

ANO/SÉRIE: 8º ano
TURMA(S): 81, 82 e 83

DISCIPLINA	Ciências	PROFESSOR(A)	Graziele Silva P. Lopes
Habilidades Exigidas	Conteúdo	Onde estudar?	Onde encontrar?
<p>H1. Identificar e classificar diferentes fontes (renováveis e não renováveis) e tipos de energia utilizados em residências, comunidades ou cidades.</p> <p>H12. Justificar, por meio da construção de modelos e da observação da Lua no céu, a ocorrência das fases da Lua e dos eclipses, com base nas posições relativas entre Sol, Terra e Lua.</p> <p>H13. Representar os movimentos de rotação e translação da Terra e analisar o papel da inclinação do eixo de rotação da Terra em relação à sua órbita na ocorrência das estações do ano, com a utilização de modelos tridimensionais.</p>	<p>Unidade 4: Recursos Energéticos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Formas e fontes de energia 2. Matriz energética <p>Unidade 7: Movimentos da Terra e da Lua</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Os movimentos da Terra e as estações do ano. 2. Movimentos e fases da lua 	<ul style="list-style-type: none"> • Estudar pelo livro texto, parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> - Formas e fontes de energia: 118 a 123. - Matriz Energética: p. 126 até 130. • Refazer as atividades: <ul style="list-style-type: none"> - Formas e fontes de energia: Livro texto 124 e 125 e caderno de atividades p. 42 até 46 - Matriz Energética: Livro texto 131 e 132 e caderno de atividades 47 a 51. • Estudar pelo livro texto, parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> - Os movimentos da Terra e as estações do ano: p. 194 até 200; - Movimentos e fases da lua: p. 203 até 207. • Refazer as atividades: <ul style="list-style-type: none"> - Os movimentos da Terra e as estações do ano Livro texto 201 e 202 e caderno de atividades p.72 até 76. - Movimentos e fases da lua: livro texto 208 e 209 e caderno de atividades p. 77 a 81. 	<ul style="list-style-type: none"> • Estudar pelo livro texto, parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> - Formas e fontes de energia: 118 a 123. - Matriz Energética: p. 126 até 130. • Refazer as atividades: <ul style="list-style-type: none"> - Formas e fontes de energia: Livro texto 124 e 125 e caderno de atividades p. 42 até 46 - Matriz Energética: Livro texto 131 e 132 e caderno de atividades 47 a 51. • Estudar pelo livro texto, parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> - Os movimentos da Terra e as estações do ano: p. 194 até 200; - Movimentos e fases da lua: p. 203 até 207. • Refazer as atividades: <ul style="list-style-type: none"> - Os movimentos da Terra e as estações do ano Livro texto 201 e 202 e caderno de atividades p.72 até 76. - Movimentos e fases da lua: livro texto 208 e 209 e caderno de atividades p. 77 a 81.