اختبار في الإيقاظ العلمي الإسم:	
التّالاتي التّاني النّاني النّ	
/ القسم: س 5	المعلّم:
السندات والتّعليمات	المعايير
الستند 1. شارك تلاميذ السنة الخامسة بمدرستنا في مسابقة بين المدارس وطلب منهم	
منشّط المسابقة	
اختيار مادّة يعتمد موضوعها في أسئلته فأختاروا مادّة الإيقاظ العلمي. طرح المنشّط	
مجموعة من الأسئلة وكانوا مطالبين بالإجابة عنها لجمع أكبر عدد من النّقاط للفوز على نظر ائهم	
من المدرسة	معـ1أ
الأخرى. هيّا نساعدهم على الإجابة:	
التّعليمة 1. أذكر نوع العظام المكوّنة للعضو المذكور:	
• الرّأس:	
• أصابع البد:	معـ1أ
التّعليمة 2. أذكر حادثًا واحدًا يتعرّض كلّ عضو مذكور:	
• العظام:	
• العضلات:	
• المفاصل:	معـ 2 أ
لتعليمة 3. أربط بسهم العضو بوظيفته:	
• القلب • • تنقل الدّم من القلب إلى كامل أنحاء الجسم.	2
• الشّرابيين • • هو المسؤول عن دوران الدّم داخل الجسم.	معـ 2 أ
 الأوردة القلب تنقل الدّم من الجسم إلى القلب. التّعليمة 4. أ- أكتب أمام كلّ إفادة ممّا يلي «صواب» أو «خطأ»: 	
التعلیمه 4. ۱- اکتب امام کل آفاده مما یتی ﴿ صواب ﴾ او ﴿ حصا ﴾	
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي.	معہ 3
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي. • لا ينصح الطبيب مرضاه بالإقلاع عن التدخين.	معـ 3
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي. • لا ينصح الطبيب مرضاه بالإقلاع عن التدخين. • يعيق التدخين عمليّة التنقس.	معـ 3
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي. • لا ينصح الطبيب مرضاه بالإقلاع عن التدخين.	معـ 3
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي. • لا ينصح الطبيب مرضاه بالإقلاع عن التدخين. • يعيق التدخين عمليّة التنقس. ب- أضع العلامة (×) أمام الإفادة الخاطئة ثمّ أصلحها:	معـ 3
• يضر التدخين بالجهاز التنقسي. • لا ينصح الطبيب مرضاه بالإقلاع عن التدخين. • يعيق التدخين عملية التنقس. ب- أضع العلامة (×) أمام الإفادة الخاطئة ثمّ أصلحها: • التجوّل في المناطق الخضراء يحسن مردود الجها التنقسي.	مع 3

التّعليمة 5. أذكر ثلاثة أجسام ناقلة للتيّار الكهربائي وثلاثة أجسام عازلة للتيّار الكهربائي: الكهربائي:	معـ 1 ب
مربي. أجسام ناقلة للتيّار الكهربائي أجسام عازلة للتيّار الكهربائي	
-1 -1 -2 -2 -3 -3	
التّعليمة 6. أضع العلامة (×) تحت الدّارة الّتي لا يضيء فيه المصباح وأعلل	
اختياري:	99
	معـ 2 ب
معدا أ معدا ب معدا معدد ب معدد ب	
0 0 0 0 (-)	
1 1,5 0,5 1,5 0,5 1 0,5 1 0,5 (+)	
3 3 2 3 2 2 1,5 2 1,5 (++) 5 4,5 3,5 4,5 3,5 3 2,5 3 2,5 (+++)	
J 4,3 3,3 4,3 3,3 3 2,3 3 2,5 (TTT)	