

تم تحميل وعرض المادة من منصة

حقبيتي

www.haqibati.net



منصة حقبيتي التعليمية

منصة حقبيتي هو موقع تعليمي ي العمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافحة الصفوف الدراسية كما يحتوى الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.



.....الفصل // اسم الطالبة /

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

الاسئلة	م
علم الجغرافيا هو علم الكتابة عن الارض	1
الرومان هم اول من اعتنى بوصف العالم	2
اتساع مساحة البلدان الإسلامية ساعد في ازدهار علم الجغرافيا في العالم الإسلامي	3
تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب بـ(السكة البنية)	4

السؤال الثاني : اختيار الإجابة الصحيحة لما يأتي :

مجموعة هائلة من النجوم والاقمار والمذنبات والسدم			1
المجرة	ج		
التلسكوب	د		
قاس محيط الكرة الارضية			2
أبو الفداء	ج		
البركي	د		
مجموعة من الاجرام الصغيرة بين كوكبي المريخ والمشتري			3
الشهب	ج		
الاقمار	د		
عندما نرى ثلاثة اربع قرص القمر يسمى			4
التربيع	ج		
المحاق	د		

السؤال الثالث / اكتب المصطلح المناسب للتعريف التالية :

- قطع من الصخر وال الحديد والنيكل تأتي من الفضاء الى الأرض وتحترق في الغلاف الجوي
 - المسافة التي يقطعها الضوء في سنة
 - سحب كونية ضخمة تتالف من غازات او جزيئات كونية دقيقة
 - دورة القمر كاملة حول الأرض مقارنة بنجم

السؤال الرابع / عددي اثنين فقط من

- ## • أنواع كسوف الشمس ١ -

-2

- الشروط التي يجب ان تتوفر في الكواكب 1-2.....

-2-

مع تمنياتي لكن بال توفيق - معلومة المادة /

أسئلة اختبار الفترة الأولى لمادة الجغرافيا للصف الثالث ثانوي عام للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

الإسم:.....الشعبة:.....الدرجة:

السؤال الأول:

(أ) ضعي علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطاء أمام العبارة الخاطئة لما يلي مع تصحيح الخطاء أن وجد.

العبارة	العلامة	التصحيح
1- الجغرافيا كلمة أصلها إفريقي.		
2- الرومان أول من اعتنى بوصف العالم.		
3- أسلوب النظرية الإمكانية من أساليب الجغرافيا الحديثة.		
4- في عصر الكشوف الجغرافية تأكيد للناس كروية الأرض.		
5- اتساع مساحة البلدان الإسلامية ساهم في ازدهار علم الجغرافيا.		
6- تعریب العلوم لم يساهم في ازدهار علم الجغرافيا في العالم الإسلامي.		
7- تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب بمجرة درب التبانة.		
8- النجوم مكونة من مواد غير ملتهبة.		
9- المذنبات أجرام تدور حول الأرض.		
10- يبعد القمر عن الأرض أكثر من 284 كم.		

(ب) اكمل الفراغات التالي بكلمات مناسبة.

.....، من فروع الجغرافيا الطبيعية.....

.....، الأجرام السماوية التي تتكون منها المجموعة الشمسية هي

السؤال الثاني:

(أ) ضعي الرقم المناسب من المجموعة أ أمام ما يناسبه من المجموعة ب.

المجموعة ب	م	المجموعة أ	م
ابن كثير		قاس محيط الكرة الأرضية.	1
البكري		وضع أساس الإسطرلاب.	2
الفرغاني		مؤلف كتاب المسالك والممالك.	3
المقدسي		مؤلف كتاب أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم.	4
أبو عيسى الأسطرلابي			

(ب) عللي لما يلي بإجابات وافية.

1- تختلف النجوم في لمعانها من نجم إلى آخر.

.....
2- لماذا لا نرى إلا وجه واحداً للقمر.

(ج) اكتب المصطلح الجغرافي أمام ما يناسبه من المفاهيم التالية.

(المجرة - السدم- الكواكب - النيازك- خسوف القمر - كسوف الشمس- الأقمار)

1- (.....) أجرام سماوية معتمة تستقبل الضوء من الشمس.

2- (.....) الأجرام التي تدور حول الكواكب.

3- (.....) قطع معدنية أو صخرية كبيرة الحجم تأتي من الفضاء إلى الأرض ويسقط معظمها أو جزء منها على الأرض.

4- (.....) احتجاج ضوء القمر كله أو جزء منه عندما تقع الأرض بينه وبين الشمس.

5- (.....) مجموعة هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات والسدم.

6- (.....) سحب كونية ضخمة تتالف من غازات او جزيئات كونية دقيقة.

انتهت الأسئلة



اختبار (الفترة الأولى) مادة الجغرافيا الفصل الدراسي الأول الفترة الأولى 1446 هـ شعبة (1)

أجبني عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول : أ) أكمل :

- 1- تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي باسم وتعني السكة اللبنية عند الغرب .
- 2- عدد كواكب المجموعة الشمسية كواكب تدور جميعها حول الشمس .
- 3- للأرض ثلاث حركات منها حركة حول وحول وحول حول المجرة .

ب/ اختارى الإجابة الصحيحة مما يلى:

١- الأجرام التي تتبع الكواكب، وتدور في أفلاك خاصة حولها. وهي تشبه الكواكب في أنها أجسام مُعتمة تسمى :			
د - المذنبات	ج - النيازك	ب - السدم	أ - الأقمار
٢- العالم الذي لاحظ أن السفر حول الأرض كاملة يؤدي إلى زيادة يوم أو نقصانه :			
د - البكري	ب - أبو الفداء	ج - المقدس	أ - العمري
٣- دخل البرتغاليون المحيط الهندي وعبروا رأس الرجاء الصالح بقيادة :			
د - ابن حوقل	ج - فاسكو دا جاما	ب - جيمس كوك	أ - أحمد بن ماجد
٤- وحدة أو مساحة من سطح الأرض ذات خصائص معينة متجلسة :			
د - الإقليم	ج - النظرية الإمكانية	ب - الإحصاء	أ - الحتمية البيئية
٥- تكمل الأرض دورة حول نفسها كل :			
د - سنة ضوئية	ج - 6 أشهر	ب - شهر	أ - 24 ساعة
٦- يحيط بالأرض من جميع جهاتها ويحمي الأرض من الأشعة الضارة :			
د - الغلاف الجوي	ج - القطر الاستوائي	ب - القطب القطبي	أ - قانون فرل

ج / ماذا يحدث لو كان مدار القمر حول الأرض يتفق مع مستوى مدار الأرض حول الشمس ؟



السؤال الثاني : أ/ أكمل خريطة المفاهيم التالية :

ب/ ضعى علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

-1	تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة.
-2	الجغرافيا كلمة عربية تعني علم الكتابة عن الأرض .
-3	أول من استعمل كلمة جغرافيا هو العالم الإغريقي ايراتوستنیز أمین مکتبة الإسكندرية .
-4	لطول المسافات التي تفصل أجرام المجرة عن بعضها أتفق على أن تحسب بالسنة الضوئية .
-5	القطر الاستوائي أطول من القطر القطبي .
-6	الشهب قطع من الصخور وال الحديد والنیكل تأتي من الفضاء تحرق أثناء احتكاكها بالغلاف الجوي للأرض.

السؤال الثالث :

أ/ صنفي الأجرام السماوية التالية بكتابه الرقم المناسب من المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) :

(ب)	الرقم	(أ)	
كويكب يدور حول الشمس يقع بين المريخ والمشترى		طارد	1
مذنب يدور حول الشمس يظهر كل 75 سنة .		سیریس	2
أول جرم سماوي حط عليه الانسان بعد الأرض		هالی	3
أكثر النجوم لمعانا في السماء		القمر	4
أقرب كواكب المجموعة الشمسية إلى الشمس		الشیریانیة	5
		دری البانة	6

ب / على :

1- تخلف أوروبا في مجال المعارف الجغرافية في العصور الوسطى .

.....

2- لا يشعر الانسان بحركات الأرض .

ج/ عددي نتائج دوران الأرض حول محورها . 2 فقط

انتهت الأسئلة مع خالص الأمنيات بالتوقيع

نورة الزهراني

..... الشعبة / اسم الطالبة /

السؤال الأول : ضع علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

10

الاسئلة	م
ندرس الجغرافيا لفهم النظم الطبيعية الأساسية التي تؤثر في حياتنا اليومية.	1
تتحدد فلسفة الجغرافيا بناءً على ذلك في شرح الأنماط المكانية، واستكشاف العلاقات بينها	2
أول من استعمل مصطلح علم الجغرافيا هو العالم الإغريقي إيراتوستنيز عام 240 قبل الميلاد .	3
أدرك الإغريق أن شكل الأرض كروي بيضوي.	4
ودخل البرتغاليون المحيط الهندي تحت قيادة كولمبس عام 1497.	5

١

لسؤال الثاني : أختر الإجابة الصحيحة لما يأتي :

انتقلت الجغرافيا إلى مرحلة جديدة هدفها بلوغ الأفكار الجغرافية في شكل نظريات علمية في منتصف القرن:			
الثاني عشر	ج	التاسع عشر	أ 1
الثالث عشر	د	الرابع عشر	ب
نظرة جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار:			
السياسية	ج	الامكانية	أ 2
الاقتصادية	د	الجتماعية البيئية	ب
وضع جداول رياضية ساعدت عمل إجراءات الحسابات الفلكية :			
الاسطراطي	ج	الخوارزمي	أ 3
الفرغاني	د	الادرسي	ب
كتاب صورة الأرض مؤلفه:			
محمد الادرسي	ج	البكري	أ 4
ابن حوقل	د	المقدسي	ب

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ، []

معلمة / م المادة /

إعداد فتون

faanal3



..... الشعبة / اسم الطالبة /

السؤال الأول : ضع علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة علامة (خ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

نموذج الإجابة

10

الاسئلة	م
✓ ندرس الجغرافيا لفهم النظم الطبيعية الأساسية التي تؤثر في حياتنا اليومية.	1
✓ تتحدد فلسفة الجغرافيا بناءً على ذلك في شرح الأنماط المكانية، واستكشاف العلاقات بينها	2
✓ اول من استعمل مصطلح علم الجغرافيا هو العالم الإغريقي إيراتوستنيز عام 240 قبل الميلاد .	3
✓ أدرك الإغريق أن شكل الأرض كروي بيضاوي.	4
✗ ودخل البرتغاليون المحيط الهندي تحت قيادة كولمبس عام 1497.	5

السؤال الثاني : أختار الإجابة الصحيحة لما يأتي :

انتقلت الجغرافيا الى مرحلة جديدة هدفها بلورة الأفكار الجغرافية في شكل نظريات علمية في منتصف القرن:

أ التاسع عشر	ج	ثاني عشر	ر	1
ب الرابع عشر	د	الثالث عشر	س	
نقطة جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار:				2
أ الامكانيّة	ج	السياسية		
ب الحتمية البيئية	د	الاقتصادية		
وضع جداول رياضية ساعدت عمل إجراءات الحسابات الفلكية :				3
أ الخوارزمي	ج	الاسطوري		
ب الادريسي	د	الفرغاني		
كتاب صورة الأرض مؤلفه:				4
أ البكري	ج	محمد الادريسي		
ب المقدسي	د	ابن حوقل		

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ،

معلمة / م المادة /

اعداد فتون

faanal3



..... الشعبة / اسم الطالبة /

10

السؤال الأول : ضع علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

الاسئلة	م	ص خ
1 خسوف القمر هو احتجاب ضوء الشمس - بارادة الله - كله أو جزء منه عن الأرض بسبب وقوع القمر بين الشمس والأرض.		
2 الشهر القمري = 29.4 يوماً.		
3 من أشهر المذنبات مذنب هالي الذي اكتشف سنة 1682م.		
4 الكويكبات تقع بين كوكبي المريخ والمشتري.		
5 يبعد القمر عن الأرض أكثر من 384 ألف كم، وهوتابع للأرض.		
6 تستعمل لقياس المسافات بين عناصر المجموعة الشمسية، ويطلق عليها (الوحدة الفلكية).		
7 ألغى كوكب بلوتو من تصنيف المجموعة الشمسية فمداره يتقطع مع مدار كوكب نبتون.		
8 تعد (الشعرى اليمانية) أكثر النجوم لمعاناً في السماء		
9 تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة.		
10 ويطلق تعبير (البروج) على الكواكب التي تمر بها الشمس في أثناء مسارها الظاهري في السماء على مدار السنة.	0	

السؤال الثاني : أختير الإجابة الصحيحة لما يأتي :

اجرام تدور حول الشمس في مدارات بيضوية متغيرة .				
النظام الشمسي	أ	النيازك	ج	الشمس
النظام الشمسي	ب	النيازك	د	الشمس
يستمر الهلال في النمو ، فنرى حينئذ نصف وجه القمر ويسمى (التربيع الأول) في يوم				
10 أو 11 من الشهر	أ	7 أو 8 من الشهر	ج	النظام الشمسي
10 أو 11 من الشهر	ب	4 أو 5 من الشهر	د	النظام الشمسي
وإذا حدث الكسوف الكلي للشمس فهو لا يستغرق أكثر من				
سبعين دقيقة	أ	سبعين دقيقة	ج	سبعين دقيقة
سبعين دقيقة	ب	سبعين دقيقة	د	سبعين دقيقة
ينفجر في بعض الأحيان ويسقط قطعاً صغيرة ملتهبة إلى الأرض، ويكون سطحه حاراً، وداخله بارد				
النيازك	أ	الشمس	ج	النيازك
النيازك	ب	الشمس	د	النيازك
هي الأجرام التي تتبع الكواكب، وتدور في أفلاك خاصة حولها. وهي تشبه الكواكب في أنها أجسام مُعتمة				
النظام الشمسي	أ	النظام الشمسي	ج	النظام الشمسي
النظام الشمسي	ب	النظام الشمسي	د	النظام الشمسي



اعداد فتون

..... الشعبة / اسم الطالبة /

10

السؤال الأول : ضع علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

نموذج الإجابة

ص	خ		م
X		1 خسوف القمر هو احتجاب ضوء الشمس - بارادة الله - كله أو جزء منه عن الأرض بسبب وقوع القمر بين الشمس والأرض.	
✓		2 الشهر القمري = 29.4 يوماً.	
✓		3 من أشهر المذنبات مذنب هالي الذي اكتشف سنة 1682م.	
✓		4 الكويكبات تقع بين كوكبي المريخ والمشتري.	
✓		5 يبعد القمر عن الأرض أكثر من 384 ألف كم، وهوتابع للأرض.	
✓		6 تستعمل لقياس المسافات بين عناصر المجموعة الشمسية، ويطلق عليها (الوحدة الفلكية).	
✓		7 الغي كوكب بلوتو من تصنيف المجموعة الشمسية فمداره يتقاطع مع مدار كوكب نبتون.	
✓		8 تعد (الشجرى اليمانية) أكثر النجوم لمعاناً في السماء	
X		9 تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة.	
✓		10 ويطلق تعبير (البروج) على الكواكب التي تمر بها الشمس في أثناء مسارها الظاهري في السماء على مدار السنة.	0

السؤال الثاني : أختار الإجابة الصحيحة لما يأتي :

اجرام تدور حول الشمس في مدارات بيضوية متغيرة .			
النظام	أ	النيازك	1
الشهب	ج	الكويكبات	
المذنبات	د		
يستمر الهلال في النمو ، فترى حينئذ نصف وجه القمر ويسمى (التربع الأول) في يوم			
9 أو 10 من الشهر	ج	7 أو 8 من الشهر	أ
11 أو 12 من الشهر	د	4 أو 5 من الشهر	ب
وإذا حدث الكسوف الكلي للشمس فهو لا يستغرق أكثر من			
تسعة دقائق	ج	سبعين دقيقة	3
عشرين دقيقة	د	ثمان دقائق	
ينفجر في بعض الأحيان ويسقط قطعاً صغيرة ملتهبة إلى الأرض، ويكون سطحه حاراً، وداخله بارد			
النيازك	ج	الشهب	أ
المذنبات	د	الكويكبات	ب
هي الأجرام التي تتبع الكواكب، وتدور في أفلak خاصة حولها. وهي تشبه الكواكب في أنها أجسام معتمة			
النيازك	ج	القمars	أ
الشهب	د	الكويكبات	ب



اداد فتون

جغرافيا	المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم	المملكة العربية السعودية
الأول	الفصل:		وزارة التعليم
الثالث ثانوي مسارات	الصف:		ادارة تعليم الرياض
٥ دقيقة	الزمن:		الثانوية ١٤٠

اختبار الوحدة الأولى والثانية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالبة

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

العبارة	خطأ	صح
١ الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة عن الأرض		
٢ تتشابه الأقمار والكواكب في أنها أجسام معتمة (غير مضيئة)		
٣ سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات		
٤ تدور (الشعراء اليمانية) أكثر النجوم لمعاناً في السماء		

السؤال الثاني:

(علم الجغرافيا - الإقليم - النظرية الامكانية - المذنبات - السنة الضوئية - المجرة - النجوم - التلسكوب)

غالبي أمامك مصطلحات اكتب المصطلح المناسب امام التعريف المناسب له: -

- (١) المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة ()
- (٢) منظار لرصد الأشياء البعيدة ()
- (٣) مجموعة هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات والسدم ()
- (٤) العلم الذي يدرس الاختلافات المكانية على سطح الأرض وتوزيع الظواهر الطبيعية والبشرية ()
- (٥) نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار ()
- (٦) الاجرام المضيئة في السماء ()
- (٧) وحده أو مساحة من سطح الأرض ذات خصائص معينة تكسبها التجانس داخلياً كما تميزها خارجياً ()
- (٨) اجرام تدور حول الشمس في مدارات بيضاوية متغيرة ()

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي: -

١- أول عالم استخدم كلمة جغرافيا:

أ	ابن حوقل	ب	المقدسي	ج	ايراتوستينز
---	----------	---	---------	---	-------------

٢- دخل البرتغاليين المحيط الهندي عام ١٤٩٧ م ، وعبروا رأس الرجاء الصالح بقيادة :

أ	ماجلان	ب	فاسكوا دا جاما	ج	كولومبس
---	--------	---	----------------	---	---------

٣- مؤلف كتاب صورة الأرض :

أ	ابن حوقل	ب	المقدسي	ج	البكري
---	----------	---	---------	---	--------

٤- من من هؤلاء العلماء لاحظ أن السفر حول الأرض كاملة يؤدي إلى زيادة يوم أو نقصانه:

أ	أبو الفداء	ب	البكري	ج	ابن حوقل
---	------------	---	--------	---	----------

٥- يستمر الهلال في النمو فنرى حينئذ نصف وجه القمر ويسمى (التربع الأول) في يوم :

أ	٩ أو ١٠ من الشهر	ب	١١ أو ١٢ من الشهر	ج	٧ أو ٨ من الشهر
---	------------------	---	-------------------	---	-----------------

٦- أقرب الكواكب إلى الشمس هو كوكب :

أ	الأرض	ب	المريخ	ج	طارد
---	-------	---	--------	---	------

٧- أحد الكواكب الآتية ليس له توابع :

أ	اورانوس	ب	الزهرة	ج	زحل
---	---------	---	--------	---	-----

٨- أكثر الكواكب من حيث عدد التوابع :

أ	زحل	ب	المشتري	ج	الزهرة
---	-----	---	---------	---	--------

السؤال الرابع : غالطي قارني بين الشهر النجمي والشهر القمري من حيث :-

الشهر النجمي	عدد أيام دورته حول الأرض
الشهر القمري	

تمت الأسئلة

معلمة المادة / فيحاء العتيبي

نموذج الإجابة

جغرافيا

الأول

الثالث ثانوي مسارات

٥ دقيقة

الزمن:

وزارة التعليم
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة تعليم الرياض
الثانوية ١٤٠

اختبار الوحدة الأولى والثانية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

اسم الطالبة

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

العبارة	خطأ	صح
١ الجغرافيا كلمة اغريقية تعني علم الكتابة عن الأرض		✓
٢ تتشابه الأقمار والكواكب في أنها أجسام مضيئة		X
٣ سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات		✓
٤ تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة		X

السؤال الثاني:

(علم الجغرافيا - الإقليم - النظرية الامكانية - المذنبات - السنة الضوئية - المجرة - النجوم - التلسكوب)

غالبتي أمامك مصطلحات اكتب المصطلح المناسب امام التعريف المناسب له:-

- (١) المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة (٥)
- (٢) منظار لرصد الأشياء البعيدة (٨)
- (٣) مجموعة هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات والسدم (٧)
- (٤) العلم الذي يدرس الاختلافات المكانية على سطح الأرض وتوزيع الظواهر الطبيعية والبشرية (١)
- (٥) نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار (٣)
- (٦) الاجرام المضيئة في السماء (✓)
- (٧) وحده أو مساحة من سطح الأرض ذات خصائص معينة تكسبها التجانس داخلياً كما تميزها خارجياً (٩)
- (٨) اجرام تدور حول الشمس في مدارات بيضاوية متغيرة (٤)

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي: -

١- أول عالم استخدم كلمة جغرافيا:

أ	ابن حوقل	ب	المقدسي	ج	ايراتوستينز ✓
---	----------	---	---------	---	---------------

٢- دخل البرتغاليين المحيط الهندي عام ١٤٩٧ م ، وعبروا رأس الرجاء الصالح بقيادة :

أ	ماجلان	ب	فاسكوا دا جاما ✓	ج	كولومبس
---	--------	---	------------------	---	---------

٣- مؤلف كتاب صورة الأرض :

أ	ابن حوقل ✓	ب	المقدسي	ج	البكري
---	------------	---	---------	---	--------

٤- من من هؤلاء العلماء لاحظ أن السفر حول الأرض كاملة يؤدي إلى زيادة يوم أو نقصانه:

أ	أبو الفداء ✓	ب	البكري	ج	ابن حوقل
---	--------------	---	--------	---	----------

٥- يستمر الهلال في النمو فنرى حينئذ نصف وجه القمر ويسمى (التربع الأول) في يوم :

أ	٩ أو ١٠ من الشهر ✓	ب	١١ أو ١٢ من الشهر	ج	٧ أو ٨ من الشهر
---	--------------------	---	-------------------	---	-----------------

٦- أقرب الكواكب إلى الشمس هو كوكب :

أ	الأرض	ب	المريخ	ج	طارد ✓
---	-------	---	--------	---	--------

٧- أحد الكواكب الآتية ليس له توابع :

أ	اورانوس	ب	الزهرة ✓	ج	زحل
---	---------	---	----------	---	-----

٨- أكثر الكواكب من حيث عدد التوابع :

أ	زحل	ب	المشتري ✓	ج	الزهرة
---	-----	---	-----------	---	--------

السؤال الرابع : غالطي قارني بين الشهب والنيازك من حيث :-

الاحتراق	الحجم	
تخترقا	مُقرّبة	الشهب
لا تخترق كاملاً	كبيرّة	النيازك

تمت الأسئلة

معلمة المادة / فيحاء العتيبي

السؤال الأول

• ضعي علامة (✓) أو علامة (✗) أمام العبارات التالية :

١. علم الجغرافيا يمتاز عن معظم فروع المعرفة بالنظرية الشمولية الأشياء . ()
٢. الرومان كانوا أول من اعتنوا بوصف العالم . ()
٣. من أهم الأمور التي عالجتها المصنفات الفلكية شكل بأرض وحركتها . ()
٤. تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب بـ (درب التبانة) ()
٥. سرعة الضوء ٣٠٠ ألف كيلو متر في الثانية ()
٦. المذنبات أجسام تدور حول الأرض . ()

• ب / صنعي الرقم المناسب من المجموعة (أ) أمام ما يناسبه من المجموعة ، بناء المجموعة (ب)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	م
أبو عيسى الأسطرلابي	مجموعه من الأجرام الصغيرة بين كوكبي مريخ والمشتري	١
البكري	مجموعه هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات والسدم	٢
الكويكبات	وضع أساس الإسطرلاب	٣
المجرة	مؤلف كتاب المسالك والممالك	٤
القرعاني	سحب كونية ضخمة تتتألف من غازات أو جزيئات كونية دقيقة	٥
خسوف القمر	المسافة التي يقطعها الضوء في سنة	٦
الغلاف الجوي	هو الغلاف الذي يحيط بالكرة من جميع جهاتها	٧
السنة الضوئية	احتجاب ضوء القمر كله أو جزء منه	٨
السدم	قاس محيط الكرة الأرضية	٩

• السؤال الثاني : أكمل الفراغات التالية :

- ١- تنقسم فروع علم الجغرافيا إلى قسمين هما الجغرافيا _____ و _____.
- ٢- في عصر الكشوف الجغرافية اكتشف أمران :
أولهما : شكل _____
ثانيهما : معرفة _____
- ٣- يحدث عن حركة الأرض حول محورها _____

السؤال الاول : ضعي (٧) امام العبارة الصحيحة وحرف (x) امام العبارة الخاطئة فيما يلي ؟

١	ينتج عن حركة الأرض حول محورها انحراف الرياح والتغيرات المائية
٢	نقطة الرأس هي النقطة التي تكون فيها الأرض أقرب ماتكون إلى الشمس
٣	من شواهد الجبال البركانية في المملكة العربية السعودية الجبال الواقعة في حرة الحرقة وحرة خبر
٤	يحدث فصل الشتاء في المملكة عندما تتعامد الشمس على مدار الجدي
٥	تبلغ درجة ميل محور الأرض . ٢٣,٥
٦	ت تكون النواة من صخور قاعدية عظيمة الكثافة شديدة الصلابة تسمى الوشاح .
٧	من أمثلة تلاقي صفيحة قارية مع قارية أخرى أخدود البحر الأحمر
٨	العمليات الباطنية الفجائية تحدث تدريجيا وتؤدي لحدوث جبال التوابية
٩	المركز السطحي للزلزال هو البؤرة الزلزالية
١٠	لا تساعد حركة المد والجزر على تجديد مياه الموانئ وجعلها نظيفة
١١	من أمثلة البحار الهامشية بحر قزوين
١٢	الأنشطة البشرية كالرعى والأحتطاب تقلل من انتشار التصحر

السؤال الثاني : ب/ ضعي المفهوم أمام تعريفه الصحيح :**الصدوع-وادي الرمة-قوة الجاذبية-تجوية ميكانيكية-البراكين-الدحول-الضباب-البحار المتوسطة-الإراساب-الأمواج**

المفهوم	العبارة
	١/ حركة الماء الصاعد والهابط بفعل هبوب الرياح
	٢/ هي التي تمسك الغلاف الجوي والمائي على سطح الأرض
	٣/ عملية تفك الصخر لمفاتن صغيرة دون تغير تركيبه المعدني
	٤/ أجزاء واسعة من الأرض مرتفعة عن سطح البحر يغلب على سطحها الأستواء
	٥/ أشهر مجرى مائي في المملكة يقطع المملكة العربية السعودية من شرقها إلى غربها
	٦/ بحار تمتد داخل اليابس عبر مضائق صغيرة
	٧/ مخازن للمياه الجوفية ذات أعماق وأحجام مختلفة في منطقة الصمان شرق المملكة العربية السعودية
	٨/ كسر في الطبقات الصخرية الصلبة مما يؤدي لزحزحتها رأسياً وأفقياً
	٩/ ملء المنخفضات وإزالة ما على سطح الأرض من تضاريس سالبة وتسوية سطح الأرض
	١٠/ فتحات في قشرة الأرض تصل باطنها الشديد الحرارة بسطحها البارد

اختبار الفترة الأولى

اسم الطالبة:
الصف: المادة: جغرافيا

مستعينة بالله تعالى أجيبني عن الأسئلة التالية ..

السؤال الأول أ/ ضعى علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية :

- 1- الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة على الارض ()
 - 2- النظرية الإمكانية نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيارات ()
 - 3- من اهم علماء الجغرافيا الفلكية عيسى الأسطرلابي ()
 - 4- تحتوي مجموعة الكواكب على 10 كواكب ()
 - 5- تتشابه الأقمار والكواكب في انها اجسام مضيئة ()
 - 6- سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات ()

السؤال الثاني: أ / اختارى الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

- 1- اقرب الكواكب للشمس هو :

- أ) الزهرة
ج) عطارد
ب) المريخ
د) الأرض

2- البكري أحد العلماء الجغرافيين الذين كتبوا في مجال الجغرافيا :

- أ) الفلكية
 - ب) المناخية
 - ج) الإقليمية
 - د) البشرية

-3- مؤلف كتاب صورة الأرض :

- أ) ابن حوقل
ج) المقدسی

ب) أبو الفداء
د) البكري

- النجم الذي يعد مركز المجموعة بأسرها ، وهو ذاتي الضوء

- أ) الشمس
ج) القمر
ب) الأرض
د) الشهب

5- يحدث اكتمال القمر في :

- أ) أول شهر**
ج) نصف الشهر

ب) اخر الشهر
د) لا يكتمل

6- احد العلوم الاتية ليس من فروع الجغرافيا الطبيعية :

- ب) التربة
د) المياه

- أ) الحيوية
ج) النقل

السؤال الثالث : أ/ اكتب المصطلح المناسب :

(الجغرافيا / المجرة / السُّدُم / الأقمار / الإقليم /كسوف الشمس)

- (1- احتجاب ضوء الشمس بسبب وقوع القمر بين الشمس والأرض)
(2- وحدة او مساحة من الأرض ذات خصائص معينة تُكسبها التجانس داخلياً)
(3- علم الكتابة على الأرض)
(4- مجموعة هائلة من النجوم والاقمار والمذنبات والسدم).
(5- هي الأجرام التي تتبع الكواكب وتدور في أفلاك خاصة حولها)

عددى ابرز فروع الجغرافيا البشرية ؟ 3 فقط

.....
.....

10

الدرجة
النهائية



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض
الثانوية

اختبار الفترة الثانية

اسم الطالبة: الصنف: المادة: جغرافيا

مستعينة بالله تعالى أجيبني عن الأسئلة التالية ..

السؤال الأول أ / ضعى علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية :

- 1- الكرة الأرضية منبعة عند خط الأستواء ومفلطحة عند القطبين ()
- 2- تبلغ درجة ميلان محور الأرض 23.5 درجة ()
- 3- تفسر نظرية الصفائح التكتونية حركة الغلاف الجوي ()

السؤال الثاني: أ / اختارى الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

- 1- يحيط بالكرة الأرضية من جميع جهاتها ويحميها هو :

ب) الغلاف الجوي	أ) الغلاف الحيوي
د) الغلاف المائي	ج) الغلاف الصخري
- 2- حركة الأرض حول محورها ينتج عنها :

ب) حركة حول الشمس	أ) تعاقب الفصول الأربع
د) لا شيء مما سبق	ج) تعاقب الليل والنهار
- 3- من طبقات الكرة الأرضية :

ب) الشمس	أ) الذرة
د) الكوكب	ج) النواة
- 4- القوة الناشئة عن دوران الأرض هو نفسها وتؤدي إلى انتفاخ الكرة الأرضية عند خط الأستواء :

ب) قوة الطرد المركزية	أ) قوة الكوريولية
د) قوة الطفو	ج) قوة الجاذبية
- 5- تشكل نسبة اليابسة على سطح الأرض :

ب) 88%	أ) 29%
د) 34%	ج) 71%

السؤال الثالث أكملى الفراغات الآتية :

أ- تنقسم العمليات الخارجية التي تشكل سطح الأرض إلى مجموعتين هما :

..... /٢ /١

ب- من أمثلة العمليات الباطنية الفجائية :

..... /٢ /١

تمنياتي لكن بال توفيق
معلمة المادة /

اختبار منتصف الفصل الدراسي للصف 3 ث لمادة الجغرافيا

الشعبة :

اسم الطالبة :

(1) أكتب المصطلح العلمي للعبارات التالية :

- سحب كونية ضخمة تتالف من غازات
- احتجاج ضوء الشمس كله أو جزء منه بسبب وقوع القمر بين الأرض والشمس
- قطع من الصخر والحديد تأتي من الفضاء متوجهة نحو الأرض
- وحدة أو مساحة من الأرض ذات خصائص تميزها عن الأقاليم المجاورة لها
- المنازل التي يتخذها القمر أثناء دورانه حول الأرض

(2) ضعي كلمة (صح) أو (خطأ) أمام العبارات التالية :

- أول من اعتنی بوصف الأرض هم الإغريق ()
- كواكب البلوتونيد مدارها حول الشمس غير محدد ()
- الشمس هي مركز المجموعة الشمسية ()
- الحتمية البيئية تؤمن بسيادة البيئة الطبيعية وتحكمها بالظواهر البشرية ()
- القطر القطبي أطول من القطر الاستوائي بنحو 43 كم ()

(3) اختارى الإجابة الصحيحة من بين الأقواس :

- تقع بين كوكبي المشتري والمريخ (الكويكبات . المذنبات . النيازك)
- يحدث خسوف القمر عندما يكون القمر (محاقا . بدرأ . هلالا)
- وضع الجداول الرياضية (الاسطراطابي . الخوارزمي . الفرغاني)
- يحدث الاعتدال الربيعي في (21 مارس . 22 ديسمبر . 23 سبتمبر)
- ألف كتاب صورة الأرض (ابن حوقل . البكري . المقدسى)

(4) أجبني عن ما يأتي :

سبب قوة جاذبية الأرض للأشياء فوق سطحها .

أذكرى مثلاً واحداً فقط على :

- فروع الجغرافيا الطبيعية :

- نتائج دوران الأرض حول محورها (نفسها)

• أسباب حدوث الفصول المناخية :