

**Course Name:**  
**Grade 6 Science**  
**GLEs**

Unit 1	Unit 2	Unit 3	Unit 4	Unit 5	Unit 6	Unit 7
SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1.	1.	1.	1.	1.	1.	3.
2.	2.	2.	2.	2.	2.	19.
4.	3.	3.	3.	3.	3.	25.
5.	4.	4.	4.	4.	4.	37.
6.	5.	5.	5.	5.	5.	38.
7.	6.	6.	6.	6.	6.	39.
8.	7.	7.	7.	7.	7.	40.
10.	8.	8.	8.	8.	8.	Content
11.	9.	10.	9.	11.	9.	39.
12.	10.	11.	10.	12.	10.	41.
19.	11.	12.	11.	13.	11.	Content
22.	12.	14.	12.	14.	12.	42.
23.	13.	15.	13.	15.	16.	43.
25.	14.	16.	14.	16.	18.	44.
31.	15.	18.	15.	19.	19.	45.
32.	16.	19.	16.	21.	21.	46.
33.	17.	21.	19.	22.	22.	47.
34.	19.	22.	21.	23.	23.	
36.	20.	23.	22.	25.	28.	
37.	21.	25.	23.	33.	29.	
Content	22.	28.	25.	Content	31.	
1.	23.	29.	28.	7.	32.	
19.	25.	30.	31.	24.	36.	
20.	26.	31.	32.	25.	37.	
33.	27.	33.	33.	26.	39.	
35.	28.	34.	36.	28.	Content	
	29.	35.	37.	30.	17.	
	31.	36.	39.	31.	19.	
	33.	37.	Content	32.	20.	
	34.	Content	14.	33.	22.	
	35.	1.	15.	34.	23.	
	36.	3.	16.	35.	27.	
	38.	4.	17.	36.	29.	
	39.	5.	19.	37.		
	40.	9.	20.	38.		
	Content	10.	21.	39.		
	1.	12.	22.	Content		
	2.	13.	23.	42.		
	4.	18.	24.	43.		
	5.	30.		46.		
	6.	40.				
	7.					
	8.					
	9.					
	11.					
	40.					

**Science as Inquiry** – 42% of iLEAP (GLE #s: 1 – 40)

**Physical Science** – 42% of iLEAP (GLE #s: 1 – 41)

**Life Science** – 0% of iLEAP

**Earth and Space Science** – 0% of iLEAP

**Science and the Environment** – 16% of iLEAP (GLE #s: 42 – 47)

**Refer to the Key Concepts in the Assessment Guide.**