# تم تحميل ورفع المادة على منصة



# للعودة الى الهوقع اكتب في بحث جوجل



#### بسُمِ ٱللهِ ٱلرَّحْمَٰنُ ٱلرَّحِيمِ

منصة المدرسة الإلكترونية التعليمية و موقع السنوسي التعليمي	
ورقة عمل مادة الجغرافياـ الصف الأول ثانوي	
المادة : الجغرافيا – التاريخ : <b>2025</b> م –	۳.

الاسم: الرقم المتسلسل: السلام المتسلسل: السلام المتسلسل: السلام المتسلسل: السلام المتسلسل: السلام المتسلسل

#### <u>\*تعليمات مُهمة:-</u>

-على الطالب كتابة اسمه ورقمه المتسلسل بصورة كاملة صحيحة في الأماكن المخصصة.

-على الطالب أن يسجل بالامتحان جميع الاجابات ويمسح له باستعمال ورقة خارجية.

-يمكنك الامتحان مرة واحدة فقط فانتبه جيداً لاجابتك ولا تتسرع في إرسال الحل بل قم بمراجعة إجابتك عدة مرات ومرات لان العجلة الندامة وثاني سلامة.

-على الطالب أن يجيب عن كل الأسئلة.

-في القسم اليدوي:

#أقرا السؤال جيداً ثم أجب حسب السؤال المطلوب.

#يجب أن يكون الخط واضح مقروء.

#ويكون التصوير واضح لايقبل الاجابة بعد مضى الزمن المحدد.

#عليكم إرسال الاجابات الجزء يدوي حسب الرقم المعطى من قبل مراقب الجلسة مع ارسال اسم الطالب رباعي مع الرقم المتسلسل.

#### \*تنبيه للمتحنين:-

-عدد الصفحات المطبوع عليها أسئلة الامتحان (٣ صفحات) من (٢) الى (٤).

-يحتوى هذا الامتحان على قسم واحد فقط (الكتروني)

-أترك جدول رصد الدرجات أدناه خالياً:

المراجع	المصحح	درجة الطالب	درجته	السوال
			١٣	الأول
			17	الثاني
			٥	الثالث

#### <u>السؤال الأول:-</u>

أكتب	للمة [صاح] أمام العبارة الصحيحة و كلمة [خطأ] أمام العبارة الخطأ:		
/1	الجغرافيا تدرس العلاقة بين الانسان و البيئة الطبيعية.		()
/۲	الكون فراغ تملؤه بلايين الوحدات الكونية بأشكال وأحجام مختلفة مع غازات كونية أهم	ها غاز الهيدروجين.	()
/٣	السنة الشمسية هي المسافة التي يقطعها الضوء في سنة.		()
/ ٤	تدور الارض حول محورها من الشرق الى الغرب.		()
/0	أقصى سرعة لدوران الأرض حول محورها عند خط جرنتش.		()
/٦	للارض غلاف مائي يحيط بها احاطة تامة ويتكون من عناصر غازية وسائلة و صلبة تس في بقائه حولها.	اعد جاذبية الارض	)
/٧	تلعب دوائر العرض دورا مهما في تحديد الزمن للمواقع المختلفة على سطح الأرض.		)
/۸	ظاهرة اختفاء الشمس نهارا نطلق عليها اسم الخسوف.		()
/٩	تتكون طبقة السيال من عنصري السليكا و الالمونيوم.		)
/۱۰	الزلازل من العوامل الخارجية التى تؤثر في تضاريس القشرة الارضية.		()
/۱۱	العوامل الداخلية تعمل على هدم الاجزاء المرتفعة وملء الاجزاء المنخفضة.		()
/1 ٢	التجوية الحيوية تلعب فيها جذور النباتات الدور الاساسي.		)
/۱۳	التضاريس في تغير وتشكل مستمر منذ تكوين الكرة الارضية.		)
<u>الس</u>	<u> ال الثاني :-</u>		
إختر ا	لإجابة الصحيحة من بين الإجابات:		
۱ /یمت	هذا النطاق حول سواحل المحيط الهادي الشرقية والغربية هو نطاق:		
<b>(</b> <sup>1</sup> )	نطاق البحر المتوسط	[ ]	
(ب)	نطاق حلقة النار	[ ]	
(で)	نطاق وسط المحيط الاطلس	[ ]	
٢ /فوه	ة البركان تظهر في:		
<b>(</b> <sup>1</sup> )	اسفل المخروط	[ ]	
(ب)	في قمته	[ ]	
(5)	في منتصف مخروط البركان	[ ]	
۳/عند	حدوث إنكسارين متوازيين في قشرة الأرض ثم يهبط الجزء الاوسط فيكون:		
( <sup>1</sup> )	الاخدود	[ ]	

[	]	الهضيه	(↩)
[	1	الجبل	(⋷)
		فسير الصخور في مكانها:	٤/تقوم بعملية تفتيت وتن
[	1	عملية التعرية	(1)
[	1	عملية التجويه	(ウ)
[	1	الارسال بواسطة الرياح	(€)
		ية الناتجة عن إرساب الرياح:	٥/من الاشكال التضاريس
[	1	الاخاديد	(1)
[	]	الهضاب	(ウ)
[	]	البرخان	(⋷)
		بة قدرة على تشكيل سطح الأرض:	٦/من أكثر عوامل التعري
[	1	الرياح	(1)
[	1	الانهار	(ウ)
[	]	الجليد	(⋷)
			٧/تغطي المياه بنسبة
[	1	% ۲ ۹	(1)
[	1	% <b>Y</b> 1	(↩)
[	1	<b>%</b> 1 V	(€)
			٨/تغطي اليابسه نسبة
[	1	% ۲ ۹	(1)
[	]	%v 1	(ウ)
[	1	<b>%</b> 1 Y	(⋷)
			٩/عدد دوائر العرض:
[	]	۰ ۹ دائرة	(1)
[	]	۱۸۰ دائرة	(ب)
[	1	۳٦٠ دائرة	( <u>e</u> )
		رية للارض:	١٠/أقرب الإجرام السماو
1	1	كوكب المريخ	(1)

L	J	القمر	( <del>+</del> )
[	1	الشمس	(5)
		لرسوبية:	١١/من الصخور ا
[	1	الجرانيت	(أ)
[	1	صغر الكلس	(・)
[	1	البازلت	(で)
		ن كل خط الطول والذي يليه يساوي:	١٢/فرق الزمن بي
[	1	ساعة	(1)
[	1	١٥ دقيقة	(ب)
[	1	٤ دقائق	(₹)

# السؤال الثالث :-

### صل القائمة الاتية:

القائمة (ب)	#		القائمة (أ)	
النجوم	[	]	المسافة التي يقطعها الضوع في سنة	/\
الزلازل	[	]	هو إختفاء الشمس نهارا	/۲
محور الارض	[	]	خط وهمي يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي ويمر بمركز الأرض	/٣
الكسوف	[	]	هزات الارض تحدث فجأة وبسرعة في القشرة الأرضية	/ ٤
السنة الضوئية	[	]	كرات ضخمة من الغاز ملتهبة ومتوهجية وهي مضيئة ذاتيا	/0

## \*لكل مجتهد نصيب

\*أامحد جبران - شعبة الجغرافيا\*