

المدرسة الابتدائية	تقييم مكتسبات التلاميذ الثلاثي الثالث	
السنة الرابعة	الإيقاظ العلمي	التوقيت: 40دق

العدد: 20/.....

الإسم واللقب.....الرقم.....

السند 1: قدم فصل الصيف وجاء وقت الترفيه والنزهة، ذهبت صحبة أفراد عائلتي للقيام برحلة بحرية على سفينة عمي الشراعية . رفع أبي شراع السفينة فانطلقت تشق عباب البحر. اقترب مني أخي الصغير و سألني

1 مع	التعليمية 1-1: أعين التساؤل الذي طرحه أخي:	
3 مع	من ركب السفينة؟	
	في أي فصل نحن الآن؟	
1 مع	ما الذي حرك السفينة الشراعية؟	
	التعليمية 1-2: أجب عن هذا السؤال.	

السند 2

إرتديت ملابس الغطس ونزلت إلى أعماق البحر فرأيت كائنات بحرية مختلفة تتحرك وتنفس عندها تذكّرت أرنب الذي غرق في بركة الماء وقارب على الهلاك

	التعليمية 2-1: أضع داخل خطّ مغلق الحيوانات التي تنفس في الماء.	
	التعليمية 2-2: أربط كل حيوان بطريقة تنفسه.	
1 مع	✦ تنفس رئوي	• ✨ فرس النهر
		• ✨ سمك السردين
	✦ تنفس غلصمي	• ✨ البقرة

السند 3

أثناء الرحلة، أشعلت أمي الموقد ، ووضعت عليه قدرا وأخذت ملعقة لتحرك الطعام.

1 مع	التعليمية 3-1: ألون كلّ لافتة تحمل الإجابة الصحيحة.	
2 مع	تستعمل أمي ملعقة خشبية	تستعمل أمي ملعقة حديدية
2 مع	تستعمل أمي ملعقة حديدية مقبضها مغلف باللدائن	

السند 4 :

عند المساء ، عدنا إلى المنزل وخرجت إلى الحديقة أقطف زهور الفلّ والياسمين التي كان أبي قد غرسها منذ سنوات

مع2 <input type="text"/> مع1 <input type="text"/> مع1 <input type="text"/>	<p>التعليمة 4-1: أسطر الطريقة التي استعملها أبي لغراسة أشجار الفلّ والياسمين.</p> <p>التطعيم الترقيد الإفتسال</p> <p>التعليمة 4-2: تنتقل الطّاقة الحراريّة من جسم إلى جسم آخر منه.</p> <p>التعليمة 4-3: أضع الإجابة الصّحيحة في إطار:</p> <p>❖ الفحم يولّد طاقة حراريّة.</p> <p>❖ الكانون مصدر للطّاقة الحراريّة.</p> <p>❖ احتراق الفحم يولّد طاقة حراريّة.</p>
---	--

السند 5 : في المساء شعر الأب بالتعب الشديد و بعض الآلام فقالت الأم لابدّ أن بقاءك في مجرى هوائيّ سبّب لك هذا القلق. أسرع سامي و أتى بالمحارر فرجه ووضعه تحت إبط أبيه ثمّ قال: حرارتك مرتفعة يا أبي.

مع3 <input type="text"/> مع2 <input type="text"/>	<p>التعليمة 5-1: أصلح الخطأ و أعلّل .</p> <p>.....</p>
--	---

جدول المعايير

معايير التّميّز		معايير الحد الأدنى				المعايير التملكات
		مع2		مع1		
مع3		0		0		انعدام التملك
1		2	1.5	2	1.5	دون التملك
3	2	5		5		التملك الأدنى
5		7.5		7.5		التملك أقصى