

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد





طالبتي الغالية : مستعينة بالله سبحانه وتعالى اقرئي الأسئلة جيداً وأجيبني عما يأتي:  
 السؤال الأول: أ ) اختاري الإجابة الصحيحة في الآتي :

1- تتبع منطقة جنوب غرب شبه الجزيرة العربية للإقليم :			
أ- الموسمي	ب- الاستوائي	ج- الصحراوي	د- السوداني
2- أكبر المحيطات مساحة هو المحيط :			
أ- الهادي	ب- المتجمد الشمالي	ج- الأطلسي	د- الهندي
3- الغلاف الذي يحيط بالأرض من جميع جهاتها ويحميها من الأشعة الضارة هو الغلاف :			
أ- الصخري	ب- المائي	ج- الحيوي	د- الجوي
4- يدل اللون الأسود في بيانات الاستشعار عن بعد على :			
أ- المياه العميقة الصافية	ب- المياه المحملة بالرواسب	ج- الصخور والتراب	د- المدن
5- أهم عناصر المناخ تتأثر بها جميع العناصر الأخرى :			
أ- الحرارة	ب- الضغط الجوي	ج- الرياح	د- الرطوبة
6- جهاز قياس سرعة الرياح :			
أ- الهيجروجراف	ب- الأنيمومتر	ج- السيكرومتر	د- الثيرموجراف
7- العالم المسلم الذي تعد خرائطه أعظم ما بلغه علم رسم الخرائط عند المسلمين :			
أ- ابن حوقل	ب- ابن حيان	ج- الإدريسي	د- البكري

ب/ أعطى مثالا واحدا لما يلي :



1- صحاري حارة.

2- بحار داخلية

3- المحميات الملكية في المملكة العربية السعودية.

4- حيوانات المناطق الصحراوية الباردة .

ج) صنفى الرياح التالية حسب نوعها :

نسيم البر والبحر - تجارية - السموم

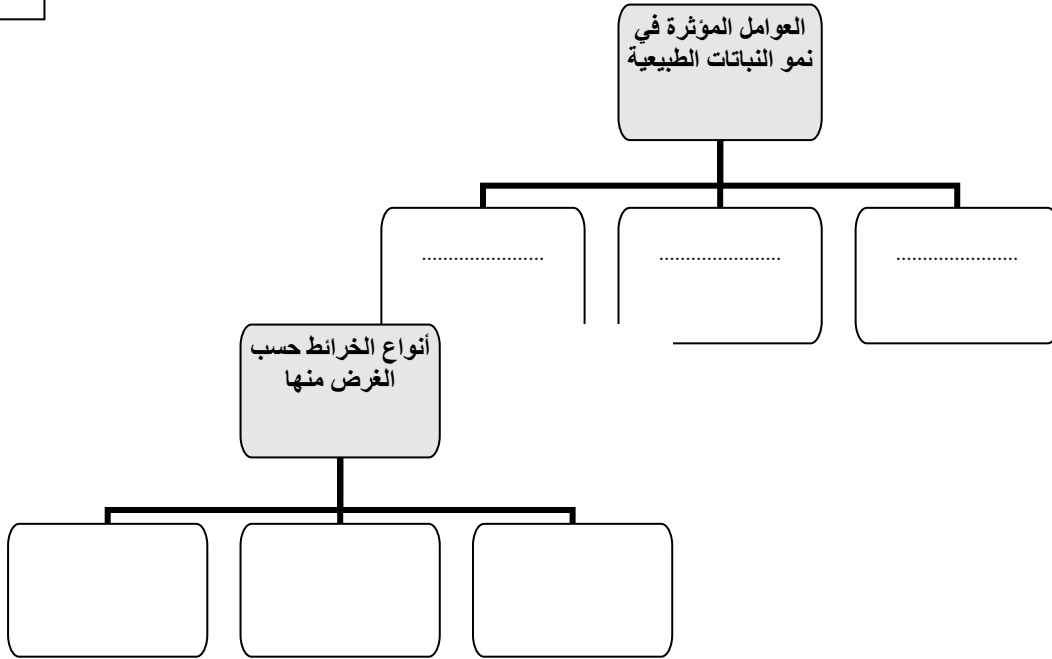
رياح دائمة	رياح محلية	رياح يومية

السؤال الثاني:

أ) صلي الدلالة اللفظية في العمود ( أ ) بما يناسبه من المصطلح في العمود ( ب ) بكتابة الرقم المناسب فيما يلي:

ب	أ	
الاستشعار عن بعد	حركة الماء الصاعد والهابط بفعل هبوب الرياح	1
الاحداثيات	تمثيل مصغر لسطح الأرض أو جزء منه على لوحة مستوية.	2
الأمواج	علم دراسة الظواهر الطبيعية والصناعية عن بعد بتقنيات حديثة بالأقمار الصناعية والطائرات	3
الخريطة	نظام وهمي على سطح الأرض تتقاطع فيه دوائر العرض والطول بزواوية قائمة.	4
الرطوبة	نسبة بخار الماء الموجود في الهواء .	5
الضغط الجوي	وزن عمود الهواء على أي منطقة من سطح الأرض الى نهاية الغلاف الغازي	6
الغلاف الحيوي		

ب / أكمل خرائط المفاهيم التالية :

ج / بيني مميزات الإقليم الاستوائي حسب المطلوب في الجدول التالي :

الإقليم الاستوائي	
	الموقع
	المناخ
	النباتات الطبيعية
	الحيوانات

السؤال الثالث :


أ/ ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة

1. الخرائط المليونية وصف يعطى للخرائط الطبوغرافية ( )
2. تتصدر المملكة العربية السعودية دول العالم في إنتاج المياه المحلاة . ( )
3. بدء ظهور نظم المعلومات الجغرافية كان في اليابان عام 1964م . ( )
4. التسونامي موجات بحرية عملاقة متولدة عن الزلازل .. ( )
5. يتأثر الضغط الجوي بتوزيع اليابس والماء . ( )
6. أعلن الأمير محمد بن سلمان ولي العهد عن مبادرة السعودية الخضراء ني توضح تو به المملكة العربية السعودية في حماية الأرض . ( )

ب) وضحى :

1- طرق  نباتات الصحاري مع الجفاف .

.....

.....

.....

.....

2- مميزات الصور الجوية .

.....

.....

ج) حددي على الرسم التالي عناصر الخارطة :



1. عنوان الخارطة
2. مقياس الرسم
3. مفتاح الخارطة
4. اتجاه الشمال
5. اطار الخارطة

لن يهزمك امتحان ولن تعجزك صفحات كتاب  
لن تكسرك صعوبة منهج سيأتي اليوم الذي تحقق فيه النجح .

# نموذج الاجابة



الاختبار النهائي لمادة الجغرافيا للصف الثالث الثانوي نظام المسارات – المسار العام  
الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام 1446هـ

اسم الطالبة: ..... رقم الجلوس: .....  
الشعبة: ( )

المادة : جغرافيا					
اليوم :					
التاريخ : 4 / 4 / 1446هـ					
الزمن : ساعتين					
الدرجة المستحقة	الدرجة رقماً		الدرجة كتابة		عدد الصفحات : ( 4 ) عدد الأسئلة : ( 3 )
السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	المصححة	المراجعة	المدققة
الأول					
الثاني					
الثالث					

أثناء

رددي

## انتظارك :

- (سبحان الله و بحمده ) مئة مرة .
- ( لا حول و لا قوة إلا بالله ) كنز من كنوز الجنة .
- ( حسبي الله لا إله إلا هو عليه توكلت وهو رب العرش العظيم ) سبع مرات .
- ( لا إله إلا الله وحده لا شريك له و له الملك وله الحمد وهو على كل شيء قدير ) مائة مرة .
- ( اللهم صل وسلم على نبينا محمد ) عشر مرات .
- اكثري من الاستغفار .

طالبتي الغالية : مستعينة بالله سبحانه وتعالى اقرئي الأسئلة جيداً وأجبي عما يأتي:  
**السؤال الأول: أ ) اختاري الإجابة الصحيحة في الآتي :**

1- تتبع منطقة جنوب غرب شبه الجزيرة العربية للإقليم :			
أ- <b>الموسمي</b>	ب- الاستوائي	ج- الصحراوي	د- السوداني
2- أكبر المحيطات مساحة هو المحيط :			
أ- <b>الهادي</b>	ب- المتجمد الشمالي	ج- الأطلسي	د- الهندي
3- الغلاف الذي يحيط بالأرض من جميع جهاتها ويحميها من الأشعة الضارة هو الغلاف :			
أ- الصخري	ب- المائي	ج- الحيوي	د- <b>الجوي</b>
4- يدل اللون الأسود في بيانات الاستشعار عن بعد على :			
أ- <b>المياه العميقة الصافية</b>	ب- المياه المحملة بالرواسب	ج- الصخور والرواسب	د- المدن
5- أهم عناصر المناخ تتأثر بها جميع العناصر الأخرى :			
أ- <b>الحرارة</b>	ب- الضغط الجوي	ج- الرياح	د- الرطوبة
6- جهاز قياس سرعة الرياح :			
أ- الهيجروجراف	ب- <b>الأنيمومتر</b>	ج- السيكرومتر	د- الثيرموجراف
7- العالم المسلم الذي تعد خرائطه أعظم ما بلغه علم رسم الخرائط عند المسلمين :			
أ- ابن حوقل	ب- ابن حيان	ج- <b>الإدريسي</b>	د- البكري

**ب/ أعطي مثالا واحدا لما يلي :**

1- صحاري حارة. الربع الخالي ( ) مناء - النفوذ - الصحراء الكبرى

2- بحار داخلية . **البحر الميت - بحر قزوين - بحر أورال**

3- المحميات الملكية في المملكة العربية السعودية. **محمية الملك سلمان - محمية الأمير محمد بن سلمان في نيوم**

4- حيوانات المناطق الصحراوية الباردة . **الدب القطبي - الرنة - الفقمة**

**ج ) صنفى الرياح التالية حسب نوعها :**

نسيم البر والبحر - تجارية - السموم

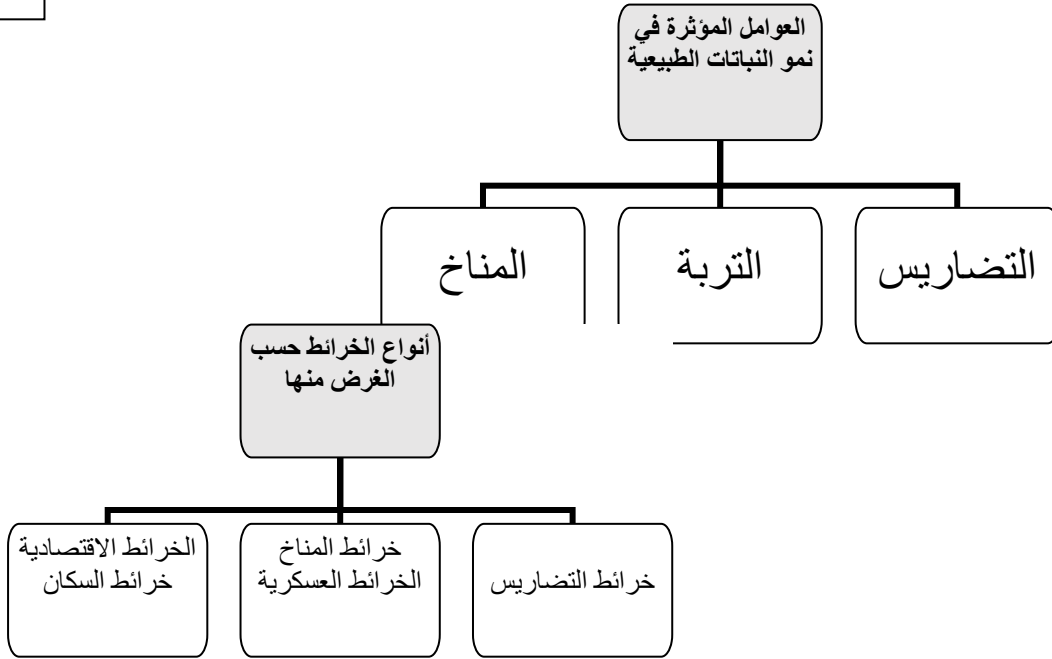
رياح يومية	رياح محلية	رياح دائمة
<b>نسيم البر والبحر</b>	<b>السموم</b>	<b>تجارية</b>

**السؤال الثاني:**

أ ) صلي الدلالة اللفظية في العمود ( أ ) بما يناسبه من المصطلح في العمود ( ب ) بكتابة الرقم المناسب فيما يلي:

ب	أ	
الاستشعار عن بعد	3	1 حركة الماء الصاعد والهابط بفعل هبوب الرياح
الاحداثيات	4	2 تمثيل مصغر لسطح الأرض أو جزء منه على لوحة مستوية.
الأمواج	1	3 علم دراسة الظواهر الطبيعية والصناعية عن بعد بتقنيات حديثة بالأقمار الصناعية والطائرات
الخريطة	2	4 نظام وهمي على سطح الأرض تتقاطع فيه دوائر العرض والطول بزواوية قائمة.
الرطوبة	5	5 نسبة بخار الماء الموجود في الهواء .
الضغط الجوي	6	6 وزن عمود الهواء على أي منطقة من سطح الأرض الى نهاية الغلاف الغازي
الغلاف الحيوي		

ب / أكمل خرائط المفاهيم التالية :

ج / بيني مميزات الإقليم الاستوائي حسب المطلوب في الجدول التالي :

الإقليم الاستوائي	
على جانبي خط الاستواء بين درجتي 5 شمال وجنوب خط الاستواء	الموقع
حار ممطر طول العام	المناخ
غابات كثيفة مثل الكينا الأبنوس الماهوجني	النباتات الطبيعية
القردة - الزواحف - النمور - الطيور	الحيوانات

السؤال الثالث :

أ/ ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة

1. الخرائط المليونية وصف يعطى للخرائط الطبوغرافية ( x )
2. تتصدر المملكة العربية السعودية دول العالم في إنتاج المياه المحلاة . ( ✓ )
3. بدء ظهور نظم المعلومات الجغرافية كان في اليابان عام 1964م . ( x )
4. التسونامي موجات بحرية عملاقة متولدة عن الزلازل .. ( ✓ )
5. يتأثر الضغط الجوي بتوزيع اليابس والماء . ( ✓ )
6. أعلن الأمير محمد بن سلمان ولي العهد عن مبادرة السعودية الخضراء ني توضح تو به المملكة العربية السعودية في حماية الأرض . ( ✓ )

ب) وضحى :

1- طرق كيف نباتات الصحاري مع الجفاف .

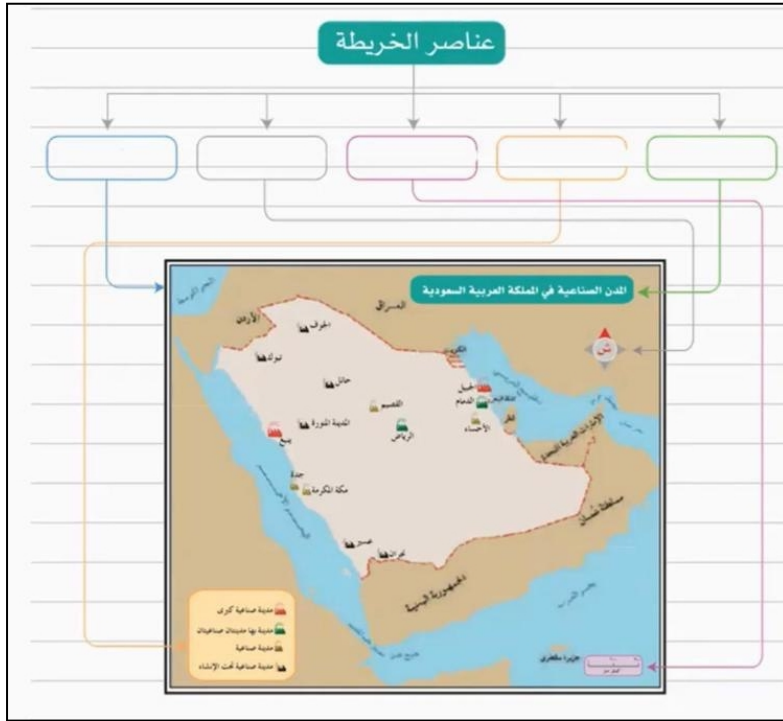
التفاف الأوراق - تتغذى الأوراق بطبقة شمعية لمنع تبخر المياه - بعض النباتات أوراقها برية - جذور طويلة

2- مميزات الصور الجوية .

تلتقط بواسطة طائرات مجهزة بكاميرات خاصة - التصوير من ارتفاع منخفض داخل الغلا ، الجوي - لا تاج رموز

ومفاتيح لتفسير الظواهر .

ج) حددي على الرسم التالي عناصر الخارطة :



1. عنوان الخارطة
2. مقياس الرسم
3. مفتاح الخارطة
4. اتجاه الشمال
5. اطار الخارطة

لن يهزمك امتحان ولن تعجزك صفحات كتاب

لن تكسرك صعوبة منهج سيأتي اليوم الذي تحقق فيه النج ح .

معلمنا / نورة الزهراني

المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم	 <p>وزارة التعليم Ministry of Education</p>	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة حائل مكتب ثانوية الحائط بنات
الفترة:	نهاية الفترة		
الصف:	ثالث ثانوي		
السنة الدراسية:	1446هـ		
عدد الأوراق:	3		

اسم الطالبة	الشعبة
-------------	--------

### اختبار نهاية الفترة لمادة الجغرافيا للصف الثالث ثانوي الفصل الدراسي الأول

1 - تأكدي أن عدد الأوراق 3 ورقه / ورقات .

2 - تأكدي من كتابة الاسم الرباعي والشعبة .

أجيب مستعينة بالله على الأسئلة التالية:

السؤال الأول : اكتب المصطلح المناسب أمام العبارات المناسبة :	10
--	----

طبقة الغلاف الجوي السفلي (التربوسفير) - المحيطات - المسقط الأسطواني - الخريطة - الكائنات الحية - لالتواءات - المناخ - مفتاح الخريطة - باردة - طبقة الغلاف الجوي المتوسط (الميزوسفير).

1- هو مجموعة المصطلحات التي تمثل الظواهر التي توضحها الخريطة ويعبر عنها باسم دليل

2- انواع الصحاري في العالم وفقاً للأحوال المناخية إلى صحاري حارة و معتدلة و.....

3-من العمليات الباطنية البطيئة ..... و الصدوع والانكسارات .

4- العوامل المؤثرة في نمو النباتات الطبيعية وتوزيعها هي :.....و التربة و التضاريس

5- في هذه الطبقة تحترق بقايا الشهب ومفتتات النيازك الساقطة من الفضاء الخارجي .

6- هي الغلاف المائي المالح الذي يحيط بالقارات .

7- تعد هي منطقة نشوء السحب والأمطار والعواصف .

8- هي تمثيل لسطح الكرة الأرضية أو لجزء منها على لوحة مستوية .

9- تكون فية لوحة الخريطة على شكل أسطوانة تحيط بمجسم الكرة الأرضية.

10- من مكونات الغلاف الحيوي : ..... وتشمل الإنسان والنبات والحيوان .

السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة :

17

1. س/ هي فتحات في قشرة الأرض تصل باطنها الشديد الحرارة بسطحها البارد.

أ البراكين ب الزلازل ج الالتواءات د الانكسارات

2. س/ هو الهواء في حالة الحركة , وينتقل من مناطق الضغط المرتفع الى مناطق الضغط المنخفض .

أ الرطوبة ب الرياح ج الامطار د الحرارة

3. س/ : هي تلك الأقاليم التي تتصف بندرة الماء وبالجفاف .

أ الأقاليم الأستوائية ب الأقاليم الصحراوية ج الأقاليم المدارية د جميع ماسبق

4. س/ هو عملية نقل السطح المنحني للكرة الأرضية إلى سطح مستو على الورق .

أ المسقط ب الاستشعار عن بعد ج خطوط الكنتور د لا شيء مما سبق

5. س/ : هي عملية تفكيك الصخر وتفتته ميكانيكياً أو تحلله كيميائياً وهو ثابت في مكانه تحت أحوال الطقس اليومية .

أ التعرية ب الرطوبة ج التجوية د لا شيء مما سبق

6. س/ : هو مركب متوازن من المواد الحية وغير الحية .

أ النظام البيئي ب الغلاف الجوي ج الغلاف الصخري د لا شيء مما سبق

7. س/ يبلغ سمك الغلاف الجوي المحيط بالأرض نحو.

أ 10.000 كم ب 1000 كم ج 71,000 كم د 29.000 كم

8. س/ يقاس الزلازل بجهاز خاص يسجل جميع موجات الزلازل مهما كانت درجتها ويعرف بـ

أ السيسموجراف ب البارومتر الزئبقي ج الباروجراف د الانيمومتر

9. س/ : يدل اللون الأسود في بيانات الأستشعار عن بعد على :

أ الصخور والتراب ب المدن ج المياه العميقة الصافية د المياه المحملة بالرواسب

10. س/ أكبر المحيطات من حيث المساحة .

أ المحيط الهندي ب المحيط الهادئ ج المحيط المتجمد الشمالي د المحيط الأطلسي

11. س/ أعلى الغازات نسبة في الغلاف الجوي هو غاز.

أ النيتروجين ب الأكسجين ج ثاني أكسيد الكربون د بخار الماء

12. س/ : هو عملية تفكك الصخر إلى مفتتات صغيرة الحجم دون تغيير تركيبه المعدني .

أ التجوية الميكانيكية ب التجوية الكيميائية ج التجوية د لا شيء مما سبق

13. س/ هي البحار التي تقع كلها داخل اليابس , وهي لا تتصل ببحار أو محيطات مثل البحر الميت .

أ البحار الهامشية ب البحار المتوسطة ج البحار الداخلية د لا شيء مما سبق

14. س/ تهب الرياح ..... في مناطق صغيرة من سطح الأرض مدة قصيرة جداً لتتجاوز بضعة أيام .

أ الدائمة ب المحلية ج اليومية د العكسية

15. س/ تشير الى الماء في حالته الغازية في الغلاف الجوي .

أ التكثف ب الرطوبة ج الضغط الجوي د الامطار

16. س/ يقصد به المطر الذي ينزله الله بسبب التقاء كتلة هوائية باردة قادمة من الشمال بأخرى دافئة قادمة من الجنوب.

أ أمطار تضارسية ب أمطار تصاعدية ج أمطار الجبهات د لا شيء مما سبق

17. س/ : الصيغة الاتية تعبر عن شكل مقياس الرسم : كل 1 سم على الخريطة : 20 كم .

أ الخطي ب الكتابي ج النسبي د الكسري

**السؤال الثالث : اختاري حرف ( ص ) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف ( خ ) إذا كانت العبارة خاطئة:**

10

خ	ص	1- الكرة الأرضية تنقسم إلى طبقتين فقط .
خ	ص	2- الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة عن الأرض .
خ	ص	3- تشابة الأقمار والكواكب في أنها أجسام مضيئة .
خ	ص	4- تدور الأرض حول محورها مع اتجاه عقارب الساعة .
خ	ص	5- تمتاز النباتات الصحراوية بقدرتها على التكيف مع المناخ الجاف .
خ	ص	6- من شواهد البراكين الثائرة قديماً في المملكة العربية السعودية الحرات التي في المدينة المنورة.
خ	ص	7- الأمواج هي حركة الماء الصاعد والهابط بفعل الرياح.
خ	ص	8- تلوث الماء يأتي من القاء النفايات فيه .
خ	ص	9- تبلغ مساحة اليابس أقل من ثلث مساحة سطح الكرة الأرضية فهي تبلغ 29% من المساحة الكلية لسطح الأرض.
خ	ص	10- تمتد الأقاليم المدارية في نصفي الكرة الأرضية بين درجتي العرض 5° و 23.5° شمالاً وجنوباً.

**السؤال الرابع : أكمل الفراغات الآتية بما يُستدل عليه من الصورة :**

3

عناصر الخريطة

5

4

3

2

1

عناصر الخريطة

- 1- .....
- 2- .....
- 3 - مقياس الرسم.
- 4- .....
- 5- إطار الخريطة .

لن يهزمك إمتحان ولن تعجزك صفحات كتاب

لن تكسرك صعوبة منهج سيأتي اليوم الذي تحقق فيه النجاح .

معلمة المادة:سهام الرفاعي

مع تمنياتي لكن بالتوفيق

# نموذج الاجابة

المادة:	الجغرافيا
الفترة:	نهاية الفترة
الصف:	ثالث ثانوي
السنة الدراسية:	1446هـ
عدد الأوراق:	3



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة حائل  
مكتب ثانوية الحائط بنات

اسم الطالبة	الشعبة
-------------	--------

## اختبار نهاية الفترة لمادة الجغرافيا للصف الثالث ثانوي الفصل الدراسي الأول

1 - تأكدي أن عدد الأوراق 3 أوراق .

2 - تأكدي من كتابة الاسم الرباعي والشعبة .

أجيب مستعينة بالله على الأسئلة التالية:

### السؤال الأول: اختاري حرف (ص) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

10		
خ	ص	1- الكرة الأرضية تنقسم إلى طبقتين فقط .
خ	ص	2- الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة عن الأرض .
خ	ص	3- تتشابه الأقمار والكواكب في أنها أجسام مضيئة .
خ	ص	4- تدور الأرض حول محورها مع اتجاه عقارب الساعة .
خ	ص	5- تمتاز النباتات الصحراوية بقدرتها على التكيف مع المناخ الجاف .
خ	ص	6- من شواهد البراكين الثائرة قديماً في المملكة العربية السعودية الحرات التي في المدينة المنورة .
خ	ص	7- الأمواج هي حركة الماء الصاعد والهابط بفعل الرياح .
خ	ص	8- تلوث الماء يأتي من لقاء النفايات فيه .
خ	ص	9- تبلغ مساحة اليابس أقل من ثلث مساحة سطح الكرة الأرضية فهي تبلغ 29% من المساحة الكلية لسطح الأرض .
خ	ص	10- تمتد الأقاليم المدارية في نصف الكرة الأرضية بين درجتي العرض 5° و 23.5° شمالاً وجنوباً .

السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة :

17

1. س/ هي فتحات في قشرة الأرض تصل باطنها الشديد الحرارة بسطحها البارد.

أ البراكين ب الزلازل ج الالتواءات د الانكسارات

2. س/ هو الهواء في حالة الحركة ,وينتقل من مناطق الضغط المرتفع الى مناطق الضغط المنخفض .

أ الرطوبة ب الرياح ج الامطار د الحرارة

3. س/ : هي تلك الأقاليم التي تتصف بندرة الماء وبالجفاف .

أ الأقاليم الأستوائية ب الأقاليم الصحراوية ج الأقاليم المدارية د جميع ماسبق

4. س/ هو عملية نقل السطح المنحنى للكرة الأرضية إلى سطح مستو على الورق .

أ المسقط ب الاستشعار عن بعد ج خطوط الكنتور د لا شيء مما سبق

5. س/ هي عملية تفكيك الصخر وتفتته ميكانيكياً أو تحلله كيميائياً وهو ثابت في مكانه تحت أحوال الطقس اليومية .

أ التعرية ب الرطوبة ج التجوية د لا شيء مما سبق

6. س/ : هو مركب متوازن من المواد الحية وغير الحية .

أ النظام البيئي ب الغلاف الجوي ج الغلاف الصخري د لا شيء مما سبق

7. س/ يبلغ سمك الغلاف الجوي المحيط بالأرض نحو.

أ 10.000 كم ب 1000 كم ج 71,000 كم د 29.000 كم

8. س/ يقاس الزلازل بجهاز خاص يسجل جميع موجات الزلازل مهما كانت درجتها ويعرف بـ

أ السيسموجراف ب البارومتر الزئبقي ج الباروجراف د الانيمومتر

9. س/ : يدل اللون الأسود في بيانات الأستشعار عن بعد على :

أ الصخور والتراب ب المدن ج المياه العميقة الصافية د المياه المحملة بالرواسب

10. س/ أكبر المحيطات من حيث المساحة .

أ المحيط الهندي ب المحيط الهادئ ج المحيط المتجمد الشمالي د المحيط الأطلسي

11. س/ أعلى الغازات نسبة في الغلاف الجوي هو غاز.

أ النيتروجين ب الأكسجين ج ثاني أكسيد الكربون د بخار الماء

12. س/ : هو عملية تفكك الصخر إلى مفتتات صغيرة الحجم دون تغيير تركيبه المعدني .

أ التجوية الميكانيكية ب التجوية الكيميائية ج التجوية د لا شيء مما سبق

13. س/ هي البحار التي تقع كلها داخل اليابس , وهي لا تتصل ببحار أو محيطات مثل البحر الميت .

أ البحار الهامشية ب البحار المتوسطة ج البحار الداخلية د لا شيء مما سبق

14. س/ تهب الرياح ..... في مناطق صغيرة من سطح الأرض مدة قصيرة جداً لتتجاوز بضعة أيام .

أ الدائمة ب المحلية ج اليومية د العكسية

15. س/ تشير الى الماء في حالته الغازية في الغلاف الجوي .

أ التكثف ب الرطوبة ج الضغط الجوي د الامطار

16. س/ يقصد به المطر الذي ينزله الله بسبب التقاء كتلة هوائية باردة قادمة من الشمال بأخرى دافئة قادمة من الجنوب.

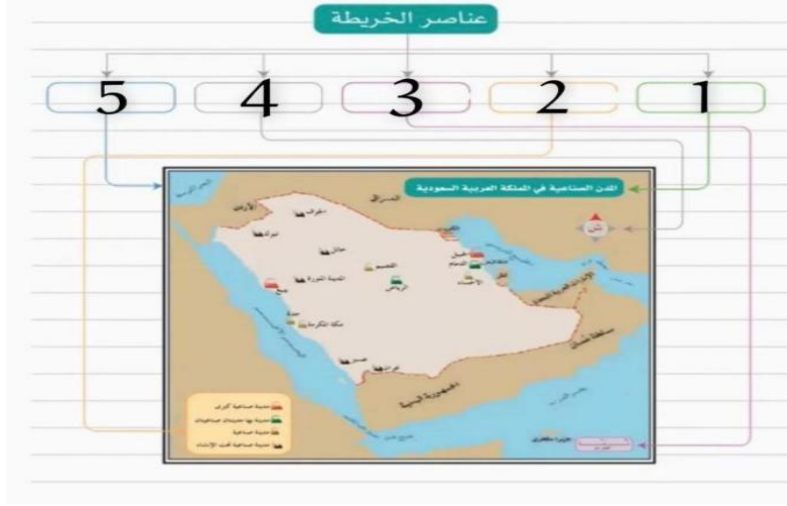
أ أمطار تضارسية ب أمطار تصاعدية ج أمطار الجبهات د لا شيء مما سبق

17. س/ : الصيغة الآتية تعبر عن شكل مقياس الرسم : كل 1 سم على الخريطة : 20 كم .

أ الخطي ب الكتابي ج النسبي د الكسري

السؤال الثالث : أكمل الفراغات الآتية بما يُستدل عليه من الصورة :

3



### عناصر الخريطة

- 1- عنوان الخريطة.
- 2- مفتاح الخريطة.
- 3 - مقياس الرسم.
- 4- اتجاه الشمال.

السؤال الرابع : اكتب المصطلح المناسب أمام العبارات المناسبة :

10

طبقة الغلاف الجوي السفلي (التروبوسفير) - المحيطات - المسقط الأسطواني - الخريطة - الكائنات الحية - الارتفاعات - المناخ - مفتاح الخريطة - باردة - طبقة الغلاف الجوي المتوسط (الميزوسفير).

مفتاح الخريطة	1- هو مجموعة المصطلحات التي تمثل الظواهر التي توضحها الخريطة ويعبر عنها باسم دليل
باردة	2- انواع الصحاري في العالم وفقاً للأحوال المناخية إلى صحاري حارة و معتدلة و.....
الارتفاعات	3- من العمليات الباطنية البطيئة ..... و الصدوع والانكسارات .
المناخ	4- العوامل المؤثرة في نمو النباتات الطبيعية وتوزيعها هي :..... و التربة و التضاريس
المتوسط (الميزوسفير)	5- في هذه الطبقة تحترق بقايا الشهب ومفتتات النيازك الساقطة من الفضاء الخارجي .
المحيطات	6- هي الغلاف المائي المالح الذي يحيط بالقارات .
السفلي (التروبوسفير)	7- تعد هي منطقة نشوء السحب والأمطار والعواصف .
الخريطة	8- هي تمثيل لسطح الكرة الأرضية أو لجزء منها على لوحة مستوية .
المسقط الأسطواني	9- تكون فية لوحة الخريطة على شكل أسطوانة تحيط بمجسم الكرة الأرضية.
الكائنات الحية	10- من مكونات الغلاف الحيوي : ..... وتشمل الإنسان والنبات والحيوان .

لن يهزمك إمتحان ولن تعجزك صفحات كتاب  
لن تكسرك صعوبة منيح سيأتي اليوم الذي تحقق فيه النجاح .



الفصل و الشعبة:

اسم الطالب :

## السؤال الأول: - اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية

1		كلمة جغرافيا أصلها	
أ	اغريقي	ب	عربي
		ج	فارسي
2		أسلوب الحتمية البيئية تؤمن بزيادة	
أ	الإنسان	ب	البيئة الطبيعية
		ج	الظواهر الفلكية
3		مؤلف كتاب صورة الأرض هو العالم المسلم	
أ	ابن حوقل	ب	المقدسي
		ج	البكري
4		عالجت المصنفات الفلكية أمور منها	
أ	وصفة المدن	ب	شكل الأرض
		ج	وصف الطرق
5		وضع الجداول الرياضية التي ساعدت على إجراء الحسابات الفلكية العالي والمسلم	
أ	الخوارزمي	ب	الإدرسي
		ج	المقدسي
6		عدد الكواكب التي تدور حول الشمس	
أ	خمسة	ب	سبعة
		ج	ثمانية
7		مقدار ميل محور الأرض	
أ	22.5 درجة	ب	23.5 درجة
		ج	90 درجة
8		جهاز لرصد الأشياء البعيدة ويتم به رصد النجوم	
أ-	الاسطرلاب	ب	التليسكوب
		ج	البوصلة
9		تختلف في أحجامها وفي درجة لمعانها حسب بعدها عن الأرض	
أ	المجرات	ب	النجوم

المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة بسرعة تتراوح في 300,000 كيلومتر تسمى السنة			10
القمرية	ب	الشمسية	أ
الضوئية	ج		
الغطاء الخارجي الصلب الذي يحيط بالكرة الأرضية ويرتكز على باطنها ويتألف من طبقات سميكة من الصخور يسمى			11
الوشاح	ب	النواة	أ
القشرة الأرضية	ج		
أهم عوامل تشكيل سطح الأرض الخارجية			12
الجبال	ب	التعرية	أ
الصدوع	ج		
الأراضي العالية التي ترتفع بعض مئات أو آلاف الأمتار يكون لها جوانب شديدة الانحدار هي			13
الجبال	ب	الهضاب	أ
الأودية	ج		
فتحات تتصل بباطن الأرض شديد الحرارة سطحها البارد			14
الأودية	ب	الزلازل	أ
البراكين	ج		
تنشأ الجبال الانكسارية من طبقات الصخور			15
الرسوبية	ب	النارية شديدة الصلابة	أ
الطبقيّة	ج		
تبلغ نسبة المياه العذبة على سطح الأرض			16
3.5%	ب	2.5%	أ
6.5%	ج		
لمياه المالحة على سطح الأرض مصادر منها			17
المحيطات	ب	الأنهار	أ
المياه الجوفية	ج		
أصغر المحيطات على سطح الأرض هو المحيط			18
الأطلسي	ب	المتجمد الشمالي	أ
الهندي	ج		
يكون المد منخفض في الربع الأخير من الشهر القمري في يوم			19
21	ب	15	أ

ج	14
---	----

20	تلوث الماء يأتي من	أ	إلقاء النفايات	ب	حركة السفن
				ج	المد والجزر
21	يبلغ سمك الغلاف الجوي..... كيلومتر	أ	5000	ب	10,000
				ج	6000
22	تحترق بقايا الشهب والنيازك الساقطة من الفضاء الخارجي إلى الأرض في طبقة	أ	الميزو والسفير	ب	الاستراتوسفير
				ج	التيربوسفير
23	يقاس الضغط الجوي بجهاز	أ	الترمومتر	ب	البارومتر
				ج	الانيمومتر
24	الأشعة الصادرة من سطح الأرض بعدما تكتسب الحرارة من الشمس مباشرة هي	أ	الإشعاع الأرضي	ب	الإشعاع الشمسي
				ج	الطاقة الشمسية
25	للرياح المحلية الباردة أمثلة منها	أ	الخماسين	ب	السموم
				ج	المسترال

السؤال الثاني :- ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطئ أمام العبارة الخاطئة

1	أكثر الفصول المناخية مناسب لنمو النباتات هو فصل الربيع
2	تصل أنواع الأشجار في غابات الأمازون إلى 2500 نوع
3	يعرف الإقليم المداري باسم اللانوس والكامبريس في أفريقيا
4	تبلغ المساحة التي تغطيها المناطق الجافة من مساحة الكرة الأرضية الثلث
5	سمي طائر الحمرة باسمه العلمي نسبة للملك عبد العزيز
6	ينقسم العالم حسب الطقس والمناخ إلى سبعة أقاليم
7	يعتبر حيوان الرنة من حيوانات الإقليم القطبي
8	الماعز الجبلي يكثر في جبال الحجاز
9	مفتاح الخريطة اسم يميز الخريطة من غيرها ويسهل على القارئ معرفة الهدف الذي رسمت من أجله
10	الخريطة الكدسترالية خرائط تفصيلية ذات مقياس كبير تستخدم في توضيح المعالم الحضارية لمدينة ما
11	الجزء العلوي الأيمن يحدد اتجاه الشمال في الخريطة
12	الخرائط من مكونات الاستشعار عن بعد
13	تلتقط الصورة الفضائية بواسطة القمر الصناعي

14	تظهر النباتات الخضراء في بيانات الاستشعار بدرجات اللون الأحمر
15	كان أول ظهور لنظام المعلومات الجغرافية GIS مع ثورة المعلومات المعاصرة في الصين

الفصل و الشعبة:

اسم الطالب :

## السؤال الأول: - اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية

1		كلمة جغرافيا أصلها	أ	إغريقي	ب	عربي
					ج	فارسي
2		أسلوب الحتمية البيئية تؤمن بزيادة	أ	الإنسان	ب	البيئة الطبيعية
					ج	الظواهر الفلكية
3		مؤلف كتاب صورة الأرض هو العالم المسلم	أ	ابن حوقل	ب	المقدسي
					ج	البكري
4		عالجت المصنفات الفلكية أمور منها	أ	وصفة المدن	ب	شكل الأرض
					ج	وصف الطرق
5		وضع الجداول الرياضية التي ساعدت على إجراء الحسابات الفلكية العالي والمسلم	أ	الخوارزمي	ب	الإدريسي
					ج	المقدسي
6		عدد الكواكب التي تدور حول الشمس	أ	خمسة	ب	سبعة
					ج	ثمانية
7		مقدار ميل محور الأرض	أ	22.5 درجة	ب	23.5 درجة
					ج	90 درجة
8		جهاز لرصد الأشياء البعيدة ويتم به رصد النجوم	أ-	الاسطرلاب	ب	التليسكوب
					ج	البوصلة
9		تختلف في أحجامها وفي درجة لمعانها حسب بعدها عن الأرض	أ	المجرات	ب	النجوم

المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة بسرعة تتراوح في 300,000 كيلومتر تسمى السنة			10
أ	الشمسية	ب	القمرية
		ج	الضوئية
الغطاء الخارجي الصلب الذي يحيط بالكرة الأرضية ويرتكز على باطنها ويتألف من طبقات سميكة من الصخور يسمى			11
أ	النواة	ب	الوشاح
		ج	القشرة الأرضية
أهم عوامل تشكيل سطح الأرض الخارجية			12
أ	التعرية	ب	الجبال
		ج	الصدوع
الأراضي العالية التي ترتفع بعض مئات أو آلاف الأمتار يكون لها جوانب شديدة الانحدار هي			13
أ	الهضاب	ب	الجبال
		ج	الأودية
فتحات تتصل بباطن الأرض شديد الحرارة سطحها البارد			14
أ	الزلازل	ب	الأودية
		ج	البراكين
تنشأ الجبال الانكسارية من طبقات الصخور			15
أ	النارية شديدة الصلابة	ب	الرسوبية
		ج	الطباقية
تبلغ نسبة المياه العذبة على سطح الأرض			16
أ	2.5%	ب	3.5%
		ج	6.5%
لمياه المالحة على سطح الأرض مصادر منها			17
أ	الأنهار	ب	المحيطات
		ج	المياه الجوفية
أصغر المحيطات على سطح الأرض هو المحيط			18
أ	المتجمد الشمالي	ب	الأطلسي
		ج	الهندي
يكون المد منخفض في الربع الأخير من الشهر القمري في يوم			19
أ	15	ب	21

ج	14
---	----

20	تلوث الماء يأتي من	أ	إلقاء النفايات	ب	حركة السفن
				ج	المد والجزر
21	يبلغ سمك الغلاف الجوي..... كيلومتر	أ	5000	ب	10,000
				ج	6000
22	تحترق بقايا الشهب والنيازك الساقطة من الفضاء الخارجي إلى الأرض في طبقة	أ	الميز والسفير	ب	الاستراتوسفير
				ج	التيربوسفير
23	يقاس الضغط الجوي بجهاز	أ	الترمومتر	ب	البارومتر
				ج	الانيمومتر
24	الأشعة الصادرة من سطح الأرض بعدما تكتسب الحرارة من الشمس مباشرة هي	أ	الإشعاع الأرضي	ب	الإشعاع الشمسي
				ج	الطاقة الشمسية
25	للرياح المحلية الباردة أمثلة منها	أ	الخماسين	ب	السموم
				ج	المسترال

السؤال الثاني :- ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطئ أمام العبارة الخاطئة

1	أكثر الفصول المناخية مناسبة لنمو النباتات هو فصل الربيع	ص
2	تصل أنواع الأشجار في غابات الأمازون إلى 2500 نوع	ص
3	يعرف الإقليم المداري باسم اللانوس والكامبريس في أفريقيا	خ
4	تبلغ المساحة التي تغطيها المناطق الجافة من مساحة الكرة الأرضية الثلث	ص
5	سمي طائر الحمرة باسمه العلمي نسبة للملك عبد العزيز	ص
6	ينقسم العالم حسب الطقس والمناخ إلى سبعة أقاليم	خ
7	يعتبر حيوان الرنة من حيوانات الإقليم القطبي	ص
8	الماعز الجبلي يكثر في جبال الحجاز	ص
9	مفتاح الخريطة اسم يميز الخريطة من غيرها ويسهل على القارئ معرفة الهدف الذي رسمت من أجله	خ
10	الخريطة الكدستريالية خرائط تفصيلية ذات مقياس كبير تستخدم في توضيح المعالم الحضارية لمدينة ما	ص
11	الجزء العلوي الأيمن يحدد اتجاه الشمال في الخريطة	ص
12	الخرائط من مكونات الاستشعار عن بعد	خ
13	تلتقط الصورة الفضائية بواسطة القمر الصناعي	ص
14	تظهر النباتات الخضراء في بيانات الاستشعار بدرجات اللون الأحمر	ص
15	كان أول ظهور لنظام المعلومات الجغرافية GIS مع ثورة المعلومات المعاصرة في الصين	خ



١٢

## السؤال الأول (أ) : ضع علامة [ ✓ ] أمام العبارة الصحيحة وعلامة [ ✗ ] أمام العبارة الخاطئة :

[ ]

١- الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة على الأرض .

[ ]

٢- تتشابه الكواكب والأقمار في أنها أجسام مضيئة.

[ ]

٣- دوران الأرض حول الشمس أحد أسباب حدوث الفصول الأربعة .

[ ]

٤- قوة الجاذبية هي التي تمسك الغلاف الجوي والغلاف المائي على سطح الأرض .

[ ]

٥- الأفق هو الجزء الذي يظهر لنا أن السماء تلتقي مع الأرض .

[ ]

٦- تساعد الأنشطة البشرية على تفاقم التصحر وانتشاره .

[ ]

٧- المد الأكبر هو وصول المد إلى أدنى حد يصل إليه في أثناء الشهر القمري .

[ ]

٨- يتناسب الضغط الجوي مع درجة الحرارة تناسباً طردياً .

[ ]

٩- تمتاز الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية بضخامة حجمها .

[ ]

١٠- الخرائط المليونية وصف يُعطى للخرائط الطبوغرافية .

[ ]

١١- تمتاز النباتات الصحراوية بقدرتها على التكيف مع المناخ الجاف .

[ ]

١٢- تصدر المملكة العربية السعودية دول العالم في إنتاج المياه المحلاة .

١٦

## السؤال الثاني: اجب عن مايلي :

أ/ اذكر أربعة من فروع علم الجغرافيا الطبيعية ؟

١- ..... ٢- ..... ٣- ..... ٤- .....

ب/ عرف كلاً من ؟

٤

١/ الشهب : .....

٢/ الخسوف : .....

ج - اذكر ثلاثة من مظاهر سطح الأرض :

٤

١- ..... ٢- ..... ٣- .....

د- أكمل الفراغات التالية :-

٣

١- من أنواع الرياح - ..... -

٥

٢- من أنواع الخرائط حسب الغرض - ..... -

## السؤال الثالث : ب- اختر الإجابة المناسبة وذلك بوضع علامة (✓) في المربع المناسب :

١	أحد العلوم الآتية ليس من فروع الجغرافيا الطبيعية :	٢	مؤلف كتاب صورة الأرض هو :
أ-	<input type="checkbox"/> جرافية التربة .	أ-	<input type="checkbox"/> ابن حوقل .
ب-	<input type="checkbox"/> الجغرافيا الحيوية.	ب-	<input type="checkbox"/> المقدسي .
ج-	<input type="checkbox"/> جغرافية النقل .	ج-	<input type="checkbox"/> البكري .
د	<input type="checkbox"/> جغرافية المياه .	د-	<input type="checkbox"/> أبو الفداء .
٣	أقرب الكواكب إلى الشمس هو كوكب:	٤	ما هو ناشئ عن دوران الأرض حول محورها :
أ-	<input type="checkbox"/> الزهرة .	أ-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي .
ب-	<input type="checkbox"/> الأرض.	ب-	<input type="checkbox"/> السنة الكبيسة .
ج-	<input type="checkbox"/> المريخ .	ج-	<input type="checkbox"/> قوة الطرد المركزي .
د-	<input type="checkbox"/> عطارد .	د-	<input type="checkbox"/> نقطة الرأس .
٥	أصغر المحيطات في العالم مساحةً هو :	٦	نسبة المياه غير العذبة إلى المياه على الكرة الأرضية :
أ-	<input type="checkbox"/> المتجمد الشمالي .	أ-	<input type="checkbox"/> ٩٧,٥٪
ب-	<input type="checkbox"/> الأطلسي .	ب-	<input type="checkbox"/> ٧٩٪
ج-	<input type="checkbox"/> الهادئ .	ج-	<input type="checkbox"/> ٢١٪
د-	<input type="checkbox"/> المتجمد الجنوبي .	د-	<input type="checkbox"/> ٦٩٪
٧	أعلى الغازات في الغلاف الجوي هو غاز :	٨	منطقة نشوء السحب والأمطار والعواصف :
أ-	<input type="checkbox"/> الأكسجين .	أ-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي الأيوني .
ب-	<input type="checkbox"/> ثاني أكسيد الكربون .	ب-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي الخارجي .
ج-	<input type="checkbox"/> ٢٢ سبتمبخار الماء .	ج-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي العلوي .
د-	<input type="checkbox"/> النيتروجين .	د-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي السفلي .
٩	تتبع منطقة جنوب غرب شبه الجزيرة العربية الإقليم :	١٠	تظهر النباتات الخضراء في بيانات الاستشعار بدرجات اللون :
أ-	<input type="checkbox"/> الموسمي	أ-	<input type="checkbox"/> الأزرق .
ب-	<input type="checkbox"/> الصحراوي.	ب-	<input type="checkbox"/> الأحمر .
ج-	<input type="checkbox"/> الاستوائي.	ج-	<input type="checkbox"/> الأسود .
د-	<input type="checkbox"/> السوداني .	د-	<input type="checkbox"/> الرمادي.
١١	الصيغة الآتية تعبير عن شكل مقياس الرسم : 	١٢	أحد الكواكب الآتية ليس له توايح :
أ-	<input type="checkbox"/> الكتاني .	أ-	<input type="checkbox"/> أورانوس .
ب-	<input type="checkbox"/> النسبي .	ب-	<input type="checkbox"/> زحل .
ج-	<input type="checkbox"/> الخططي .	ج-	<input type="checkbox"/> المريخ .
د-	<input type="checkbox"/> الكسري .	د-	<input type="checkbox"/> الزهرة.



## نموذج الإجابة

السؤال الأول (أ) : ضع علامة [ ✓ ] أمام العبارة الصحيحة وعلامة [ ✗ ] أمام العبارة الخاطئة :	
١٢	
[ ✗ ]	١- الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة على الأرض .
[ ✗ ]	٢- تتشابه الكواكب والأقمار في أنها أجسام مضيئة.
[ ✓ ]	٣- دوران الأرض حول الشمس أحد أسباب حدوث الفصول الأربعة .
[ ✓ ]	٤- قوة الجاذبية هي التي تمسك الغلاف الجوي والغلاف المائي على سطح الأرض .
[ ✓ ]	٥- الأفق هو الجزء الذي يظهر لنا أن السماء تلتقي مع الأرض .
[ ✓ ]	٦- تُساعد الأنشطة البشرية على تفاقم التصحر وانتشاره .
[ ✗ ]	٧- المد الأكبر هو وصول المد إلى أدنى حد يصل إليه في أثناء الشهر القمري .
[ ✗ ]	٨- يتناسب الضغط الجوي مع درجة الحرارة تناسباً طردياً .
[ ✗ ]	٩- تمتاز الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية بضخامة حجمها .
[ ✗ ]	١٠- الخرائط المليونية وصف يُعطى للخرائط الطبوغرافية .
[ ✓ ]	١١- تمتاز النباتات الصحراوية بقدرتها على التكيف مع المناخ الجاف .
[ ✓ ]	١٢- تصدر المملكة العربية السعودية دول العالم في إنتاج المياه المحلاة .

السؤال الثاني: اجب عن مايلي :

أ/ اذكر أربعة من فروع علم الجغرافيا الطبيعية ؟

- ١- جغرافية المياه ٢- جغرافية التربة ٣- الجغرافيا الحيوية ٤- جغرافية البحار والمحيطات ٥- جغرافية البحار والمحيطات  
٦- جغرافية أشكال سطح الأرض ٧- الجغرافيا المناخية .

ب/ عرف كلاً من ؟

١/ الشهب :قطع من الصخر والحديد والنيكل تأتي من لفضاء متجهة نحو الأرض وتحترق في الغلاف الجوي .

٢/ الخسوف : احتجاب ضوء القمر كله أو جزء منه بسبب سقوط ظل الأرض عليه .

ج - اذكر ثلاثة من مظاهر سطح الأرض :

- ١- الجبال ٢- الهضاب والنجود ٣- السهول ٤- الأودية والأنهار .

د- أكمل الفراغات التالية :-

أ- من أنواع الرياح ١/ الدائمة ٢/ الموسمية ٣/ المحلية ٤/ اليومية .

ب- من أنواع الخرائط حسب الغرض ١/ التضاريس ٢/ المناخ ٣/ الاقتصادية ٤/ السكان ٥/ العسكرية

## السؤال الثالث : ب- اختر الإجابة المناسبة وذلك بوضع علامة (✓) في المربع المناسب :

١	أحد العلوم الآتية ليس من فروع الجغرافيا الطبيعية :	٢	مؤلف كتاب صورة الأرض هو :
أ-	<input type="checkbox"/> جرافية التربة .	أ-	<input type="checkbox"/> ابن حوقل .
ب-	<input type="checkbox"/> الجغرافيا الحيوية.	ب-	<input type="checkbox"/> المقدسي .
ج-	<input type="checkbox"/> جغرافية النقل .	ج-	<input type="checkbox"/> البكري .
د	<input type="checkbox"/> جغرافية المياه .	د-	<input type="checkbox"/> أبو الفداء .
٣	أقرب الكواكب إلى الشمس هو كوكب:	٤	ما هو ناشئ عن دوران الأرض حول محورها :
أ-	<input type="checkbox"/> الزهرة .	أ-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي .
ب-	<input type="checkbox"/> الأرض.	ب-	<input type="checkbox"/> السنة الكبيسة .
ج-	<input type="checkbox"/> المريخ .	ج-	<input type="checkbox"/> قوة الطرد المركزي .
د-	<input type="checkbox"/> عطارد .	د-	<input type="checkbox"/> نقطة الرأس .
٥	أصغر المحيطات في العالم مساحةً هو :	٦	نسبة المياه غير العذبة إلى المياه على الكرة الأرضية :
أ-	<input type="checkbox"/> المتجمد الشمالي .	أ-	<input type="checkbox"/> ٩٧,٥٪
ب-	<input type="checkbox"/> الأطلسي .	ب-	<input type="checkbox"/> ٧٩٪
ج-	<input type="checkbox"/> الهادئ .	ج-	<input type="checkbox"/> ٢١٪
د-	<input type="checkbox"/> المتجمد الجنوبي .	د-	<input type="checkbox"/> ٦٩٪
٧	أعلى الغازات في الغلاف الجوي هو غاز :	٨	منطقة نشوء السحب والأمطار والعواصف :
أ-	<input type="checkbox"/> الأكسجين .	أ-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي الأيوني .
ب-	<input type="checkbox"/> ثاني أكسيد الكربون .	ب-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي الخارجي .
ج-	<input type="checkbox"/> بخار الماء .	ج-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي العلوي .
د-	<input type="checkbox"/> النيتروجين .	د-	<input type="checkbox"/> الغلاف الجوي السفلي .
٩	تتبع منطقة جنوب غرب شبه الجزيرة العربية الإقليم :	١٠	تظهر النباتات الخضراء في بيانات الاستشعار بدرجات اللون :
أ-	<input type="checkbox"/> الموسمي .	أ-	<input type="checkbox"/> الأزرق .
ب-	<input type="checkbox"/> الصحراوي.	ب-	<input type="checkbox"/> الأحمر .
ج-	<input type="checkbox"/> الاستوائي.	ج-	<input type="checkbox"/> الأسود .
د-	<input type="checkbox"/> السوداني .	د-	<input type="checkbox"/> الرمادي.
١١	الصيغة الآتية تعبير عن شكل مقياس الرسم : 	١٢	أحد الكواكب الآتية ليس له توايح :
أ-	<input type="checkbox"/> الكنابي .	أ-	<input type="checkbox"/> أورانوس .
ب-	<input type="checkbox"/> النسي .	ب-	<input type="checkbox"/> زحل .
ج-	<input type="checkbox"/> الخطي .	ج-	<input type="checkbox"/> المريخ .
د-	<input type="checkbox"/> الكسري .	د-	<input type="checkbox"/> الزهرة .

اسم الطالب	الشعبة	الدرجة
------------	--------	--------

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة

١. من أول عالم استخدم كلمة جغرافيا ؟			
<input type="checkbox"/> ابن حوقل	<input type="checkbox"/> المقدسي	<input type="checkbox"/> ابن حوقل	<input type="checkbox"/> إيراتوستينز

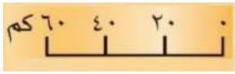
٢. من فروع الجغرافيا البشرية			
<input type="checkbox"/> الجغرافيا الحيوية	<input type="checkbox"/> جغرافية التربة	<input type="checkbox"/> جغرافية المياه	<input type="checkbox"/> جغرافية النقل

٣. أعلى الغازات نسبة في الغلاف الجوي هو غاز			
<input type="checkbox"/> الأوكسجين	<input type="checkbox"/> النيتروجين	<input type="checkbox"/> ثاني أكسيد الكربون	<input type="checkbox"/> بخار الماء

٤. احتجاب ضوء القمر بسبب سقوط ظل الأرض عليه عندما تقع بينه وبين الشمس			
<input type="checkbox"/> الخسوف	<input type="checkbox"/> الكسوف	<input type="checkbox"/> المد	<input type="checkbox"/> الجزر

٥. أكبر المحيطات من حيث المساحة			
<input type="checkbox"/> المحيط الهادئ	<input type="checkbox"/> المحيط الأطلسي	<input type="checkbox"/> المحيط الهندي	<input type="checkbox"/> المحيط المتجمد الشمالي

٦. عملية تفكك الصخر إلى مفتتات صغيرة دون تغيير في تركيبه المعدني :			
<input type="checkbox"/> التجوية الكيميائية	<input type="checkbox"/> التجوية الميكانيكية	<input type="checkbox"/> التصحر	<input type="checkbox"/> الإرساب

٧. الصيغة الآتية تعبير عن شكل مقياس الرسم			
			
<input type="checkbox"/> المقياس الكتابي	<input type="checkbox"/> المقياس الكسري	<input type="checkbox"/> المقياس الخطي	<input type="checkbox"/> المقياس النسبي

٨. وزن عمود الهواء الواقع على أي منطقة من سطح الأرض

<input type="checkbox"/> الحرارة	<input type="checkbox"/> الرطوبة	<input type="checkbox"/> الرياح	<input type="checkbox"/> الضغط الجوي
----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------

٩. من أمثلة الرياح اليومية

<input type="checkbox"/> الرياح التجارية	<input type="checkbox"/> الرياح العكسية	<input type="checkbox"/> نسيم البر والبحر	<input type="checkbox"/> رياح السموم
--	---	---	--------------------------------------

١٠. أكثر جهات العالم جفافاً

<input type="checkbox"/> الإقليم الموسمي	<input type="checkbox"/> الصحاري الحارة	<input type="checkbox"/> الإقليم الاستوائي	<input type="checkbox"/> الإقليم المداري
--	---	--	--

**السؤال الثاني :** أ) ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارات الخاطئة :

١. تنتقل الرياح من مناطق الضغط المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض ( ) .
٢. تمتاز الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية بضخامة حجمها ( ) .
٣. كوكب البلوتويد مداره حول الشمس محدد تحديداً واضحاً ( ) .
٤. يؤدي دوران الأرض حول محورها إلى انحراف الرياح والتيارات البحرية ( ) .
٥. النظرية الإمكانية نظرية جغرافية تؤمن بسيادة البيئة الطبيعية وتحكمها في الظواهر البشرية ( ) .
٦. النيازك أجرام تتبع الكواكب وتدور في أفلاك خاصة حولها ( ) .
٧. نظرية الصفائح التكتونية تفسر حركة قشرة الأرض ( ) .
٨. التسونامي موجات بحرية عملاقة متولدة عن الزلازل ( ) .
٩. تسود الأمطار التصاعدية في المناطق الاستوائية ( ) .
١٠. تدور الأرض حول محورها باتجاه عقارب الساعة ( ) .

**ب) أكمل العبارات التالية :**

١. \_\_\_\_\_ هي ما يضاف فيها يوم إلى شهر فبراير.
٢. قسم العلماء طبقات الكرة الأرضية إلى ثلاثة أقسام، هي: \_\_\_\_\_ و \_\_\_\_\_ والقشرة الأرضية
٣. الأرض ليست كروية تامة الاستدارة بل إنها \_\_\_\_\_ عند خط الاستواء ، و \_\_\_\_\_ عند القطبين
٤. من العوامل الباطنية الفجائية المؤثرة في تشكيل سطح الأرض \_\_\_\_\_
٥. في ٢١ يونيو تتعامد الشمس على مدار \_\_\_\_\_ فيحل فصل الصيف في نصف الكرة الشمالي ،  
ويحل فصل \_\_\_\_\_ في نصف الكرة الجنوبي .
٦. تقسم المناطق الصحراوية في العالم وفقاً للأحوال المناخية إلى صحار \_\_\_\_\_ ومعتدلة و \_\_\_\_\_

### السؤال الثالث : أ) صلي القائمة الأولى مع ما يناسبها من القائمة الثانية

دوارة الرياح	١	حركة الماء الصاعد والهابط بفعل الرياح
التروبوسفير	٢	أقصى ارتفاع يبلغه سطح البحر
الجزر	٣	يستخدم لرصد الزلازل
السيسموجراف	٤	يستخدم لتحديد اتجاه الرياح
المد	٥	الطبقة السفلى من الغلاف الجوي وهي منطقة نشوء السحب (التقلبات الجوية)
الأمواج	٦	أدنى انخفاض يبلغه سطح البحر

### ب) عددي اثنين من كل من :

١. العوامل المؤثرة في نمو النباتات الطبيعية .

٢. أنواع المطر

٣. نتائج حركة الأرض حول محورها

٤. فوائد تنوع التضاريس

### السؤال الرابع :

أ) أعطي مثالا واحدا لكل من :

حيوانات الإقليم الاستوائي	بحار داخلية	رياح دائمة

## ب) ضع عناصر الخريطة التالية في مكانها الصحيح

مقياس الرسم - عنوان الخريطة - مفتاح الخريطة - اتجاه الشمال



## ب) بم تفسري :

١. انحراف الرياح والتيارات المائية

٢. ازدهار الجغرافيا عند المسلمين

٣. نشأة ظاهرة المد والجزر

انتهت الأسئلة

أمنياتي لك بالتوفيق



وزارة التعليم  
Ministry of Education

المادة / جغرافيا  
الصف / ثالث ثانوي مسارات  
اليوم / الثلاثاء  
التاريخ / ٤ / ١٤٤٦ هـ

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة تعليم شمال نجران  
ثانوية حيوننا

المعق	المرارة	المصاح	الدرجة كتابة	الدرجة رقماً	السؤال	أسئلة الاختبار النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٥ [الدور الأول]			
		وفساء المنصوري			الأول	عدد صفحات الأسئلة	زمن الاختبار	الصف الدراسي	المادة
					الثاني	٣	ساعتان	ثالث ثانوي مسارات	جغرافيا
					الثالث				اسم الطالبة رباعيا
					المجموع				فصل

استعيني بالله وأبدي بجل الأسئلة: ☺

٢٠

السؤال الأول : أختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات (بوضع دائرة) ( ١٥ )

١	تمثل فيها تضاريس الانحدارات الشديدة بخطوط متقاربة وقصيرة .	أ	خطوط الطول	ب	خطوط الكنتور	ج	الخطوط المستقيمة	د	خط الاستواء
٢	خط وهمي يمر بمركز الأرض يصل القطب الجنوبي بالقطب الشمالي وله ميل ثابت .	أ	دوائر العرض	ب	محور الأرض	ج	الغلاف الجوي	د	خطوط الطول
٣	من أنواع الخرائط .	أ	الخرائط حسب مقياس الرسم	ب	الخرائط الشكلية	ج	الخرائط الموسمية	د	الخرائط الدائمة
٤	دوران الأرض حول نفسها تولد قوة كأي جسم دوار يسمى .	أ	قوة الطرد المركزية	ب	قوة الجاذبية	ج	الأفق		
٥	الأرض ليست كروية تامة الاستدارة بل إنها منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين .	أ	صواب	ب	خاطئ	ج	لا يوجد	د	تقريبا
٦	هو وزن عمود الهواء الواقع على أي منطقة من سطح الأرض .	أ	الضغط الجوي	ب	الغلاف الجوي	ج	الحرارة	د	الأرصاء الجوية
٧	هي فتحات في قشرة الأرض تصل باطنها الشديد الحرارة بسطحها البارد .	أ	الزلازل	ب	العمليات الباطنية	ج	البراكين	د	العمليات الخارجية
٨	من العوامل التي تساعد على عملية التعرية .	أ	الصخور	ب	الجبال	ج	التيارات المحيطية	د	المياه الراكدة
٩	النقطة التي تكون فيها الأرض أقرب إلى ما يمكن إلى الشمس هي	أ	نقطة الذيل	ب	نقطة الرأس	ج	السنة الكبيسة	د	مدار بيضوي
١٠	أكبر القارات مساحة .	أ	آسيا	ب	أفريقيا	ج	أستراليا	د	أوروبا

يتبع

١١	أ	صدوع	ب	اخاديد	ج	الجبال الالتوائية	د	هضاب	عند اصطدام صفيحة قارية مع صفيحة قارية أخرى فلا تغوص واحدة منهما وبذلك تتكون
١٢	أ	النيتروجين	ب	ثاني أكسيد الكربون	ج	الأكسجين	د	بخار الماء	اعلى الغازات نسبة في الغلاف الجوي هو غاز .
١٣	أ	خاطى	ب	صواب	ج	تقريبا	د	نادرا	تتكون النواة الخارجية للأرض من معادن رخوة تميل للسيولة .
١٤	أ	محورها	ب	مجرة درب التبانة	ج	الشمس	د	الجاذبية	انحراف الرياح والتيارات المائية من نتائج حركة الأرض حول .
١٥	أ	مدار السرطان	ب	مدار الجدي	ج	خط الاستواء	د	القطر الاستوائي	اقصى نقطة تتعامد عليها اشعة الشمس في النصف الجنوبي في ٢٢ ديسمبر هي
١٦	أ	اليابس	ب	المياه	ج	الغلاف الجوي	د	الرياح	تكسب الحرارة ببطء وتفقدتها ببطء.
١٧	أ	المقياس المنوي	ب	الباروجراف	ج	الفهرنهايتي	د		يستخدم لقياس الضغط الجوي في محطات الأرصاد الجوية من الأجهزة منها :-
١٨	أ	الضغط الجوي	ب	الغلاف الجوي	ج	الأرصاد الجوية	د		غطاء سميك يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات ويبلغ سمكه ١٠٠٠٠ كم .
١٩	أ	السحب	ب	نزول المطر	ج	الطاقة الشمسية	د		يتم تسخين الهواء على سطح الأرض عن طريق .
٢٠	أ	مقدمة الخريطة	ب	مسقط الخريطة	ج	مفتاح الخريطة	د	عنوان الخريطة	عملية نقل السطح المنحني على الكرة الأرضية الى سطح مستوي على الورق.

### السؤال الثاني : اكمل كل من العبارات الآتية بما يناسبها

١٠

- ١ - من العمليات الباطنية الفجائية .....
- ٢ - تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب باسم مجرة .....
- ٣ - تنتوع الرياح على سطح الأرض من أنواعها .....
- ٤ - من نتائج حركة الرياح حول الشمس .....
- ٥ - اصغر القارات هي قارة .....

(ب) اجبي عن الأسئلة الآتية ؟

\*س١- علي / ١ - تفضيل الطيارين الطيران في طبقة الستراتو سفير ؟

٢ - اذكر اثنين من العوامل التي تتحكم بالضغط الجوي ؟

يتبع السؤال

س٢- عددي ثلاثة من عناصر الخريطة ؟

- ١ -
- ٢ -
- ٣ -

السؤال الثالث : ( أ ) ضعي رقم العبارة في العمود ( أ ) بما يناسبها بالعمود ( ب )

١٠ .

العمود (ب)		العمود (أ)	
عملية تفكك الصخر الى مفتتات صغيرة دون تغيير تركيبية المعدني.		١~ مظاهر التكثف	
الحد الذي لا يمكن ان يقبل الهواء بعده أي زيادة في بخار الماء		٢~ التجوية الميكانيكية	
هي التي يضاف فيها يوم الى شهر فبراير وذلك كل اربع سنوات لتصبح ٣٦٦ يوما		٣~ الخرائط العسكرية	
تهتم بإبراز طبيعة الأرض ومواقع المنشآت الأساسية .		٤~ السنة الكبيسة	
الأمطار والسحاب والصقيع .		٥~ درجة التشعب	
		٦~ جهاز السيسمو جراف	

ب (( ضعي المصطلح امام العبارة الصحيحة فيما يناسبها ؟

( السدم ) ( المصاب والنجوم ) ( الاستشعار عن بعد ) ( مقياس الرسم ) ( الرياح )

١ - ..... هو الهواء في حالة الحركة .

٢ - ..... هذا الجزء الصغير يمثل ذلك الجزء الكبير .

٣ - ..... علم دراسة الظواهر الطبيعية والاصطناعية عن بعد بتقنيات حديثة بالأقمار الصناعية والطائرات .

٤ - ..... أجزاء واسعة من الأراضي المرتفعة عن سطح البحر ويغلب على سطحها الاستواء .

٥ - ..... سحب كونية ضخمة تتألف من غازات وجزيئات كونية دقيقة .

انتهت الأسئلة

مع اصدق تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة/ وفاء المنصوري

ثالث ثانوي - مسار عام	الصف		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم ٢٨٠ إدارة التعليم بمنطقة الحدود الشمالية المدرسة بنات الغد الثانوية
جغرافيا	المادة		
ساعة ونصف	الزمن		
١٤٤٥ / / هـ	التاريخ		

اختبار مادة الجغرافيا ثالث ثانوي الفصل الدراسي الاول ( الاول والاول ) لعام ١٤٤٥ هـ

اسم الطالبة	رقم الجلوس
-------------	------------

رقم السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	اسم المصححة	اسم المراجعة
الأول	فقط	فقط		
الثاني	فقط	فقط		
الثالث	فقط	فقط		
الرابع	فقط	فقط		
الخامس	فقط	فقط		


ملاحظات الاختبار

❖ عدد الأسئلة: ٥

استعيني بالله ثم أجيبني عن الأسئلة



السؤال الأول : ضع المصطلح في المكان المناسب :

( النواة - الضغط الجوي - التجوية - درجة الندى - الخريطة )

١	محيط معدني كثيف يتكون من الحديد والنيكل
٢	وزن عمود الهواء الممتد من سطح الأرض حتى نهاية الغلاف الجوي
٣	تمثيل لسطح الكره الأرضية أو جزء منه
٤	عملية تفكيك الصخر وتفتته
٥	درجة الحرارة التي يتحول بها بخار الماء الى نقط مائية

السؤال الثاني : اكمل الفراغات التالية:

١ - تنقسم العمليات الباطنية الى :

بطيئة مثل ..... و.....

فجائية مثل ..... و.....

٢- تنقسم العمليات الخارجية التي تشكل سطح الأرض الى مجموعتين عملية ..... وعملية .....

٣- هناك عاملان من عوامل التعرية ماهما؟ وماذا ينتج عنهما؟

١ عامل ..... وينتج عنه .....

٢ عامل ..... ينتج عنه .....

السؤال الثالث : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

١/ يحدث المد الأكبر كل :		
١٠	١٥	٢٠
٢/ أكبر المحيطات مساحة :		
المحيط الهندي	المحيط الهادي	المحيط الأطلسي
٣/ من أمثلة البحار الهامشية :		
البحر الميت	البحر الكاريبي	البحر الأحمر
٤/ اصغر المحيطات مساحة:		
الهادي	المتجمد الجنوبي	الأطلسي
٥/ أعلى الغازات في الغلاف الجوي :		
الأكسجين	النيتروجين	بخار الماء
٦/ منطقة نشوء السحب والامطار:		
الطبقة العلوية	السفلية	الخارجية
٧/ نسبة الأشعة الشمسية التي يكتسبها الأرض:		
٢٠	٦٦	٥٥
٨/ جهاز قياس سرعة الرياح :		
السيكرومتر	الانيمومتر	الهيروجراف
٩/ تتبع منطقه جنوب غرب المملكة العربية السعودية الاقليم :		
الاستوائي	الموسمي	الصحراوي
١٠/ اغنى النطاقات النباتية بالحيوانات :		
الصحاري	السفانا	التندرا

**السؤال الرابع : ( ا )** مالعوامل المؤثرة في نمو النباتات الطبيعية :

- ...../١  
...../٢  
...../٣

**( ب ) عددي اسماء طبقات الغلاف الجوي :**

- ...../١  
...../٢  
...../٣  
...../٤

**السؤال الخامس : ضعي علامة ( ✓ ) امام العبارات الصحيحة وعلامة ( X ) امام العبارات الخاطئة :**

( )	١	يتحكم الضغط الجوي في اتجاه الرياح وسرعتها
( )	٢	تكسب المياه الحرارة ببطء وتفقدتها ببطء
( )	٣	يتأثر الضغط الجوي بتوزيع اليابس والماء
( )	٤	الامواج هي حركة الماء الصاعد والهابط
( )	٥	تساعد التيارات البحرية على تنظيف الشواطئ
( )	٦	تتصدر المملكة دول العالم في انتاج المياه
( )	٧	تنقسم التجوية الى ميكانيكية وكيميائية
( )	٨	تقاس الزلازل بجهاز السيسموجراف

انتهت الأسئلة مع تمنياتي بالتوفيق والنجاح  
أ/ هنوف سمير