## بسم الله الرحمن الرحيم مديرية التربية الامتحان النهائي لمادة العلوم الفصل الدراسي الثاني الصف الرابع

	بسم الله الرحمن الرحيم	
	مديرية التربية	
	مدرسة	
اسي الثاني	النهائي لمادة العلوم الفصل الدر	الامتحان
	الصف الرابع	الله و الله
الزمن: ساعه ونصف	التاريخ: / /2022	لاسم
		سؤال الأول: عرف المصطلحات التالية:
		. قوة الاحتكاك
		<u>.</u> مصباح کهرباني
		رالطاقة
		ه.المواد الشفافة
		ا. انعكاس الضوء
	حة واشارة خطا امام العبارة الخاطنة :	لسؤال الثاني :. ضع إشارة صح امام العبارة الصحي
	حتكاك ( )	<ol> <li>القوة التي تقلل من الانزلاقات هي قوة الا</li> </ol>
	الأخرى ( )	<ol> <li>يكون اتجاه قوة الاحتكاك من اتجاه القوى</li> </ol>
	فأنهما يتنافران ( )	3. عند تقريب جسمان لديهما نفس الشحنة
	ر حول محورها مع عقارب الساعة ( )	<ol> <li>ببدو الشمس تتحرك بسبب دوران الأرض</li> </ol>
	Ç1	السوال الثالث: ويتكون من فرعين:
, Po		الما الدارة الحهربارية التي يضيء المِطباح
	(2)	
	(ح)	
		بد ماذا يحدث عند وضع شي امام مرأة ؟



السوال الثالث: ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة فيما يلي:

1- المصدر الرئيس للضوء على سطح الأرض:

أ- الشمس ب- النجوم ج- المضيئات الحيوية.

2- الْمادَّةُ الْموصِلَةُ لِلتَّيَّارِ الْكَهْرَبائِيِّ في ما يَأْتي، هِي:

ب. النُّحاسُ.

أ. الْمَطَّاطُ.

د. الْوَرَقُ.

ج. الْخَشَبُ.



### 3- المصباح و الشمعة من مصادر الضوء:

ج- (أ + ب)

أ- الطبيعية ب- الصناعية

4- ي الشَّكْلِ الْمُجاوِرِ، في أَيِّ الْمَواقِع تَحْدُثُ عَمَلِيَّةُ التَّبَخُّرِ؟

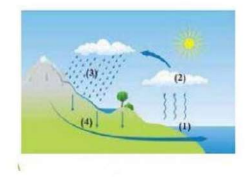
ب. (2).

.(1).

د. (4).

صق الخنزك

ج. (3).



### 5- أَحَدُ الْآتِيَةِ يُعَدُّ مَعْدِنًا:

ب. الْ

حق الحورك

ج. الْقُطْنُ.

أ. الْكوارتزُ.

د. الْقِطَعُ النَّقْدِيَّةُ.

### \* السؤال الرابع: أكمل الجدول الاتي الجدول الأتي:

دوران الارض حول الشمس	دوران الارض حول محورها	من حیث
		ماذا ينتج عن الدوران لكل منها
	مق (افي)	المدة الزمنية التي تحتاجها



# <u>ؠؠٙؠ</u>ؚڡؚۄؚۛڷڵۘڡٲڶڒۧڞٛڔؘٛڷڮۜڿۣڡؚۄ



	مدة الامتحان:	المبحث: العلوم / الفصل الثاني
2022/	اليوم والتاريخ: /	الصف: الرابع الأساسي
	47	السؤال الاول: عرف المصطلحات التالية: قوة الاحتكاك
		مصباح کهربائي
		الطاقة
		المواد الشفافة
		انعكاس الضوء
		* السؤال الثاني: ضع اشارة صح أمام العبارة الصحيحة واشار 1- القوة التي تقلل من الانز لاقات هي قوة الاحتكاك ( ) 2- يكون اتجاه قوة الاحتكاك مع اتجاه القوة الاخرى ( ) 3- عند تقريب جسمان لديهما نفس الشحنة فأنهما يتنافران ( 4- تبدو الشمس تتحرك بسبب دوران الأرض حول محورها مع السؤال الثالث: ويتكون من فرعين:
		(د) (ب) (ب) ب- ماذا يحدث عند وضع شي امام مرأة ؟

السؤال الثالث: ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة فيما يلي:

### 1- المصدر الرئيس للضوء على سطح الأرض:

أ- الشمس ب- النجوم ج- المضيئات الحيوية.

الْمادَّةُ الْموصِلَةُ لِلتَّيّارِ الْكَهْرَبائِيِّ في ما يَأْتي، هِيَ:

ب. النُّحاسُ.

أ. الْمَطَّاطُ.

د. الْوَرَقُ.

ج. الْخَشَبُ.

### 3- المصباح و الشمعة من مصادر الضوء:

أ- الطبيعية ب- الصناعية ج- (أ + ب)

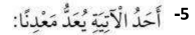
4 ي الشَّكْلِ الْمُجاوِرِ، في أَيِّ الْمَواقِع تَحْدُثُ عَمَلِيَّةُ التَّبَخُّرِ؟

ب. (2).

حـ. (3).

أ. (1).





أ. الْكوارتزُ.

جـ. الْقُطْنُ.

ب. الْخَشَبُ.

د. الْقِطَعُ النَّقْدِيَّةُ.

### \* السؤال الرابع: أكمل الجدول الاتي الجدول الآتي:

دوران الارض حول الشمس	دوران الارض حول محورها	من حيث
		ماذا ينتج عن الدوران لكل منها
		المدة الزمنية التي تحتاجها

### انتهت الاسئلة



عالم المعلم في موقع واحد