

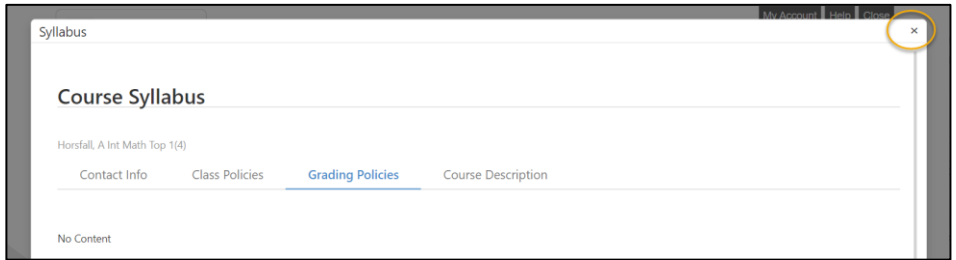
## 步骤 – 在 PARENTVUE 查看学生成绩

此提示表提供父母/监护人在 Synergy ParentVUE 中查找学生成绩所需采取的步骤。

<p><u>登入 ParentVue</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 进入 <a href="#">ParentVUE</a>.</li> <li>2) 提供您的登入帐号及密码。 (如果您没有 ParentVUE 帐号/密码, 请至 <a href="#">ParentVUE 帐号申请</a>).</li> <li>3) 点击蓝色登入按键</li> </ol>	
<p><u>浏览成绩簿</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4) 在网页的左边, 请点击<b>成绩簿</b></li> </ol>	
<p><u>选择班级</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5) 点击您的学生的班级名称.</li> <li>6) 在网页的右边, 您将看到成绩簿数据的不同视图, 具体取决于教师使用评分软件的方式。三种可能的方式是:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="#">课程内容</a></li> <li>2. <a href="#">标准水平</a></li> <li>3. <a href="#">作业内容</a></li> </ol> </li> <li>7) 选择想知道的内容。 注意: 并非每个班级都会显示每种内容, 具体取决于老师为课程设置的等级。进一步询问您学生的老师他们正在使用哪种方式。</li> </ol>	
<p><u>评分政策 (课程内容)</u></p> <p>如果自动显示“课程内容”:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 如果教师已发布成绩, 请点击“<b>评分 Grading</b>”, 请查看其评分政策。并将会出现一个弹出窗口。</li> <li>• 单击窗口右上角的 X, 关闭弹出窗口。</li> </ul>	

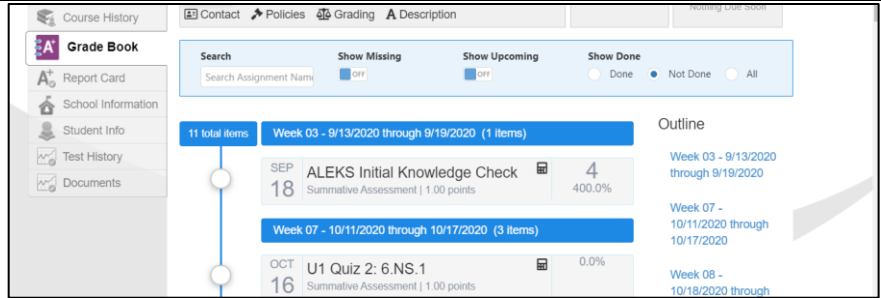
## 步骤 – 在 PARENTVUE 查看学生成绩

浏览课程内容



某些课程内容（Course Content）页面包含您可查看的内容。

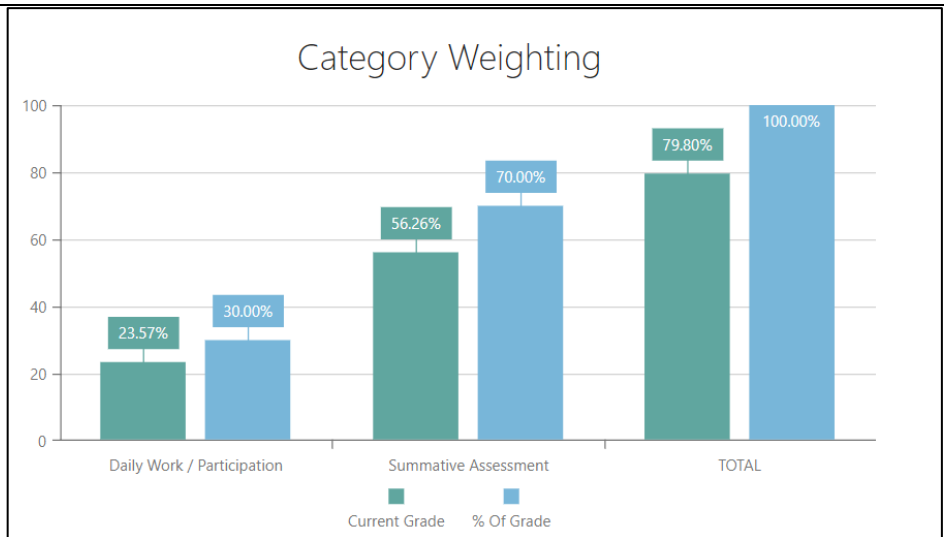
向下移动到页面底部，以查看您的学生的老师是否已包含所有课程内容供您查看。



### 作业内容-加权成绩

默认情况下，您可能被定向到“作业内容 Assignment View”页面，或者您可能必须单击链接。您可能会或可能不会看到条形图。如果没有条形图，则说明您的老师使用的是直接评分（平均值）。

如果您看到条形图，则表示教师正在使用加权评分。请注意，绿色条形表示与每个条形底部的加权类别相比，您的孩子当前的成绩。蓝色条形表示每个类别如何权衡最终成绩。



### 作业内容-加权成绩

向下移动到页面底部，以查看学生的成绩。成绩将在图表的分数列中。

如果您在“注释 Notes”列中看到“（不用于评分 Not For Grading）”，则表示该作业未计入学生的最终成绩。

Date	Assignment	Assignment T...	Resources	Score	Score Type	Points	Notes
11/09/2020	Biology Evolution 11/9 quiz	Tests/Quizzes	0	26 out of 28.0000	Raw Score	26.00/28.0000	Test corrections 11/19, Original score 22.5.
10/12/2020	Quiz History, Fossils, Comp Anatomy	Tests/Quizzes	0	15 out of 16.0000	Raw Score	15.00/16.0000	
10/08/2020	10/6/2020 Async Wed work: Comparative Anatomy	Science Practices	0	10 out of 10.0000	Raw Score	10.00/10.0000	
10/01/2020	Experimental Design 1-3	Science Practices	0	15 out of 15.0000	Raw Score	15.00/15.0000	
09/24/2020	9/21/2020 Lamarck vs Darwin	Science Practices	0	10 out of 10.0000	Raw Score	10.00/10.0000	
09/14/2020	Weird Animal Facts	Science Practices	0	10 out of 10.0000	Raw Score	10.00/10.0000	
<b>Totals</b>						<b>A (96.6%)</b>	

## 步骤 – 在 PARENTVUE 查看学生成绩

### 标准水平-浏览成绩

单击标准水平 **Standards** 链接。然后，移动到列出标准的图表。图表右侧将显示分数。

要找出每个分数的含义，请移动至页面底部，找到图例，并说明每种分数的含义。您也可以查看评分政策，以查看每个评分的含义（如果适用）。

**Standards**

Subject	Standard	Mark	Notes	Performance Indicator
8th Grade Science	Sci & Engineer Practices	3		3.00 / 4.00
	I can state a claim and support it with evidence and scientific reasoning.	3		3.00 / 4.00
	<b>Energy</b>	3.5		3.57 / 4.00
	I can apply my understanding about kinetic energy, stored energy, heat, and the factors that influence the total energy of a system.	3.5		3.63 / 4.00
	I can apply my understanding about the laws governing energy conservation and transformation.	3.5		3.50 / 4.00
	<b>Force and Motion</b>	2.5		3.50 / 4.00
	I can apply my understanding of how the sum of forces acting on an object influences the motion of an object.	2.5		3.50 / 4.00
	<b>21st Century Skills</b>	4		4.00 / 4.00
	COMMUNICATE effectively, including using technology, for various purposes, in diverse environments, and listen effectively.	4		4.00 / 4.00

**Legend**

Rubric 0-4

Score	Description
4	Exceeding the standard level of knowledge or skills
3.5	Some meeting and exceeding levels of knowledge or skills
3	Meeting the standard level of knowledge or skills

### 浏览别的班级成绩簿

8) 重复步骤 4-7 来查看其他班级的成绩簿。

**Home**

- Messages
- Calendar
- Assessment
- Attendance
- Class Schedule
- Course History
- Grade Book**
- Report Card

**Recent History**

- Metabolism 2.6 Tab 5  
Tari, B 6th Grd Science(2)  
Due Date: 11/18/2020  
Points: 1.00 / 1.0000 (1)
- Chinook Drama, 7th Period (11/17/2020)
- Attendance notes for 11/23/2020, 11/19/2020, 11/16/2020
- You have an assessment available from IMT 1 Unit  
2 End of Unit Assessment Instance 11/09/20
- U2 Quiz 3: 6.G.2/7.G.6  
Horsfall, A Int Math Top 1(4)  
Due Date: 11/13/2020  
Points: 0.00 / 1.0000 (0)