

المستوى: السنة الثالثة	تقييم السداسي الثاني في مادة الإيقاظ العلمي	الاسم و اللقب : ..... .....
---------------------------	--	-----------------------------------

<p><b>السند 1-</b></p> <p>يقطن جدّي في ضيعة بعيدة عن المدينة ، و عندما مرض ، اتّفق أبي مع إخوته على تقاسم فترة العناية به ، فكان دورنا هذا الأسبوع .</p> <p>زُرنا ضيعة جدّي لرعايته أثناء مرضه و كانت فرصة لنا ، نحن الصّغار ، للّعب و المرح و الاستمتاع بجمال الطبيعة الخلّابة كما قمنا بغراسة عدد من الأشجار كعادتنا في كلّ زيارة.</p> <p><b>التعليمة 1 :</b> أكتب " صواب " أو " خطأ "</p> <p>عندما نغرس الأشجار فإنّنا نساهم في تصفية الهواء و حماية البيئة <input type="checkbox"/></p> <p>كل الأشجار الغابيّة غير مثمرة ولا فائدة منها و يجب قطعها. <input type="checkbox"/></p> <p>الأشجار تحمي التربة من الانجراف عند سيلان مياه الأمطار. <input type="checkbox"/></p>	<p>مع 1</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		
<p><b>التعليمة 2 -</b> أربط السلوك بالتعليل المناسب .</p> <p>● الأشجار ● ضروري لحياة النبات والحيوان والانسان.</p> <p>● الماء ● توفر الغذاء للحيوان والإنسان.</p>	<p>مع 2</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		
<p><b>السند 2 :</b> جلسنا بقرب جدّي نطمئنّ عليه، فراح يروي لنا عن موسم الحصاد الماضي و كيف كان الحصاد سهلا بفضل الآلة الحاصدة الدّارسة.</p> <p><b>التعليمة 3 :</b> أختار الطاقة التي تشغل هذه الآلة و أشطب الباقي .</p> <p>* طاقة ميكانيكيّة .</p> <p>* طاقة شمسية .</p> <p>* طاقة عضلية.</p>			

**السند 3 :** جلست تحت شجرة وارفة الظلال لأنال قسطا من الراحة و لأمتع نظري بالمناظر الخلابة فرأيت فلاحا يرفع سطل الماء من البئر.   
 التعليمية 4- أضع علامة (x) في الخانة المناسبة .

إنجاز عمل	تسليط قوّة	
		الجلوس تحت الشجرة
		رفع السطل

مع	1

**السند 4 -** وجد أخي خفّاشا نائما في جذع شجرة فأمسك به و حمّله في يده و عندما دخل المنزل و توجه نحو أمّه صاحت قائلة " اترك هذا الخفّاش و ابتعد عنه حالا "   
**التعليمية 4-** لماذا طلبت الأم من ابنها الابتعاد عن الخفّاش ؟

مع	1

.....  
 ما هو المرض الذي تحمله الحيوانات اللاحمة و خاصة منها الكلاب ؟  
 .....

**التعليمية 5-** أصلح الخطأ :

نقاوم مرض الرمّد بالتلقيح .

مع	3

.....  
 من علامات داء الكلب افراز القيح.  
 .....

مع	3

**السند 5-** بدأت جدتي في استعمال الكانون لطبخ الشاي فشاهدتُ بخارا

يتصاعد من الإبريق، فتساءلتُ كيف تحوّل الماء من حالته السائلة الى الحالة الغازية .

**التعليمة 1-5** أصل بسهم بين المادة و خاصيتها .

- السائلة
- لها شكل ثابت
- الغازية
- لها حجم ثابت
- يمكن مسكها
- تأخذ شكل الإناء الذي تحويه.

**التعليمة 2-5 :** ثمّ تساءلتُ في نفسي كيف تنزل الأمطار .

أتمّ تعمير الفراغات بما يناسب .

..... مياه البحار و المحيط بمفعول .....

فتلتي بكتلة هوائية باردة ..... السحب و ينزل .....