

الرقم	المهارة ( المعيار )	ممتاز	جيد جدا	جيد	متوسط	ضعيف
	<b>القراءة</b>					
	يقرأ الدرس قراءة جهرية معبرة					
	يميز بين الحروف المتشابهة لفظاً و المختلفة كتابة					
	يميز بين الحروف المتشابهة كتابة و المختلفة لفظاً					
	يميز التنوين من حرف النون					
	يلفظ الحروف متحركة					
	يميز بين التاء المربوطة و الهاء					
	يفسر بعض مفردات الدرس					
	يضع المفردات الجديدة في جمل					
	يستوعب ما يقرأ					
	يحكي شخصيات القصة بالحركة و الإيماءات					
	له سرعة قرائية مناسبة					
	<b>التدريبات</b>					
	يحلل الكلمات إلى حروفها					
	يركب من الحروف والمقاطع كلمات					
	يؤلف جمل من كلمات مبعثرة					
	يتحدث من مواضيع مطروحة في الحصة					
	يكتب بعض الجمل عن موضوع محدد					
	يملاء الفراغ بالكلمة المناسبة ليشكل جملة مفيدة					
	يقرأ نص من كلمات يعرفها					
	يميز بين التاء المربوطة و المبسوطة و الهاء					
	يستخدم ( الأسماء الموصولة -الإشارة - حروف الجر )					
	يستخدم أنماط وتراكيب لغوية					
	يستمتع لقصة و يجيب عن اسئلة حولها					
	يميز اللام الشمسية و القمرية					
	يميز همزة الوصل من همزة القطع					
	يميز الفعل من الاسم					
	يميز الفعل المضارع من الماضي					
	<b>النشيد</b>					
	يقرأ النشيد ملحناً					
	يستخدم الحركات والإيماءات ( الإلقاء الجيد )					
	يبين معنى مفردات النشيد					
	يوضح الفكرة الرئيسة للنشيد					
	يحفظ المحفوظات					
	<b>الكتابة والإملاء</b>					
	يقرأ بعض الحروف والمقاطع و الكلمات و الجمل					
	يكتب الكلمات و الجل بخط النسخ					
	يكتب بعض الكلمات و الجمل املاء غير منظور					

الرقم	المهارة (المعيار)	جيد جدا	جيد	متوسط	ضعيف
	<b>الوحدة الأولى ( الحيوانات )</b>				
	يميز بين الحيوانات ( الثدييات – الطيور – الحشرات )				
	يحدد و يشرح دورة حياة الكائنات الحية				
	يبين بيئة الكائنات الحية				
	يحدد الغذاء والسلسلة الغذائية				
	<b>الوحدة الثانية ( الأحافير )</b>				
	يبين مفهوم الأحافير و الديناصورات				
	يبين تنوع الأحافير و الديناصورات				
	يفسر سبب انقراض الديناصورات				
	<b>الوحدة الثالثة ( أنا أقيس )</b>				
	يقيس ( الأطوال – الوزن – الكتل – السعة ) بطرق مختلفة				
	<b>الوحدة الرابعة ( مصادر الحرارة )</b>				
	يحدد مصادر الحرارة				
	يبين فوائد الحرارة				
	يقيس درجة الحرارة بالتقدير و الميزان				
	يبين انتقال الحرارة بين الأجسام				
	يوضح مفهوم الجسم الموصل والعازل للحرار				
	<b>الوحدة الخامسة ( الأرصاد الجوية )</b>				
	يبين مفهوم ( الطقس – النشرة الجوية – عناصر الطقس )				
	<b>الوحدة السادسة ( الضوء )</b>				
	يبين أهمية الضوء				
	يحدد مصادر الضوء				
	يحدد الجسم المعتم والشفاف				
	يستنتج مفهوم الظل و الإنعكاس				

الرقم	المهارة ( المعيار )	جيد جدا	جيد	متوسط	ضعيف
	الوحدة الأولى ( الأعداد )				
	يقرأ الأعداد ضمن				
	يكتب الأعداد ضمن				
	يحدد القيمة المنزلية لكل رقم في العدد				
	يحلل العدد إلى القيم المنزلية				
	يحدد العدد السابق و اللاحق لعدد معطى له				
	يقارن بين عددين ضمن ( ) مستخدما $< . > =$				
	يكون اكبر عدد واصغر عدد من أعداد معطاة				
	يرتب الأعداد تصاعديا				
	يرتب الأعداد تنازليا				
	يعد عدا قفزيا تصاعديا و تنازليا				
	يبين العدد الزوجي من العدد الفردي				
	يدور الأعداد لأقرب				
	يحل مسائل حسابية على الأعداد				
	الوحدة الثانية (الجمع ضمن )				
	يجمع عددين ضمن				
	يجمع ثلاثة أعداد ضمن				
	يرتب الأعداد قبل الجمع ضمن				
	يجمع عموديا و افقيا ضمن				
	يجمع عددين ضمن ( ) بإعادة التجميع				
	يجمع ثلاثة أعداد ضمن ( ) بإعادة التجميع				
	يجمع عموديا و افقيا ضمن ( ) بإعادة التجميع				
	يجمع عددين ذهنيًا ضمن				
	يتتبع حل مسألة و يكتشف الخطأ ويصححه				
	يقرأ المسألة الحسابية				
	يعيد صياغة المسألة الحسابية				
	يحدد المعطيات و المطلوب				
	يحدد العملية المناسبة				
	يرتب الحل و يحدد الوحدة ( التمييز )				
	يحل بعض المسائل على الجمل المفتوحة				
	الوحدة الثالثة ( الطرح ضمن 999 )				
	يطرح عدد من عدد ضمن ( )				
	يطرح عدد من عدد ضمن ( ) بإعادة التجميع				
	يطرح افقيا و عموديا ضمن				
	يطرح ذهنيًا ضمن				
	يتتبع حل مسألة و يكتشف الخطأ ويصححه				
	يتحقق من صحة الحل بالجمع				
	يحل بعض المسائل على الجمل المفتوحة				
	يقرأ المسألة لحسبيلية و يفسرها				
	يبين معطيات الحل				
	يرتب الحل ويحدد الوحدة				

[illegible]