



**Área do conhecimento: Ciências Humanas e Sociais Aplicadas**

**Componente curricular: Geografia**

**Ano/Série: 2.ª Série do Ensino Médio**

**Prezado(a) Estudante,**

Esta **Trilha de Aprendizagem** apresenta possíveis caminhos para o desenvolvimento de habilidades relacionadas ao componente curricular e tem o objetivo de auxiliá-lo(a) na sua rotina de estudos para que você alcance o desempenho esperado.

No decorrer da Trilha, você poderá compreender melhor os temas estudados e ampliar seus conhecimentos, por meio de diferentes estratégias que visam contribuir para o seu processo de aprendizagem.

Segue abaixo a relação de unidades temáticas e objetos de conhecimento estudados.

UNIDADES TEMÁTICAS	OBJETOS DE CONHECIMENTO
<b>Nações Industrializadas e os processos de industrialização ao longo do tempo</b>  <b>Geografia da Energia</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Países de Industrialização Planificada</li><li>2. Países de Industrialização tardia (recente)</li><li>3. Industrialização dos Tigres Asiáticos</li><li>4. A variação de investimentos e os debates sobre os custos e impactos da produção energética</li><li>5. A produção mundial de energia</li><li>6. Classificação das fontes de energia</li><li>7. Principais fontes de energia do Brasil</li><li>8. Vantagens das fontes de energia</li><li>9. Desvantagens das fontes de energia</li><li>10. Relação das fontes de energia com a Industrialização</li><li>11. Desafios energéticos do Brasil</li></ol>

## 1. APROXIMAÇÃO

### Videoaulas:

- Assista às videoaulas referentes aos objetos de conhecimento, gravadas pelo seu professor na ferramenta Microsoft Teams. Registre, em seu caderno, os pontos mais importantes e pause as videoaulas para consultar o livro didático.

## 2. PERCEPÇÃO E PREPARAÇÃO

**Videoaulas relacionadas ao objeto de conhecimento com a proposta de Aulas Remotas Assíncronas, nas quais o aluno registra tópicos relevantes que foram abordados:**

- **Estudos das Fontes de Energia**  
<https://www.youtube.com/watch?v=fEijZivtS80>  
[https://www.youtube.com/watch?v=za6\\_brROfFA](https://www.youtube.com/watch?v=za6_brROfFA)
- **Industrialização e impactos socioambientais**  
<https://www.youtube.com/watch?v=wHkOhaRpOr8>  
<https://www.youtube.com/watch?v=WNV5zUZ6Mml>



## 4. USO

01. **IDENTIFIQUE** e **CARACTERIZE** três elementos de uma região que sofreu industrialização.

02. **EXPLIQUE** a relação entre o desenvolvimento tecnológico e técnico-científico e o processo de globalização.

03. **CITE** três aspectos positivos e três aspectos negativos da industrialização.

04. **CITE** três características das fontes de energia não renováveis mais utilizadas na atualidade.

➤ **Petróleo:**

➤ **Carvão Mineral:**

➤ **Gás Natural:**

05. **EXPLIQUE** o motivo de se afirmar que Empresas Transnacionais são um dos pilares da globalização.

06. **CITE** três características das fontes de energia renováveis mais utilizadas na atualidade.

➤ **Energia Eólica:**

➤ **Energia Solar:**

➤ **Biocombustível:**

07. A implantação de uma Usina Nuclear nas proximidades da capital de um Estado Subdesenvolvido torna-se essencial para o seu desenvolvimento, no século XXI? **JUSTIFIQUE** a sua resposta.

08. Observe o infográfico a seguir.



Fonte: <https://bit.ly/3iGLYQh>.

Com base no infográfico, **IDENTIFIQUE** e **CHARACTERIZE** um aspecto positivo e um aspecto negativo da Industrialização.

09. **CITE** quatro características das usinas hidrelétricas.

10. Observe a charge.



Disponível em: <http://www.arionaurocartuns.com.br/2019/01/>. Acesso em: 5 out. 2020.

**EXPLIQUE** um dos aspectos das disputas entre as Potências Mundiais Industriais da atualidade.

## 5. FEEDBACK

Entre em contato com o(a) professor(a), por meio da ferramenta Microsoft Teams – Equipe Chat Professor, caso necessite de suporte para utilizar a Trilha de Aprendizagem ou esclarecer dúvidas na realização das atividades.

## 6. AVALIAÇÃO

As orientações para a Avaliação de Recuperação seguirão posteriormente.