

# PROGRAMACIÓN PARA O ALUMNADO DE 3º DE EDUCACIÓN PRIMARIA do 14 ao 17 de abril de 2020

**(\*) NOTA IMPORTANTE !!**

**O tema 9 de MATEMÁTICAS está ao final desta programación e será o que empreguemos ao longo desta semana. Non é necesario imprimilo, é para facer na libreta coma as actividades dos libros.**

MARTES 14 DE ABRIL DE 2020	
<b>E.F.</b>	
<b>CC. NATUREZA</b>	<p>- Ler a páxina 80 e copiar na libreta o esquema: <u>TEMA 5: A ENERXÍA</u></p> <p>1. <u>AS FORMAS DA ENERXÍA.</u></p> <p>A <b>enerxía</b> é todo o que pode producir cambios. Pode presentarse de diferentes formas:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Enerxía calorífica:</b> é a que posúen os corpos que emiten calor (estufa).</li><li>2. <b>Enerxía luminosa:</b> é a que teñen os corpos que emiten luz (lámpada).</li><li>3. <b>Enerxía química:</b> é a que se almacena nos alimentos, nos combustibles e en todos os seres vivos.</li><li>4. <b>Enerxía eléctrica:</b> é a que utilizan os aparatos eléctricos e a que teñen os raios das tormentas.</li><li>5. <b>Enerxía cinética:</b> está nos corpos en movemento (persoa correndo).</li><li>6. <b>Enerxía sonora:</b> é a que emiten algúns corpos ao vibrar (instrumentos musicais)</li></ol>
<b>INGLÉS</b>	
<b>L. GALEGA (2 sesións)</b>	<p>- Páxina 139 <u>copiar a teoría</u> do recadro amarelo e a clasificación de palabras según o número de sílabas (monosílabas, bisílabas, trisílabas e polisílabas)</p> <p>- Páxina 139 <u>actividade 14</u>. Exemplo: bol-bo-re-ta→4 sílabas→polisílabas (unha palabra en cada renglón, sen usar o cadro)</p>

MÉRCORES 15 DE ABRIL DE 2020	
<b>L. CASTELÁ (2 sesións)</b>	<p>- Páxina 153 copiar cuadro azul de teoría.</p> <p>- Páxina 153 actividades 3, 4 y 5.</p>
<b>MATEMÁTICAS</b>	<p>-TEMA 9:LAS UNIDADES DE MEDIDA (*)</p> <p>- Páxina 1 copiar la teoría del apartado 1 (Las unidades de longitud: m y km))</p> <p>- Páxina 1 hacer las actividades 1, 2 y 3.</p>
<b>CC SOCIAIS</b>	
<b>INGLÉS</b>	

**XOVES 16 DE ABRIL DE 2020**

<b>L. GALEGA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Páxina 140 copiar o recadro amarelo.</li> <li>- Escribe <u>dúas oracións con cada unha das seguintes palabras</u> onde teñan significados distintos: GATO, BANCO, RATO, COPA.</li> </ul> <p>(Recorda: mínimo dez palabras cada oración e sen faltas de ortografía!!)</p>
<b>PLÁSTICA</b>	
<b>CC. NATUREZA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Repaso do esquema da libreta do tema 5.</li> <li>- Ler a páxina 81 e copiar na libreta o esquema:</li> </ul> <p>Os distintos tipos de enerxía poden transformarse dun tipo noutro. Exemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ LÁMPADA: transforma a enerxía eléctrica (enchufe) en luminosa (alumea)</li> <li>✓ APLAUSO: transforma a enerxía cinética (movemento das palmas) en sonora (ruído do aplauso)</li> <li>✓ COCHE: transforma a enerxía química (gasolina) en enerxía cinética (móvese)</li> <li>✓ TOSTADORA: transforma a enerxía eléctrica (enchufe) en calorífica (tosta o pan con calor)</li> <li>✓ LANTERNA: transforma a enerxía química (pilas) en luminosa (alumea)</li> <li>✓ FOGUEIRA: transforma a enerxía química (leña) en calorífica (calor do lume) e luminosa (alumea)</li> <li>✓ LAVADORA: transforma a enerxía eléctrica (enchufe) en cinética (da voltas a roupa dentro dela) e calorífica (quenta a auga que usa para lavar)</li> <li>✓ TOCAR A GUITARRA: transforma a enerxía cinética (movemento das mans sobre as cordas da guitarra) en enerxía sonora (música)</li> <li>✓ VENTILADOR: transforma a enerxía eléctrica (enchufe) en enerxía cinética (movemento do aire)</li> </ul>
<b>MATEMÁTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TEMA 9: LAS UNIDADES DE MEDIDA (*)</li> <li>- Páxina 1 copiar la teoría del apartado 2 (unidades de longitud menores que el metro: el centímetro)</li> <li>- Páxina 2 actividades 4, 5, 6 y 7.</li> </ul>
<b>E.F.</b>	

**VENRES 17 DE ABRIL DE 2020**

<b>RELIXIÓN/VALORES</b>	
<b>L. GALEGA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Páxina 139 actividade 15 (escribir a palabra xa ben separada e poñer o nº de sílabas e a que grupo pertence)</li> <li>- Páxina 144 actividades 1 e 2.</li> </ul>
<b>MATEMÁTICAS</b>	<p>TEMA 9: LAS UNIDADES DE MEDIDA (*)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Páxina 2 copiar la teoría. (El decímetro)</li> <li>- Páxina 3 actividades 8, 9 y 10.</li> </ul>
<b>INGLÉS</b>	
<b>CC. SOCIAIS</b>	