلغ مساحته **14** مليون كم².
- 27- تجاس العناصر المناخية في نطاقات محددة من الأرض يسمى **الأقاليم المناخية**.
- 28- تنمو حشائش السافانا في المناطق **الحارة** والاستبس في **المعتدلة** والتندرا في **الباردة**.
- 29- تقع الأقاليم المناخية الباردة بين دائرتى عرض **60°** و **90°** شمالاً وجوباً.
- 30- الحيز المكاني الذي توجد به الحياة والذي يسمح للكائنات بأشكالها المختلفة أن تعيش فيه يسمى **الغلاف الحيوى**.
- 31- غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات متأثراً بقوة جاذبيتها يسمى **الغلاف الجوى**.
- 32- القشرة الخارجية لكوكب الأرض والمتمثلة بصخور اليابس أو القارات وكذلك صخور أرضيات المحيطات تسمى **الغلاف الصخري**.
- 33- المرحلة الأولى لعلاقة الإنسان مع البيئة على مر العصور تسمى مرحلة **الجمع**.
- 34- أخطر أنواع التلوث البيئي هو **التلوث الهوائى**.
- 35- الموارد الطبيعية التي لا يخشى عليه من النفاد هي **الموارد المتتجدة**.
- 36- اكتشف الإنسان النار في مرحلة تسمى **الصيد والقتص**.
- 37- العناصر البيئية السابقة لوجود الإنسان على سطح الأرض هي **العناصر غير الحية**.
- 38- أكثر المناطق التي يشيع فيها تلوث الهواء هي **المناطق الصناعية**.
- 39- الفترة الزمنية التي استمرت فيها اشتعال النيران في الآبار الكويتية هي **تسعة أشهر**.