

Table of Contents

Product Overview	vi–xi
Materia y energía	1–36
5.5A**	1–18
1. Clasificando conceptos	
2. Asuntos de masas	
3. Balanceando masas	
4. Los imanes atraen	
5. Estados físicos	
6. ¿Hundirse o flotar?	
7. Solubilidad	
8. Conductores y aislantes	
9. Frío o caliente	
5.5B*	19–24
10. Punto de ebullición	
11. Punto de congelamiento	
12. Punto de congelación contra punto de fusión	
5.5C*	25–30
13. Definiendo mezclas	
14. Mezclas	
15. ¿Mezcla o no?	
5.5D*	31–36
16. Mezclas contra soluciones	
17. ¿Cuál es la solución?	
18. ¿Separar o no?	

**Readiness Standard

*Supporting Standard

Table of Contents

Fuerza, movimiento y energía.....	37–72
5.6A**	37–46
19. Abanicando energía	
20. Energía solar	
21. Energía del sonido	
22. Energía térmica	
23. Energía eléctrica	
5.6B**	47–56
24. Describe un circuito	
25. Falla en el circuito	
26. Ilumina el camino	
27. Completo contra incompleto	
28. Seguridad y la energía eléctrica	
5.6C**	57–66
29. Algo de luz	
30. Difícil de iluminar	
31. A la luz de la Luna	
32. Lupa	
33. Reflexión contra refracción	
5.6D*	67–72
34. Magnetismo	
35. Fuerza	
36. Fricción	

**Readiness Standard

*Supporting Standard

Table of Contents

La Tierra y el espacio.....	73–138
5.7A**	73–82
37. Combustibles fósiles	
38. Cementación y compactación	
39. Creando un combustible fósil	
40. Combustibles fósiles como recursos	
41. La formación de rocas sedimentarias	
5.7B**	83–92
42. Delta	
43. Dunas de arena	
44. Valle	
45. Cañón	
46. DES	
5.7C**	93–102
47. Fuente alternativa de energía	
48. El poder del agua	
49. Etanol	
50. Energía geotérmica	
51. Ver la luz	
5.7D*.....	103–108
52. Dato fósil	
53. Pistas de mamut	
54. Sacado del pasado	
5.8A*	109–114
55. Tiempo contra clima	
56. ¿Cuál es la diferencia?	
57. Destinos de vacaciones	
5.8B*.....	115–120
58. Un océano de energía	
59. Es todo por el Sol	
60. Huracanes hambrientos	
5.8C**	121–130
61. ¿Qué se mueve?	
62. La rotación de la Tierra	
63. Rotación contra traslación	
64. Hora de girar	
65. Sombras y direcciones	
5.8D*.....	131–138
66. Similitudes y diferencias	
67. Luna o Sol	
68. Verdadero o falso	
69. ¿Cuál es la incorrecta?	

**Readiness Standard

*Supporting Standard

Table of Contents

Organismos y medio ambiente.....139–200

5.9A**139–148

- 70. Interdependencia
- 71. Necesidades
- 72. Suministro y demanda
- 73. Los árboles en invierno
- 74. Entallando tu ambiente

5.9B**149–158

- 75. Red alimenticia
- 76. ¿Qué es qué?
- 77. Flujo de energía
- 78. Gran energía
- 79. Dos grupos

5.9C*159–166

- 80. Alteración del ecosistema
- 81. La rotación de la agricultura y el ganado
- 82. Los efectos del cambio
- 83. Introducción invasiva

5.9D*167–172

- 84. Dióxido de carbono y oxígeno
- 85. Inhalar y exhalar
- 86. Confesiones de las plantas

5.10A**173–182

- 87. Adaptaciones
- 88. Organismo distinto
- 89. Agrupando estructuras
- 90. Características comunes
- 91. Partes de plantas

5.10B**183–192

- 92. Heredado o aprendido
- 93. De acuerdo o en desacuerdo
- 94. Cuando canta el gallo
- 95. El poder de la flor
- 96. Observando elefantes

5.10C*193–200

- 97. Metamorfosis
- 98. Ciclos de vida
- 99. Sí, no, tal vez
- 100. Etapas de la vida

**Readiness Standard

*Supporting Standard