تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





حل أسئلة مراجعة امتحانية باللغتين العربية والانجليزية منهج انسباير

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 27-025-2025 14:17:31

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة العلوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث











صفحة المناهج الإماراتية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

تدريبات عامة وفق الهيكل الوزاري	1
الهيكل الوزاري الامتحاني الجديد منهج بريدج	2
حل وإجابات الدرس الأول خصائص الأرض من الوحدة الخامسة تغيرات الأرض	3
حل تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري	4
تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري	5

Al Tafawooq School	
Science Practice Exam	day 5

1. Which natural hazard often causes another natural	١ ماهي الكوارث الطبيعية التي تؤدي الي كارثة طبيعية
hazard?	أخرى؟
A. An earthquake often causes a drought.	أ. الزلازل قد تؤدي الي جفاف
B. A forest fire often causes a flood.	ب. الحريق قد يؤدي الي فيضان
C. A tornado often causes a hurricane.	ج. الأعاصير قد تؤدي الي اعاصير مائية
D. A hurricane often causes a flood.	د. الأعاصير القوية قد تؤدي الى فيضان
2. An earthquake causes that are strongest near the	٢. تسبب الزلازل الأقوى بالقرب من المركز
center.	
A. <mark>vibrations</mark>	أ. الاهتزازات
B. flood	ب. فیضان
C. tornado	ج. اعصار
D. hurricane	د. اعاصیر مائیة
3. Which natural hazard might cause a landslide when	٣. ما هو الخطر الطبيعي الذي قد ينسبب في حدوث انهيار
the ground shakes?	أرضي عند اهتزاز الأرض؟
A. pollution	أ. تلوث
B. forest fire	ب. حرائق
C. tornado	ج. اعاصیر
D. <mark>earthquake</mark>	د. زلازل
4. Which is a funnel cloud that causes damage on	٤. ماهي سحابة القمع التي تسبب اضرارً على الأرض؟
land?	1 2024
A. hurricane	أ. اعاصير مائية
B. thunderstorm	ب. عاصفة رعدية
C. cloud	ج. الغيوم
ر. <mark>tornado</mark>	د. اعاصیر
5. Flash floods are floods that happen with a	٥. الفيضانات المفاجئة هي الفيضانات التي تحدث مع ارتفاع
rise in water level	في منسوب المياه
A. very slow	أ. بطيء جداً
B. very fast	ب. سريع جدأ
6. A large storm that forms over an ocean is called a	٦. العاصفة الكبيرة التي تتكون فوق المحيط تسمى
A. thunderstorm	أ. عاصفة رعدية
B. hurricane	ب. اعاصير مائية
C. tornado	ج. اعاصیر
D. <mark>blizzard</mark>	د. عاصفة ثلجية
7. Wildfires can occur from in the	٧. يمكن أن تحدث حرائق الغابات من في
forest.	الغابة.
A. rising water	أ. ارتفاع منسوب الماء
B. lightning strikes	ب. ضربات البرق

Name: _____ Date: _____

8.	A tornado is an example of a	٨. الإعصار هو مثال على
	A. slow change to Earth's surface	أ. تغير بطيء على سطح الأرض
	B. natural hazard	ب. كوارث طبيعية
	C. landslide	ج. الانهيار الأرضي
9.	What can cause a landslide?	٩. ما الذي يسبب الانهيار الأرضي؟
	A. Drought	أ. الجفاف
	B. magnetic force	ب. القوية المغناطسية
	C. gravity	ج. الجاذبية
	D. the Sun	د. الشمس
10.	Which of the following is not a way that can lessen the damage a hurricane can cause?	 ١٠ أي مما يلي ليس طريقة يمكن أن تقلل الضرر الذي يمكن أن يسببه الإعصار المائي
	A. Some homeowners build their houses on high ground or on elevated platforms to prevent flooding.	 أ. يقوم بعض أصحاب المنازل ببناء منازلهم على أرض مرتفعة أو على منصات مرتفعة لمنع الفيضانات.
	B. Floodwalls can be reinforced using permanent or temporary methods	ب. يمكن تقوية او دعم جدر ان الفيضانات باستخدام طرق دائمة أو مؤقتة.
	C. Windows can be taped to prevent them from breaking into many dangerous pieces.	ج. يمكن لصق النوافذ بالشريط اللاصق لمنعها م الانقسام إلى أجزاء خطيرة كثيرة.
	D. Doors are left open to allow the wind to blow through buildings.	د. تُترك الأبواب مفتوحة للسماح للرياح بالمرور عبر المباني.
	Al Tafawooq Sc Science_Practice E	
	Name: Grade 3 _ Marks obtained:	Date:
	IVIOLES ULTICITICAL	

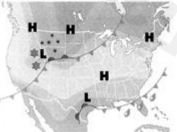
Marks Obtained.	
1.Bridges can be built to bend without	١. يمكن بناء الجسور تنحني دون أن تنكسر لمنع الضرر
breaking to prevent damage in a(n)	من
a. <mark>earthquake</mark>	أ. الزلازل
b. Flood	ب. الفيضان
2.Temperatures get as you go higher in the	٢. درجات الحرارة تصبح أكثر كلما ارتفعت في
atmosphere.	الغلاف الجوي.
a. colder	ا. بردا
b. Warmer	ب. دفئاً

- 3. A weather __ predicts what the weather will be like in the future.
 - a. forecast
 - b. Report
- 4. Select **all** the situations that can make it hard for an elephant to survive.
 - a. It finds new space to roam within its habitat.
 - b. It cannot find enough food in its environment.
 - c. It makes its home near a fresh water source.
 - d. It must compete with other animals for resources.
- 5. Look at the pictures of the two different foxes.



- a. fur color
- b. fur length
- c. ear shape
- d. small size

6. Callie's grandmother showed her a weather map in the newspaper. Which information can be found on a weather map?



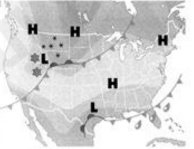
- a. amount of pollution in the air
- b. air pressure and latitude
- c. air pressure and precipitation
- d. amount of pollen in the air

- يتنبأ الطقس بما سيكون عليه الطقس في المستقبل
 - أ. متنبئ
 - ب. مراسل
 - ٤. حدد جميع المواقف التي يمكن أن تجعل من الصعب على الفيلة البقاء على قيد الحياة.
 - أ. تجد مساحة جديدة للتجول داخل موطنها.
 - ب. لا تجد ما يكفي من الغذاء في بيئتها.
 - ج. يجعل منزله بالقرب من مصدر للمياه العذبة.
 - د. يجب أن تتنافس مع الحيوانات الأخرى على لموارد.
 - ٥. انظر إلى صور الثعلبين المختلفين.



- أ. لون الفراء
- ب. طول الفراء
- ج. شكل الاذن
 - . الحجم

٦. جدة كالي أرت كالي خريطة الطقس في الصحيفة. ما
 هي المعلومات التي يمكن العثور عليها في خريطة الطقس؟



- أ. كمية التلوث في الهواء
- ب. ضغط الهواء و خط العرض
- ج. ضغط الهواء وهطول الامطار
- د. كمية حبوب اللقاح في الهواء

7. Which best describes climate?	٧. ما هو أفضل وصف للمناخ.
a. temperature and seasons	أ. ورجة الحرارة والفصول
b. average precipitation and temperature	ب. متوسط هطول الأمطار ودرجة الحرارة
c. snow and sun	ج. الثلوج والشمس
d. seasons and precipitation	د. الفصول وهطول الامطار
8. Which does a rain gauge measure?	٨. ما الذي يقيسه مقياس المطر؟
a. wind speed	أ. سرعة الرياح
b. wind direction	ب. اتجاه الرياح
c. <mark>precipitation</mark>	ج. هطول الامطار
d. temperature	د. درجة الحرارة
9. Which would be used to measure wind	٩. ما الذي يمكن استخدامه لقياس اتجاه الرياح؟
direction?	
a. <mark>weathervane</mark>	أ. ريشة الطقس
b. anemometer	ب. مقياس شدة الرياح
c. barometer	ج. مقياس الضغط الجوي
d. thermometer	د. ميزان الحرارة
10. The pattern of seasonal weather that	١٠. يسمى نمط الطقس الموسمي الذي يحدث عامًا بعد عام
happens year after year is called	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
a. Weather	أ. الجو
b. Season	ب. الفصول
c. Climate	ج. المناخ
d. Precipitation	د. هطول الامطار
11. What kind of precipitation might fall on a	١١. ما هو نوع هطول الأمطار التي قد تسقط في يوم شديد
very cold day?	البرودة
a. <mark>Snow</mark>	أ ثلوج
b. Rain	ب. امطار
c. Hail	ج. برد
10 P:00	t find the same
12. Different seasons are caused by the	 تحدث الفصول الأربعة بسبب دوران الأرض على
spinning of the Earth on an imaginary	خط و همي يسمى
line called its	
a. Hemisphere	أ. نصف الكرة الارضية
b. Meridian	ر. عصف السرة المراسي ب. خط الطول
c. Axis	ب. ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
d. Rod	د. عصا
	1:0
12 A group of students and designing and 11	AT A STATE OF ANTHORE AND
13. A group of students are designing a model	 ١٣. تقوم مجموعة من الطلاب بتصميم منزل نموذجي أمن في ظل الرياح القوية. أي منزل سيكون الأكثر أمانًا؟
house that is safe in strong winds. Which house would be the safest?	في هل الرياح العوية. أي منزل سيدول الاحدر الماد.
a. A house built out of bricks.	أ. منزل مبنى من الطوب
b. A house built out of toothpicks.	. مشرن مبني من معوب ب. منزل مبني من عود الاسنان
c. A house built out of craft sticks.	ب. تعرق ببي من العصبي الحرفية ج. منزل مبني من العصبي الحرفية

44.4	at the set of the set
14. A storm with lots of snow, cold	١٤. العاصفة التي تتكون من الكثير من الثلج، ودرجات
temperatures, and strong winds is called a	الحرارة الباردة، والرياح القوية تسمى
	
a. Thunderstorm	أ. عاصفة رعدية
b. Tornado	ب. اعصار
c. Hurricane	ج. إعصار مائي
d. <mark>Blizzard</mark>	د. عاصفة ثلجية
15. Levees can be used to prevent damage	١٥. يمكن استخدام السدود لمنع الضرر من ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
from	
a. earthquakes.	أ. الزلازل
b. floods.	ب. الفيضانات
c. tornadoes.	ج. الاعاصير
d. wildfires	د. الحرائق
16. Precipitation, wind, and air pressure are	١٦. هطول الامطار، الرياح، والضغط الجوي كلها تصف
all ways to describe the	
a. weather	أ. الجو
b. Season	ب. الفصول
o. Season	99
17. Because of the Earth's, the Sun's rays	١٧. بسبب ـــــــ الأرض، تضرب اشعة الشمس الأرض
strike the Earth at different angles.	بزوايا مختلفة.
a. Rotation	برو _ا یا مصف أ. دوران
	ا. دوران ب. امالة
b. <mark>Tilt</mark>	ب. المله
	0004
2023	1 2024
10 If lightning hits a building it can start a	١٨. إذا أصاب البرق مبنى، يمكن أن يشعل حريقًا. يقوم
18. If lightning hits a building, it can start a	, - , - , - , - , - , - , - , - , - , -
fire. A scientist is testing a lightning rod	أحد العلماء باختبار مانع الصواعق لمعرفة ما إذا كان يمكن
to see if it can be used to help reduce the	استخدامه للمساعدة في تقليل عدد الحرائق التي يسببها
number of fires caused by lightning.	البرق.
WI	e teel that if to the
What would show that the lightning rod	ما الذي يظهر أن مانع الصواعق ناجح؟
is successful?	
a. The lightning rod is hit by lightning	أ. يضرب البرق مانع الصواعق ويسبب حريقاً
during a storm and catches fire.	
b. Lightning hits a building close to	ب. يضرب البرق مبنئ قريبًا من مكان مانعة
where the lightning rod is attached.	الصواعق.
c. Neither the lightning rod nor the	ج. لم يصب البرق مانع الصواعق او المبنى أثناء
building are hit by lightning during a	العاصفة
storm.	
d. Lightning hits the lightning rod on the	د. البرق يضرب مانعة الصواعق التي على المبني
building instead of hitting the	بدلاً من ضرب المبنى.
building.	
	

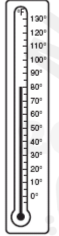
19. The chart shows the weather recorded for four different days throughout the year.

Weather Throughout the Year		
Day Temperature Condition		Conditions
1	hot	sunny
2	cold	snowy
3	cool	sunny
4	warm	windy

In which season did each day most likely occur?

	Winter	Spring	Summer	Fall
Day 1	0	0		0
Day 2		0	0	0
Day 3	0	0	0	
Day 4		0	0	0

19. What temperature (in degrees Fahrenheit) does the thermometer show?



- a. 20°F
- b. 40°F
- c. 60°F
- d. 80°F
- 20. How deep a fossil is buried gives scientists clues about its _
 - a. Age
 - b. Size
 - c. Predators
 - d. Population

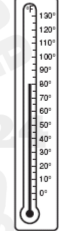
١٩. يوضح الرسم البياني حالة الطقس المسجلة لأربعة أيام مختلفة على مدار العام.

Weather Throughout the Year		
Day	Temperature	Conditions
1	hot	sunny
2	cold	snowy
3	cool	sunny
4	warm	windy

في أي موسم حدث كل يوم على الأرجح؟

	Winter	Spring	Summer	Fall
Day 1	0	0	0	0
Day 2	0	0	0	0
Day 3	0	0	0	0
Day 4	0	0	0	0

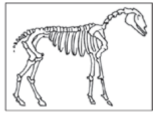
١٩. ما درجة الحرارة (بالدرجات فهرنهایت) التي يظهرها مقياس الحرارة؟



- ۲۰ درجة فهرنهايت
- ب. ٤٠ درجة فهرنهايت
- ٦٠ درجة فهرنهايت
- ۸۰ درجة فهرنهایت
- ٢٠. مدى عمق دفن الحفرية، يعطى العلماء أدلة حول

 - أ. العمر ب. الحجم ج. حيوان مفترس

21. Here is a fossil.

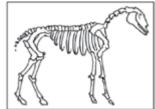


- a. It flew from tree to tree.
- b. It crawled along the ground.
- c. It could walk and run.
- D. It lived in the ocean.
- 22. Scientists find clues to Earth's past through fossils.



- a. True
- b. False
- 23. Only a few organisms become extinct each year.
 - a. True
 - b. False
- 24. When there are not many of one kind of animal left, the animal is considered
 - a. Endangered
 - b. Extinct
 - c. Adapted
 - d. Recovered
- 25. If not enough is done for a species that is endangered, then it may
 - a. find a new place to live
 - b. adapt to a new ecosystem
 - c. become extinct
 - d. change its food source

۲۱. هذه حفرية



كانت تطير من شجرة الى شجرة

ب. كانت تزحف على الأرض

ج. كانت تمشي وتركض

د. كانت تعيض في الماء

٢٢. العلماء يجدون أدلة على ماضي الأرض من خلال



٢٣. فقط عدد قليل من الكائنات الحية تنقرض كل عام.

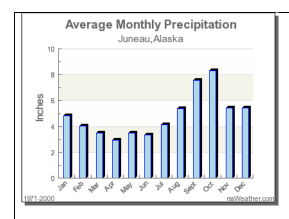
٢٤. عندما يبقى عدد قليل من فصيلة حيوانات محدده، تعتبر هذه الفصيلة ___

أ. مهددة بالانقراض
 ب. منقرضة
 ج. متكيفة مع البيئة
 د. متعافية

٢٥. إذا لم يتم عمل ما يكفى للأنواع المهددة بالانقراض،

. تبحث عن مكان جديد لتعيش فيه ب. تتكيف مع نظام بيئي جديد ج. تصبح منقرضة د. تغير مصادر الغذاء

Science exam practice Day 7	
Name:	Grade 3 Date:
Marks:	
26. What the air is like at a certain time and place is	١. كيف يكون الهواء في وقت ومكان محدد هو ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
a. wind	أ. الرياح
b. atmosphere	ب. الغلاف الجوي
c. weather	ج. الجو
d. gasses	د. غازات
27. To help prevent the risk of, workers will clear the dead wood and underbrush from forest that is at risk.	 ٢. للمساعدة في منع مخاطر، سيقوم العمال بإزالة الأخشاب الميتة والشجيرات من الغابة المعرضة للخطر.
a. wildfire	أ. الحرائق
b. Earthquake	ب. الزلازل
28. Cities that do not have buildings constructed to withstand earthquakes	 ٣. المدن التي لا يوجد بها مباني تم انشاؤها لتحمل الزلازل
a. can build them for no additional money.	أ. يمكن بناؤها بدون أموال إضافية
b. can suffer a lot more damage in an earthquake than another city that does have	ب. يمكن ان تعاني من اضرار الزلازل أكثر من المدن
them. c. will likely not suffer any damage in an earthquake.	ج. لن تعاني من أي اضرار للزلازل
d. are always in areas where there are earthquakes.	د. تكون دائما في المناطق التي تكثر فيها الزلازل
29. A protects buildings and other structures from lightning strikes.	٤. تقوم ــــــ بحماية المباني والمنشآت من الصواعق
a. levee	أ. السدود
b. lightning rod	ب. مانعة الصواعق



5. The graph shows precipitation recorded for each month of the year in Alaska.

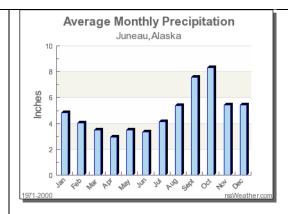
Which statement is **most likely** true about fall in Alaska?

- a. Fall is the wettest season in Alaska.
- b. Fall is the warmest season in Alaska.
- c. Fall is the longest season in Alaska.
- d. Fall is the coldest season in Alaska.
- 6. Brazil's temperature is between 70- and 80-degrees Fahrenheit all year long. Parts of Brazil are very wet and get around 6.5 feet of rain each year.

Indonesia has temperatures between 79- and 82-degrees Fahrenheit all year long. There can be up to 10 feet of rainfall each year.

Which conclusion can be made about Brazil and Indonesia?

- a. Brazil and Indonesia must be located on the same continent because their climates are similar.
- b. Brazil and Indonesia must be located at the same longitude because their climates are similar.
- c. Brazil and Indonesia must be located at the same latitude because their climates are similar
- d. Brazil and Indonesia must be located very close to one another because their climates are similar.



يشير الرسم البياني الى كمية هطول الامطار لأشهر السنة في الاسكا

ماهي العبارة التي يمكن ان تكون الصحيحة عن الخريف في الإسكا

- أ. الخريف هو أكثر الفصول رطوبة في الاسكا
 - ب. الخريف هو أكثر الفصول دفئاً في الاسكا
 - ج. الخريف هو أطول فصل في الاسكا
 - د. الخريف هو أكثر الفصول برداً في الاسكا

 آ. تتراوح درجة حرارة البرازيل بين 70 و80 درجة فهرنهايت طوال العام. أجزاء من البرازيل رطبة جدًا وتتساقط الأمطار على ارتفاع 6.5 قدم كل عام.

وتتراوح درجات الحرارة في إندونيسيا بين 79 و82 درجة فهرنهايت طوال العام. يمكن أن يكون هناك ما يصل إلى 10 أقدام من الأمطار كل عام.

ما هو الاستنتاج الذي يمكن التوصل إليه بشأن البرازيل وإندونيسيا؟

- أ. البرازيل واندونيسيا تقعان في نفس القارة بسبب تشابه المناخ
- ب. البر ازيل واندونيسيا تقعان في نفس خط الطول بسبب تشابه المناخ
 - ج. البرازيل واندونيسيا تقعان في نفس خط العرض بسبب تشابه المناخ
 - د. البرازيل وإندونيسيا تقعان قريبا من بعض بسبب تشابه المناخ

- 7.Places high up in the mountains tend to have __ climates than lower areas.
 - a. colder
 - b. Warmer
- 8. Marco has been tracking the weather this season. Last week there were rainstorms. This week he saw this temperature chart on the news.

Daily Temperatures			
Day	Temperature in Degrees Fahrenheit		
1	56		
2	60		
3	58		
4	63		

The reporter said that the weather was very unusual and not typical for the season. What was the **most likely** reason the reporter made this statement?

- a. The season was summer, and summer is typically very hot.
- b. The season was winter, and winter is typically very cold.
- c. The season was spring, and spring is typically cool.
- d. The season was fall and fall is typically warm.

٧. الأماكن التي تكون مرتفعة في الجبال، يكون مناخها أكثر
 ـــــمن المناطق الأخرى التي تكون منخفضة
 أ. برودة

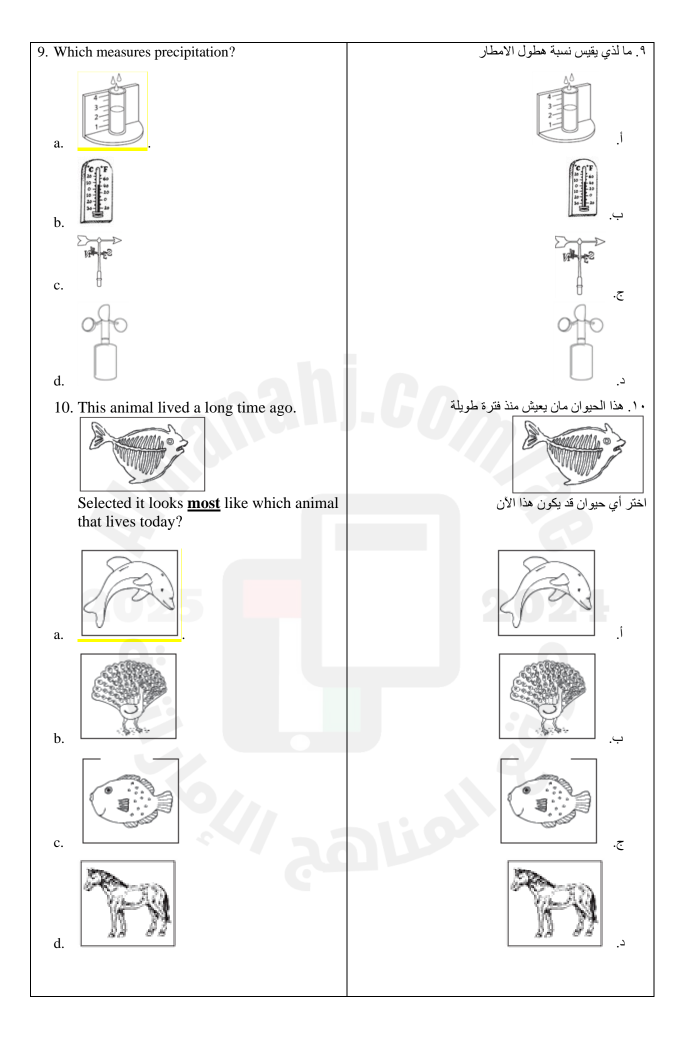
ب. دفئ

٨. ماركو كان يتتبع الطقس هذا الفصل، في الأسبوع السابق كان
 هناك عاصفة ممطرة، وفي هذا الأسبوع وجد ماركو هذا
 المخطط عن درجات الحرارة في الاخبار.

Daily Temperatures			
Day	Temperature in Degrees Fahrenheit		
1	56		
2	60		
3	58		
4	63		

قال المراسل ان الجو كان غير طبيعي وغريب لهذا الفصل، مالذي جعل المراسل يصل الي هذا الاستنتاج؟

- أ. لأنه كان فصل الصيف، وفي العادة يكون الجو حاراً جداً
- ب. لأنه كان فصل الشتاء، وفي العادة يكون الجو بارداً جداً
 - ج. لأنه كان فصل الربيع، وفي العادة يكون الجو بارد
 - د. لأنه فصل الخريف، وفي العادة يكون الجو دافئ



11. Which are reasons that an animal may become extinct? Select all that apply.	 ا ماهي أسباب انقراض الحيوان؟ اختر جميع ما ينطبق
a. loss of habitat	أ. فقدان المنزل
b. pollution	ب. التلوث
c. extra food supply	ج. زيادة مصادر الطعام
d. <mark>hunting</mark>	د. الصيد
12. Climate is the average and of a place over a long time. Select two answers.	 ١٢. المناخ هو متوسط و لفترة زمنية طويلة. اختر اجابتين
a. Wind	أ. الرياح
b. Temperature	ب. درجة الحرارة
c. air pressure	ج. ضغط جوي
d. precipitation	د. هطول الامطار
13. A can be the quick movement of rocks down a hill after heavy rain.	 ١٣. ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
a. <mark>landslide</mark>	أ. انهيار ارضي
b. Flood	ب. فیضان
14. When is the temperature usually cooler during the day?	١٤. متى تكون درجة الحرارة أكثر برداً في اليوم؟
a. It is the same temperature all day.	 أ. درجة الحرارة تكون متشابه طوال اليوم
b. It is cooler in the morning.	 ب. تكون درجة الحرارة أكثر برودة في الصباح
c. It is cooler in the afternoon.	ج. تكون درجة الحرارة أكثر برودة في الظهر
d. There is no pattern in the temperature.	د. لا يوجد نمط محدد لدرجة الحرارة
15. A weather predicts what the weather will be like in the future.	٣ يتنبأ الطقس بما سيكون عليه الطقس في المستقبل
a. Forecast	أ. متنبئ ب. مراسل
b. report	ب. مراسل

Gun

16. The weather map shows severe weather. It shows _____.



- a. Tornadoes
- b. Thunderstorms
- 17. Today, all that is left of dinosaurs are their



- a. fossil
- b. Memory
- 18. In which category is the saber-toothed cat found?
 - a. Thriving
 - b. threatened
 - c. endangered
 - d. extinct
- 19. An ______ is an organisms that is introduced in the ecosystem either by accident or purpose by humans.
 - a. Invasive species
 - b. Organisms

11. خريطة الجو التالية تشير الى عدة حالات جوية. ماهى الحالات الجوية التي تشير اليها؟



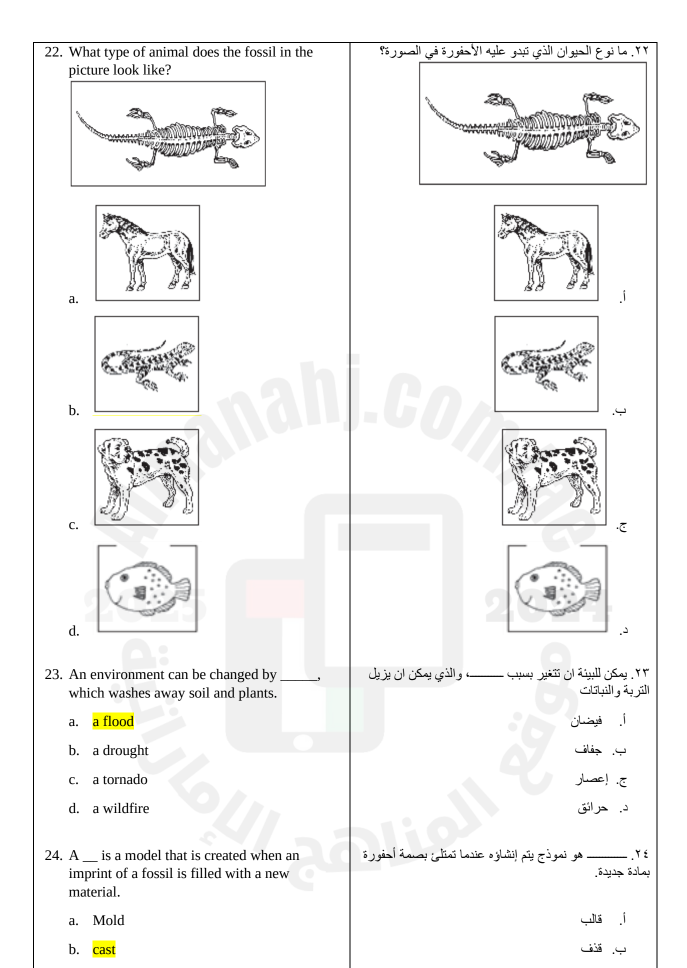
- أ. اعاصير
- ب. عواصف رعدية

١٧. كل ما تبقى لنا من الديناصورات اليوم هو



- أ. الاحافير
- ب. الذكريات
- ١٨. في أي فئة ينتمي القط ذو أسنان السيف؟
 - مزدهرة
 - ب. مهددة
 - ج. مهددة بالانقراض
 - د. منقرضة
- ١٩. _____ هو كائن يدخل في النظام البيئي إما
 عن طريق الصدفة أو عن قصد من قبل البشر.
 - أ. الأنواع الغازية
 - ب. الكائنات الحية

٢٠. يوضح الرسم البياني أدناه أربع طبقات من التربة 20. The chart below shows four layers of soil. Ground Level First layer of soil Ground Level First layer of soil Second layer of soil Second layer of soil Third layer of soil Fourth layer of soil Third layer of soil Fourth layer of soil تم العثور على أحافير ديناصور في الطبقة الثالثة من التربة. ما The fossils of a dinosaur were found in the third الذي نعرفه عن أحافير ديناصور آخر عثر عليه في الطبقة layer of soil. What do we know about the fossils of الرابعة من التربة؟ a second dinosaur found in the fourth layer of soil? a. The fossil of dinosaur in the 4th layer is أ. احفورة الديناصور في الطبقة الرابعة هي الاقدم the oldest b. The fossil of dinosaur in the 3rd layer is ب. احفورة الديناصور في الطبقة الثالثة هي الاقدم the oldest ٢١. أي من الحيوانات منقرض 21. Which animal is extinct? a. b.



- 25. Living things get food, water, and shelter from their environment. What would happen if the environment changes?
 - a. The animal becomes extinct.
 - b. The animal lives without its food source.
 - c. The animal moves to a different environment.

- ٢٥. الكائنات الحية تحصل على الطعام، الماء والمسكن من البيئة، ماذا سبحدث إذا تغير ت البيئة؟
 - أ. سوف ينقرض الحيوان
 - ب. سيعيش الحيوان بدون مصادر الطعام
 - ج. سيعيش الحيوان الى بيئة أخرى ليعيش فيها

