# تم تحميل ورفع المادة على منصة



# للعودة الى الهوقع اكتب في بحث جوجل



فيا	الجغراة	المادة:
الثانو ي	الثالث	الصف :

# اختبار (قصير) الوحدة الاولى الدراسي الاول 1447هـ الفصل

السعودية	المملكة العربية
	وزارة التعليم
	الثانوبة الاولي

الشعبة/		الطالبة	اسم
	•••••	·	1

# 10

## السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (خطأ) امام العبارة الخاطئة فيما يأتى :

خ	ص	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 الميلد.	3
		أدرك الإغريق أن شكل الأرض كروي بيضوي.	4
		ودخل البرتغاليون المحيط الهندي تحت قيادة كولمبس عام 1497.	5

## لسؤال الثاني: أختر الإجابة الصحيحة لما يأتي:

شكل نظريات علمية في منتصف القرن:	ئر افيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الجغرافيا الى مرحلة جديدة هدفها بلورة الأفكار الجغ	انتقلت	
الثاني عشر	ج	التاسع عشر	ĺ	1
الثالث عشر	د	الرابع عشر	ب	
	ــار:	جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختي	نظـرة	
السياسية	ج	الامكانيـــة	ٲ	2
الافتصادية	د	الحتمية البيئية	ŗ	
وضع جـــداول رياضية ســاعدت علل إجراء ات الحســابات الفلكية :				
الاسطرلابي	3	الخوارزمي	١	3
الفرغاني	د	الادريسي	ŗ	
كتاب صــورة الارض مؤلفه:				
محمد الادريسيس	3	البكري	ĺ	4
ابن حوقل	د	المقدسي	ب	

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح , ] معلمة /م المادة /

اعداد فتون

faanal3



فيا	الجغراة	المادة:
الثانو ي	الثالث	الصف :

# اجابة الاختبار (القصير) الوحدة الاولى الدراسي الاول 1447هـ الفصل

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الثانوية الاولى

الشعبة/	/	، الطالبة '	سم
	/	· · ·	-

10

# السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (خطأ) امام العبارة الخاطئة فيما يأتى :

خ	ص	الاسئلة	م
	✓	ندرس الجغرافيا لفهم النظم الطبيعية الأساسية التي تؤثر في حياتنا اليومية.	1
	<b>√</b>	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 الميلد.	3
	✓	أدرك الإغريق أن شكل الأرض كروي بيضوي.	4
×		ودخل البرتغاليون المحيط الهندي تحت قيادة كولمبس عام 1497.	5

## السؤال الثاني: أختر الإجابة الصحيحة لما يأتي:

سكل نظريات علمية في منتصف القرن:	ئر افيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ت الجغرافيا الى مرحلة جديدة هدفها بلورة الأفكار الجغ	انتقلن		
الثاني عشر	ج	التاسع عشر	أ	1	
الثالث عشر	د	الرابع عشر	ب		
	ــار:	رة جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختي	نظـــ		
السياسية	ج	الامكانيــة	١	2	
الافتصادية	د	الحتمية البيئية	ب		
وضع جداول رياضية ساعدت علل إجراء ات الحسابات الفلكية:					
الاسطرلابي	3	الخوارزمي	ٲ	3	
الفرغاني	د	الادريسي	ب		
		رة الأرض مؤلفه:	صــور	کتاب	
محمد الادريسيس	3	البكري	أ	4	
ابن حوقل	د	المقدسي	ب		

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح , معلمة /م المادة /

اعداد فتون

faanal3



المادة: الجغرافيا الصف: الثالث الثانوي

10

# اختبار (قصير) الوحدة الثانية الدراسي الاول 1447هـ الفصل الفصل

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الثانوية الاولى

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

السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (خطأ) امام العبارة الخاطئة فيما يأتى:

خ	ص	الاسئلة	م
		1 خسوف القمر هـو احتجاب ضوء الشـمس - بإرادة اللـه - كله أو جـزء منه عن الأرض بسـبب وقوع القمر بين الشـمس والأرض.	1
		ا الشهر القمري = 29.4 يوماً.	2
		ة من أشهر المذنبات مذنب هالي الذي اكتشف سنة 1682م.	3
		<ul> <li>الكويكبات تقع بين كوكبي المريخ والمشتري.</li> </ul>	4
		و يبعد القمر عن الأرض أكثر من 384 ألف كم، وهو تابع للأرض.	5
		و تستعمل لقياس المسافات بين عناصر المجموعة الشمسية، ويطلق عليها (الوحدة الفلكية).	5
		أ الغي كوكب بلوتو من تصنيف المجموعة الشمسية فمداره يتقاطع مع مدار كوكب نبتون.	7
		ع تعد (الشُعْرى اليمانية) أكثر النجوم لمعاناً في السماء	3
		و تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة.	9
		<ul> <li>ويطلق تعبير (البروج) على الكوكبات التي تمر بها الشمس في أثناء مسارها الظاهري في السماء على مدار السنة.</li> </ul>	1 )

#### السؤال الثاني: أختر الإجابة الصحيحة لما يأتي:

		، تدور حول الشمس في مدارات بيضوية متغيرة .	اجرام	
الشهب	ج	النيازك	١	1
المذنبات	د	الكويكبات	·	
التربيع الأول) فيي يـوم	ويسـمى (ا	مر الهلال فــي النمو ، فنــرى حينئذ نصف وجه القمــر	يســتم	
9 أو 10 من الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ج	7 أو 8 من الشهر	١	2
11 أو 12 من الشهر	د	4 أو 5 من الشهر	·Ĺ	
		حدث الكســوف الكلي للشمس فهو لا يســتغرق أكثر من	وإذا ح	
تسع دقائق	ح	ســبع دفائق	١	3
عشردقائق	د	ثمان دقائق	ŗ	
ر، ويكون سطحه حاراءً وداخله بارد	ينفجر في بعض الأحيان ويسقط قطعاً صغيرة ملتهبة إلى الأرض، ويكون سطحه حاراً، وداخله بارد			
النيازك	ج	الشهب	ٲ	4
المذنبات	د	الكويكبات	ب	
هي الأجرام التي تتبع الكواكب، وتدور في أفلاك خاصة حولها. وهي تشبه الكواكب في ُ أنها أجسام مُعتمة				
النيازك عداد فتون	ج	الاقمار	١	5
الشهب	د	الكويكبات	ŗ	

<del>faanal3 -----</del>

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح,

	فيا	الجغراة	:	المادة
(S	الثانو	الثالث		الصف

# نموذج إجابة اختبار (قصير) الوحدة الثانية الفصل الدراسي الاول 1447هـ

لمملكة العربية السعودية
زارة التعليم
لثانه به الاه لي

	الشعبة /	/	الطالبة '	اسم
--	----------	---	-----------	-----

السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة, وعلامة (خطأ) امام العبارة الخاطئة فيما يأتى:

خ	ص	الاسئلة	م
X		خسوف القمر هـو احتجاب ضوء الشـمس ـ بإرادة اللـه ـ كله أو جـزء منه عن الأرض بسـبب وقوع القمر بين الشـمس والأرض.	1
	<b>✓</b>	الشهر القمري = 29.4 يوماً.	2
	<b>✓</b>	من أشهر المذنبات مذنب هالي الذي اكتشف سنة 1682م.	3
	<b>✓</b>	الكويكبات تقع بين كوكَبِـي المريخ والمشــتري.	4
	<b>✓</b>	يبعد القمر عن الأرض أكثر من 384 ألف كم، وهو تابع للأرض.	5
	✓	تستعمل لقياس المسافات بين عناصر المجموعة الشمسية، ويطلق عليها (الوحدة الفلكية).	6
	✓	ألغي كوكب بلوتو من تصنيف المجموعة الشمسية فمداره يتقاطع مع مدار كوكب نبتون.	7
	✓	تعد (الشُعرى اليمانية) أكثر النجوم لمعاناً في السماء	8
X		تدور الشمس حول نفسها من الشرق إلى الغرب مع عقارب الساعة.	9
	✓	ويطلق تعبيــر (البروج)على الكوكبــات التي تمر بها الشــمس في أثناء مســارها الظاهري في الســماء على مدار الســنة.	1

#### السؤال الثاني: أختر الإجابة الصحيحة لما يأتي:

		جرام تدور حول الشمس في مدارات بيضوية  متغيرة .	١
الشهب	4	النيازك	1
المذنبات	د	ب الكويكبات	د
(التربيع الأول) فيي يوم	ویسمی (	ســـتمر الهلال فــي النمو ، فنـــرى حيننذ نصف وجه القمــر	ي
9 أو 10 من الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ج	7 أو 8 من الشهر	1 2
11 أو 12 من الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	د	ب 4 أو 5 من الشهر	د
	ئ	إذا حدث الكسـوف الكلي للشمس فهو لا يسـتغرق أكثر مر	9
تسع دقائق	3	سبع دقائق	3
عشردقائق	د	ب ثمان دقائق	د
ن، ویکون سطحه حارا،ً وداخله بارد	بة إلى الأرخ	ينفجر في بعض الأحيان ويسقط قطعاً صغيرة ملته	_
النيازك	ج	الشهب	1 4
المذنبات	د	ب الكويكبات	د
هي الأجرام التي تتبع الكواكب، وتدور في أفلاك خاصة حولها. وهي تشبه الكواكب في ُ أنها أجسام مُعتمة			
النيازك اعداد فتمن	ج	الاقمار	5
الشهب	د	ب الكويكبات	٠

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح , معلمة لم المادة / faanal3

جغرافيا	المادة:
الأول	الفصل:
الثالث ثانوي مسارات	الصف:
٥٠ دقيقة	الزمن:

(



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم الرياض الثانوية ١٤٠

#### اختبار الوحدة الأولى والثانية الفصل الدراسي الأولى للعام الدراسي1447هـ

نصل	ti e	اسم الطالبة
-----	------	-------------

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

خطأ	صح	العبارة	
		الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة عن الأرض	١
		تتشابة الأقمار والكواكب في انها أجسام معتمة (غير مضيئة)	۲
		سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات	٣
		تدور ( الشعراء اليمانية ) أكثر النجوم لمعاناً في السماء	٤

#### السؤال الثاني:

( علم الجغرافيا – الإقليم – النظرية الامكانية – المذنبات – السنة الضوئية – المجرة – النجوم – التليسكوب ) غاليتي أمامك مصطلحات اكتبي المصطلح المناسب امام التعريف المناسب له: -

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

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي: -

				ا مُا الله عند الله	.f \
				ل عالم استخدم كلمة جغرافيا:	۱ - او
ايراتوستينز	ج	المقدسي	ب	ابن حوقل	أ
	بقيادة :	، وعبروا رأس الرجاء الصالح	۱٤۹۷م	عل البرتغاليين المحيط الهندي عام	۲- دخ
كولومبس	ج	فاسکوا دا جاما	ب	ماجلان	ٲ
				لف كتاب صورة الأرض:	٣- مؤ
البكري	ج	المقدسي	ب	ابن حوقل	ĺ
بانه:	ِم أو نقص			مِن هؤلاء العلماء لاحظ أن السفر	٤- مَز
ابن حوقل	ج	البكري	ب	أبو الفداء	١
				لتمر الهلال في النمو فنرى حينئذ نص	
				٩ أو ١٠ من الشهر	
				يب الكواكب الى الشمس هو كوكب	
عطارد	ج	المريخ	ب	الأرض	Í
				د الكواكب الآتية ليس له توابع :	۷- اح
زحل	ج	الزهرة	ب	اورانوس	Í
				ر الكواكب من حيث عدد التوابع :	
الزهرة	ج	المشتري	ب	زحل	١

السؤال الرابع: غاليتي قارني بين الشهر النجمي والشهر القمري من حيث:

عدد أيام دورته حول الارض	
	الشهر النجمي
	الشهر القمري

تمت الأسئلة معلمة المادة / فيحاء العتيبي

جغرافيا	المادة:
الأول	الفصل:
الثالث ثانوي مسارات	الصف:
٥٠ دقيقة	الزمن:



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم الرياض الثانوية ١٤٠

## اختبار الوحدة الأولى والثانية الفصل الدراسي الأولى للعام الدراسي1447هـ

نصل	ti e	اسم الطالبة
-----	------	-------------

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

خطأ	صح	العبارة	
	V	الجغرافيا كلمة اغريقية تعني علم الكتابة عن الأرض	١
X		تتشابة الأقمار والكواكب في انها أجسام مضيئة	۲
	V	سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات	٣
X		تدور الشمس حول نفسها من الشرق الى الغرب مع عقارب الساعة	٤

	السؤال الثاني: ( علم الجغرافيا – الإقليم – النظرية الامكانية – المذنبات – السنة الضوئية – المجرة – النجوم – التليسكوب )
	( علم الجغرافيا – الإقليم – النظرية الامكانية – المذنبات – السنة الضوئية – المجرة – النجّوم – التليسكوب )
	غاليتي أمامك مصطلحات اكتبي المصطلح المناسب امام التعريف المناسب له: -
	١) المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة ( 💙 )
	<ul> <li>۲) منظار لرصد الأشياء البعيدة (</li></ul>
	٣) مجموعة هائلة من النجوم والاقمار والمذنبات والسدم (
(	٤) العلم اللذي يدرس الاختلافات المكانية على سطح الأرض وتوزيـع الظواهر الطبيعية والبشرية (
	٥) نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار ( الحرية على المحرية البشر في الاختيار ( الحرية البشر في الاختيار ( البشر في البشر في اللسفية البشر في الاختيار ( البشر في اللسفية البشر في اللسفية البشر في اللسفية الل
	7) 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 ( كي )

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي: -

				١- أول عالم استخدم كلمة جغرافيا:
ايراتوستينز 🖊	ج	المقدسي	ب	أ ابن حوقل
	بقيادة :	، وعبروا رأس الرجاء الصالح	۱٤۹۷م	٢- دخل البرتغاليين المحيط الهندي عام
كولومبس	ح	فاسكوا دا جاما 🖊	ب	أ ماجلان
				٣- مؤلف كتاب صورة الأرض:
البكري	ج	المقدسي	ب	أ ابن حوقل
				٤- مَن مِن هؤلاء العلماء لاحظ أن السفر
I I				أ أبو الفداء
				٥- يستمر الهلال في النمو فنرى حينئذ نص
				أ ٩ أو ١٠ من الشهر
				٦- أقرب الكواكب الى الشمس هو كوكب
عطارد	ج	المريخ	ب	أ الأرض
				٧- احد الكواكب الآتية ليس له توابع :
زحل	ج	الزهرة 🖊	ب	أ اورانوس
				٨- اكثر الكواكب من حيث عدد التوابع:
الزهرة	ج	المشتري 🖊	ب	أزحل

السؤال الرابع: غاليتي قارني بين الشهب والنيازك من حيث:

الإحتراق	الحجم	
نعترف	مقرة	الشهب
لا نتمزة كالمه	كبيرة	النيازك

تمت الأسئلة معلمة المادة / فيحاء العتيبي

	ث ثانوي	الوحدة الأولى والثانية ) لمادة الجغرافيا للصف الثاا لدراسي الأول للعام الدراسي 1447هـ	اختبار ( الفصل ا
۲.	الشعبة/		الاسم /
			ــــــ السؤال
	لية :	ىي علامة ( ∕ ) أو علامة (×) أمام العبارات التا	• ضع
( )	ُظرة الشمولية الأشياء .	علم الجغرافيا يمتاز عن معظم فروع المعرفة بال	.1
( )		الرومان كانوا أول من اعتنوا  يوصف العالم .	
( )	شكل بأرض وحركتها .	من أهم الأمور التي عالجتها المصنفات الفلكية ،	۳.
( )		تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمي عند ال	
( )		 سرعة الضوء ٣٠٠ ألف كيلو متر في الثانية	.0
( )		المذنبات أجرام تدور حول الأرض .	٦.
وعة ، بناء المجموعة (ب)	مام ما يناسبه من المجر	/ صنعي الرقم المناسب من المجموعة (أ)  أ	• ب′
المجموعة (ب)		المجموعة (أ)	م
أبو عيسي الأسطرلابي	والمشتري		1
البكري		مجموعه هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات وا	۲
الكويكيات	,	وضع أسس الإسطرلاب	٣
المجرة		مؤلف كتاب المسالك والممالك	٤
القرعاني	، کونیه دقیقة	 سحب كونية ضخمه تتألف من غازات أو جزئيات	0
		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
السُدم		قاس محيط الكرة الأرضية	٩
•	9  	ـؤال الثاني: أكملي الفراغات التالية: ـم فروع علم الجغرافيا إلى قسمين هما الجغرافيا ـمر الكشوف الجغرافية اكتشف أمران: أولهما: شكل ثانيهما: معرفةثانيهما: معرفة	۱- تنقس ۲- في عد
	 ، لكن بالتوفيق والنح		

المادة: الجغرافيا

الصف: الثالث الثانوي



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم بمنطقة المدينة المنورة الثانوية الأولى

إختبار الفترة الاولى 1447هـ

اسم الطالبة /

درجة هذا الاختبار النظري ٢٠ المجموع: درجة

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

ينتج عن حركة الأرض حول محورها انحراف الرباح والتيارات المائية	١
نقطة الرأس هي النقطة التي تكون فيها الأرض أقرب ماتكون إلى الشمس	۲
من شواهد الجبال البركانية في المملكة العربية السعودية الجبال الواقعة في حرة الحرة وحرة خيبر	٣
يحدث فصل الشتاء في المملكة عندما تتعامد الشمس على مدار الجدي	٤
تبلغ درجة ميل محور الأرض ٢٣,٥.	0
تتكون النواة من صخور قاعدية عظيمة الكثافة شديدة الصلابة تسمى الوشاح .	٦
من أمثلة تلاقي صفيحة قاربة مع قاربة أخرى أخدود البحر الأحمر	٧
العمليات الباطنية الفجائية تحدث تدريجيا وتؤدي لحدوث جبال التوائية	٨
المركز السطحي للزلزال هو البؤرة الزلزالية	٩
لا تساعد حركة المد والجزر على تجديد مياة المواني وجعلها نظيفة	١.
من أمثلة البحار الهامشية بحر قزوين	11
الأنشطة البشرية كالرعي والأحتطاب تقلل من انتشار التصحر	١٢

#### السؤال الثاني: ب/ ضعي المفهوم أمام تعريفه الصحيح:

#### الصدوع-وادي الرمة-قوة الجاذبية-تجوية ميكانيكية-البراكين-الدحول-الهضاب-البحار المتوسطة-الإرساب-الأمواج

المنهوم	العبارة
	١/ حركة الماء الصاعد والهابط بفعل هبوب الرياح
	٢/ هي التي تمسك الغلاف الجوي والماني على سطح الأرض
	٣/ عملية تفكك الصخر لمفتات صغيرة دون تغير تركيبه المعدني
	ا أجزاء واسعة من الأرض مرتفعة عن سطح البحر يغلب على سطحها الأستواء
	<ul> <li>اشهر مجرى ماني في المملكة يقطع المملكة العربية السعودية من شرقها إلى غربها</li> </ul>
	٢/ بحار تمتد داخل اليابس عبر مضايق 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 رأسيًا وأفقيًا
	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

	الدر جة
20	النهائية



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة الثانوية الثالثة والأربعون

	ختبار الفترة الأولى	.1	
الصف:		اسم الطالبة:	
	ى أجيبي عن الأسئلة التالية	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(	لارض ( ) حرية البشر في الاختيار ( ي ( )	مؤال الأول أ/ضعى علامة $(V)$ أو $(X)$ أمام العبراء الجغرافيا كلمة رومانية تعني علم الكتابة على الآرية النظرية الإمكانية نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بالقطر لابة علماء الجغرافيا الفلكية عيسى الأسطر لابات تحتوي مجموعة الكواكب على 10 كواكب $(X)$	1 2 3
	( ) 2	5- تتشابه الأقمار والكواكب في انها اجسام مضيئا	
		6-سيريس يتبع لمجموعة الكويكبات ( )	
	الإجابات التالية:	وال الثاني: أ/ اختاري الإجابة الصحيحة من بين	لسو
		اقرب الكواكب للشمس هو :	-1
	ب ) المريخ د ) الأرض	•	
	ال الجغرافيا:	البكري أحد العلماء الجغر افيين الذين كتبو في مجا	-2
	ب ) المناخية د )البشرية	أ ) الفلكية ج ) الإقليمية	
		- مؤلف كتاب صورة الأرض :	-3
	ب ) أبو الفداء د )البكر <i>ي</i>	أ ) ابن حوقل ج ) المقدسي	
	اتي الضوء ب) الأرض د) الشهب	- النجم الذي يعد مركز المجموعة بأسرها , وهو ذ أ ) الشمس ج ) القمر !- يحدث اكتمال القمر في :	
	ب ) اخر الشهر د ) لایکتمل	أ ) أول شهر ج ) نصف الشهر	

6-احد العلوم الاتية ليس من من فروع الجغرافيا الطبيعية:

أ) الحيوية
 ب) التربة
 ج) النقل

	السؤال الثالث: أ/ اكتبى المصطلح المناسب:
	( الجغرافيا / المجرة / السئدم/ الأقمار/ الإقليم /كسوف الشمس)
(	1-احتجاب ضوء الشمس بسبب وقوع القمر بين الشمس والأرض (
(	2-وحدة او مساحة من الإرض ذات خصائص معينة تُكسبها التجانس داخلياً (
	3- علم الكتابة على الأرض (
	4-مجموعة هائلة من النجوم والإقمار والمذنبات والسدم. (
	<ul> <li>و.هي الأجرام التي تتبع الكواكب وتدور في أفلاك خاصة حولها (</li> </ul>
	عددي ابرز فروع الجغرافيا البشرية ؟ 3 فقط

	الدرجة
10	النهائية



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض الثانوية

	اختبار الفترة الثانية	
الصف:	المادة: جغرافيا	اسم الطالبة:
الية	تعالى أجيبي عن الأسئلة الت	مستعينة بالله
	العبارات التالية:	وال الأول أ/ ضعى علامة $()$ أو $(\mathbf{X})$ أمام
	مفلطحة عند القطبين ( )	- الكرة الأرضية منبعجة عند خط الأستواء و
	<b>بة (</b> )	:- تبلغ درجة ميلان محور الأرض 23.5 در.
	ف الجوي ( )	:- تفسر نظرية الصفائح التكتونية حركة الغلا
	بين الإجابات التالية:	إل الثاني: _ أ / اختاري الإجابة الصحيحة من
		يحيط بالكرة الأرضية من جميع جهاتها ويحم
	ب) الغلاف الجوي	أ) الغلاف الحيوي
	د ) الغلاف المائي	ج) الغلاف الصخري
		حركة الأرض حول محورها ينتج عنها:
	ب ) حركة حول الشمس د ) لا شيء مما سبق	<ul><li>أ ) تعاقب الفصول الأربعة</li><li>ج ) تعاقب الليل والنهار</li></ul>
	G. Ç (	من طبقات الكرة الأرضية:
	ب ) الشمس	أ ) الذرة أ ) الذرة
	ب ) المصمص د )الكوكب	<ul><li>ب) النواة</li></ul>
ة عند خط الأستواء :	وتؤدي إلى انتفاخ الكرة الأرضي	القوة الناشئة عن دوران الأرض حو نفسها و
	ب) قوة الطرد المركزية	أ ) قوة الكوريولية
	د ) قوة الطفو	ج) قوة الجاذبية
		- تشكل نسبة اليابسة على سطح الأرض:
	ب ) 88%	29% ( أ
	34% ( ك	71% ( ح

أ- تنقسم العمليات الخارجية التي تشكل سطح الأرض إلى مجموعتين هما:	
/١	
ب- من أمثلة العمليات الباطنية الفجائية:	
/١	

السؤال الثالث أكملى الفراغات الأتية:

تمنياتي لكن بالتوفيق معلمة المادة /

# بسم الله الرحمن الرحيم

# اختبار منتصف الفصل الدراسي للصف 3 ث لمادة الجغرافيا

الشعبة:	اسم الطالبة:
	1) أكتبى المصطلح العلمى للعبارات التالية:
	• سحب كونية ضخمة تتألف من غازات
بين الأرض والشمس	<ul> <li>احتجاب ضوء الشمس كله أو جزء منه بسبب وقوع القمر</li> </ul>
	• قطع من الصخر والحديد تأتى من الفضاء متجهة نحو الأر
	• وحدة أو مساحة من الأرض ذات خصائص تميزها عن ال
'	<ul> <li>المنازل التي يتخذها القمر أثناء دورانه حول الأرض</li> </ul>
	<del>"</del>
	2) ضعي كلمة ( صح ) أو ( خطأ ) أمام العبارات التالية :
	<ul> <li>أول من اعتنى بوصف الأرض هم الإغريق (</li> </ul>
(	<ul> <li>كواكب البلوتويد مدارها حول الشمس غير محدد (</li> </ul>
	<ul> <li>الشمس هي مركز المجموعة الشمسية ( )</li> </ul>
اهر البشرية ( )	<ul> <li>الحتمية البيئية تؤمن بسيادة البيئة الطبيعية وتحكمها بالظو</li> </ul>
(	<ul> <li>القطر القطبي أطول من القطر الاستوائي بنحو 43 كم (</li> </ul>
	1 750 - 7 71 71 71 72 72 72
(	<ul> <li>(3) اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس:</li> </ul>
`	<ul> <li>تقع بين كوكبي المشتري والمريخ ( الكويكبات . المذنبات</li> </ul>
· ·	• يحدث خسوف القمر عندما يكون القمر ( محاقا . بدرا . ه
· •	• وضع الجداول الرياضية ( الاسطرلابي . الخوارزمي . ال
•	• يحدث الاعتدال الربيعي في ( 21 مارس . 22 ديسمبر .
پ )	<ul> <li>ألف كتاب صورة الأرض ( ابن حوقل . البكري . المقدس</li> </ul>
	4) أجيبي عن ما يأتي:
	سبب قوة جاذبية الأرض للأشياء فوق سطحها.
	. to this was a cit
	أذكري مثالا <u>واحدا</u> فقط على:
	<ul> <li>فروع الجغرافيا الطبيعية:</li> </ul>
ر لهس	<ul> <li>نتائج دوران الأرض حول محورها (نف</li> </ul>
	. T1 · ti t · -ti »
	<ul> <li>أسباب حدوث الفصول المناخية:</li> </ul>

	الثانوي	المادة : جغراف الصف : الثالث الفصل الأول 7		سعودية ليم بالرياض / مكتب اسم الطالبة /الفصل /	المملكة العربية ال وزارة التعليم الإدارة العامة للتع ثانوية
		الخاطئة فيما يأتى:	لعبارة	، : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (خطأ) امام ا	السوال الأول
خ	ص			الاسئلة	
				علم الجغرافيا هو علم الكتابة عن الارض	1
				الرومان هم اول من اعتنى بوصف العالم	2
		رمی	م الاسا	اتساع مساحة البلدان الإسلامية ساعد في ازدهار علم الجغرافيا في العال	3
		#		تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب ب( السكة اللبنية )	
				ن: اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتى:	السؤال الثانم
				مجموعة هائلة من النجوم والاقمار والمذنبات والسدم	1
		المجرة التلسكو ب	ر خ	أ الكواكب ب الشمس	
-		التشكوب	-	ب الشمس قاس محيط الكرة الارضية	2
		أبو الفداء	<b>÷</b>	أ الفرغاني	_
		البكري	7	ب المقدسي	
		. 2.91		مجموعة من الاجرام الصغيرة بين كوكبي المريخ والمشتري	3
		الشهب الاقمار	د	اً النيازك ب الكويكبات	
		J 27		عندما نرى ثلاثة ارباع قرص القمر يسمى	4
		التربيع	<u>ج</u>	أ الهلال	
		المحاق	2	ب الاحدب	
				ن / اكتبى المصطلح المناسب للتعاريف التالية:	السبة ال الثالث
		الجوى	الغلاف	ع من الصخر والحديد والنيكل تأتى من الفضاء الى الأرض وتحترق في	
		**		مَّافة التي يقطعها الضوء في سنة	2. الم
				ب كونية ضخمة تتألف من غازات او جزيئات كونية دقيقة	
				رة القمر كاملة حول الأرض مقارنة بنجم	4. دور
				ع / عددي اثنين فقط من	السبة ال الد اب
				ع كسوف الشمس 1	
				وط التي يجب ان تتوفر في الكواكب 1-	
		توفيق - معلمة المادة /	لکن بالا	مع بمبياني	

		لسوال الأول:
اطئة لما يلي مع تصحيح	بارة الخا	[أ] ضعي علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطاء أمام الع
		لخطاء أن وجد.
التصحيح	العلامة	العبارة
		1- الجغر افيا كلمة أصلها إفريقي.
		2- الرومان أول من اعتنى بوصف العالم.
		3- أسلوب النظرية الإمكانية من أساليب الجغرافيا الحديثة.
		4- في عصر الكشوف الجغرافية تأكد للناس كروية الأرض.
		5- اتساع مساحة البلدان الإسلامية ساهم في ازدهار علم
		الجغر افيا.
		6- تعريب العلوم لم يساهم في ازدهار علم الجغرافيا في العالم
		الإسلامي.
		7- تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي عند العرب بمجرة
		درب التبانة.
		<ul> <li>8- النجوم مكونة من مواد غير ملتهبة.</li> </ul>
		9- المذنبات أجرام تدور حول الأرض. و مسالة المسالغ مسائلة مسائلة المسائلة ا
		10- يبعد القمر عن الأرض أكثر من 284كم.
		(ب) اكملي الفراغات التالي بكلمات مناسبة.
		1- من فروع الجغرافيا الطبيعية
		2- الأجرام السماوية التي تتكون منها المجموعة الشمسية هي
		لسؤال الثاني:
	عة ب.	(أ) ضعي الرقم المناسب من المجموعة أ أمام ما يناسبه من المجمو
المجموعة ب	م	م المجموعة أ
ابن کثیر	,	1 قاس محيط الكرة الأرضية.
البكري		2 وضع أسس الإسطر لاب.
الفرغاني		3 مؤلف كتاب المسالك و الممالك.
المقدسي		4 مؤلف كتاب أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم.
أبو عيسى الأسطر لابي		

أسئلة اختبار الفترة الأولى لمادة الجغرافيا للصف الثالث ثانوي عام للعام الدراسي 1447هـ

الإسم: الدرجة:

(ب) عللي لما يلي بإجابات وافية.
1- تختلف النجوم في لمعانها من نجم إلى آخر.
2- لماذا لا نرى إلا وجه واحداً للقمر.
(ج) اكتبي 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 الى الأرض ويسقط معظمها أو جزء منها على الأرض.
4-() احتجاب ضوء القمر كله أو جزء منه عندما تقع الأرض بينه وبين الشمس.
5- () مجموعة هائلة من النجوم والأقمار والمذنبات والسدم.
6-() سحب كونية ضخمة تتألف من غازات او جزئيات كونية دقيقة.

انتهت الأسئلة







# اختبار (الفترة الأولى) مادة الجغرافيا الفصل الدراسى الأول الفترة الاولى 1447هـ شعبة (1)

## أجيبي عن الأسئلة التالية:

## السؤال الأول: أ) أكملى:

- تعرف المجرة التي يتبعها نظامنا الشمسي باسم	<b>;</b>	وتعني السكة اللبنية عند الغرب .
- عدد كواكب المجموعة الشمسية	كواكب تدور جميعها	با حول الشمس .
:- للأرض ثلاث حركات منها حركة حول	وحول	وحركة مع المجموعة الشمسيا
ول المجرة .		

#### ب/ اختاري الإجابة الصحيحة مما يلى:

ها أجسام معتمة تسمى:	لها. وهي تشبه الكواكب في أأنا	،، وتدور في أفلاك خاصة حوا	<ul> <li>١- الأجرام التي تتبع الكواكب</li> </ul>
د – المذنبات	ج - النيازك	ب — السدم	أ – الأقمار
	ى زيادة يوم أو نقصانه:	حول الأرض كاملة يؤدي الم	٢ - العالم الذي لاحظ أن السفر
د – البكري	جـ - المقدسي	ب – أبو الفداء	أ – العمري
	صالح بقيادة:	لهندي وعبروا رأس الرجاء ال	٣- دخل البرتغاليون المحيط ال
د – ابن حوقل	جـ - فاسكو دا جاما	ب – جيمس كوك	أ – أحمد بن ماجد
	ه متجانسة:	م الأرض ذات خصائص معينة	٤- وحدة أو مساحة من سطح
د _ الإقليم	ج - النظرية الإمكانية	ب – الإحصاء	أ – الحتمية البييئية
		مها کل:	٥ - تكمل الأرض دورة حول نفس
د - سنة ضوئية	جـ - 6 أشهر	ب – شهر	أ — 24 ساعة
	شعة الضارة:	هاتها ويحمي الأرض من الأنا	6- يحيط بالأرض من جميع ج
د - الغلاف الجوي	ج - القطر القطبي	ب - القطر الاستوائي	أ ــ قانون فرل

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



السؤال الثاني: أ/ أكملي خريطة المفاهيم التالية:

<ul> <li>ب/ ضعى علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:</li> </ul>
---

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

## السوال الثالث:

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

( · · )	الرقم	(	
كويكب يدور حول الشمس يقع بين المريخ والمشتري		عطارد	1
مذنب يدور حول الشمس يظهر كل 75 سنة .		سيريس	2
أول جرم سماوي حط عليه الانسان بعد الأرض		هالي	3
أكثر النجوم لمعانا في السماء		القمر	4
أقرب كو اكب المجموعة الشمسية إلى الشمس		الشعرى اليمانية	5
		درب التبانة	6

ب / عللي :
[- تخلف أوروبا في مجال المعارف الجغرافية في العصور الوسطى .
2- لا يشعر الانسان بحركات الأرض .
جـ/ عددي نتائج دوران الأرض حول محورها . 2 فقط
انتهت الأسئلة مع خالص الأمنيات بالته فية ر

نورة الزهراني