

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE GEOGRAFIA DO 10.º ANO DE ESCOLARIDADE

Ano letivo de 2020/2021

DOMÍNIO/ PERCENTAGEM	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/CONTEÚDOS	PERFIL DO ALUNO	AÇÕES ESTRATÉGICAS DE ENSINO/ BANCO DE ATIVIDADES	FORMAS DE AVALIAÇÃO
<p><b>ANALISAR QUESTÕES GEOGRAFICAMENTE RELEVANTES DO ESPAÇO PORTUGUÊS (40%)</b></p>	<p><b>MODULO INICIAL</b> Reconhecer a importância da localização na explicação geográfica, analisando informação representada em mapas com diferentes escalas e sistemas de projeção.</p> <p><b>A POPULAÇÃO</b> Comparar a evolução do comportamento de diferentes variáveis demográficas, recolhendo e selecionando informação estatística e apresentando conclusões.</p> <p>Identificar padrões de distribuição de variáveis demográficas e suas causas próximas, utilizando mapas a diferentes escalas.</p> <p>Explicar as assimetrias regionais na distribuição da população portuguesa, evidenciando os fatores naturais e humanos que as condicionam.</p> <p>Aplicar as Tecnologias de Informação Geográfica, para localizar, descrever e compreender os processos demográficos.</p> <p><b>OS RECURSOS NATURAIS</b> Relacionar a distribuição dos principais recursos do subsolo com as unidades geomorfológicas.</p> <p>Comparar a distribuição dos principais recursos energéticos e das redes de distribuição e consumo de energia com a hidrografia, a radiação solar e os recursos do subsolo.</p>	<p>Conhecedor/ sabedor/culto/ informado: A, B, C, I</p> <p>Sistematizador/ Organizador: A, B, C, E, I</p> <p>Indagador/ Investigador: C, D, F, H, I</p> <p>Responsável/ autónomo C, D, E, F, G, I, J</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recuperação de aprendizagens</li> <li>• Leitura e interpretação de mapas de diferentes escalas</li> <li>• Recuperação de aprendizagens</li> <li>• Elaboração e exploração de mapas de conceitos</li> <li>• Diário de bordo</li> <li>• Análise de gráficos e de tabelas</li> <li>• Análise de modelos</li> <li>• Exploração de vídeos</li> <li>• Exploração de animações e simulações</li> <li>• Realização de questionários interativos</li> <li>• Elaboração de sínteses</li> <li>• Elaboração de trabalhos de grupo ou trabalhos individuais</li> <li>• Construção de gráficos</li> <li>• Elaboração de relatórios</li> <li>• Realização de <i>WebQuests</i></li> <li>• Realização de debates em grupo</li> <li>• Elaboração de infográficos</li> <li>• Elaboração de desdobráveis</li> <li>• Realização de atividades de consolidação</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Observação Direta</li> <li>- Participação oral</li> <li>- Listas de verificação</li> <li>- Mapas conceptuais</li> <li>- Questionários de avaliação formativa</li> <li>- Questionários de avaliação classificativa</li> <li>- Relatórios (atividades práticas)</li> <li>- Produtos de trabalhos de grupo e/ou individuais</li> <li>- Apresentações orais</li> <li>- Debates</li> <li>- Construção de documentos: gráficos, cartográficos, esquemas, entre outros</li> <li>- Grelhas de avaliação do produto final</li> <li>- Registos de observação em contexto de sala de aula</li> <li>- Recursos Educativos Digitais (Quizizz, Kahoot, Padlet, Plickers, Socrative)</li> <li>- Auto e heteroavaliação</li> </ul>

	<p>Descrever a distribuição geográfica e a variação anual da temperatura e da precipitação e relacioná-las com a circulação geral da atmosfera.</p> <p>Identificar as principais bacias hidrográficas e a sua relação com as disponibilidades hídricas.</p> <p>Relacionar as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas, apresentando um quadro síntese para cada região.</p> <p>Relacionar a posição geográfica dos principais portos nacionais com a direção dos ventos, das correntes marítimas, as características da costa e do relevo do fundo marinho</p>			
<p><b>PROBLEMATIZAR E DEBATER AS INTER-RELAÇÕES NO TERRITÓRIO PORTUGUÊS E COM OUTROS ESPAÇOS (40%)</b></p>	<p><b>A POPULAÇÃO</b> Equacionar medidas concretas para minimizar o envelhecimento da população portuguesa.</p> <p>Reportar as assimetrias na distribuição da população, aplicando o conceito de capacidade de carga humana a nível local e regional.</p> <p><b>OS RECURSOS NATURAIS</b> Equacionar as potencialidades e limitações de exploração dos recursos do subsolo.</p> <p>Inferir o potencial de valorização económica da radiação solar, apresentando exemplos dessas possibilidades.</p>	<p>Indagador/ Investigador C, D, F, H, I</p> <p>Crítico/Analítico A, B, C, D, G</p> <p>Criativo A, C, D, J</p> <p>Cuidador de si e do outro B, E, F, G</p> <p>Responsável/Autónomo</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exploração de vídeos</li> <li>• Realização de questionários interativos</li> <li>• Elaboração de trabalhos de grupo ou trabalhos individuais</li> <li>• Análise de modelos</li> <li>• Análise de gráficos e de tabelas</li> <li>• Realização de saídas de campo</li> <li>• Estudo de caso</li> <li>• Realização de <i>WebQuests</i></li> <li>• Realização de debates em grupo</li> <li>• Elaboração de cartazes</li> <li>• Elaboração de filmes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Observação Direta</li> <li>- Participação oral</li> <li>- Questionários de avaliação formativa</li> <li>- Questionários de avaliação classificativa</li> <li>- Relatórios (atividades práticas)</li> <li>- Produtos de trabalhos de grupo e/ou individuais</li> <li>- Apresentações orais</li> <li>- Debates</li> <li>- Grelhas de avaliação do produto final</li> </ul>

	<p>Relacionar as disponibilidades hídricas com a produção de energia, o uso agrícola, o abastecimento de água à população ou outros usos.</p> <p>Discutir a situação atual da atividade piscatória.</p> <p>Equacionar a importância da Zona Económica Exclusiva, identificando recursos e medidas no âmbito da sua gestão e controlo.</p>	<p>C, D, E, F, G, I,  Comunicador A, B, D, E, H</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboração de infográficos</li> <li>Elaboração de desdobráveis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Registos de observação em contexto de sala de aula</li> <li>- Recursos Educativos Digitais (Quizizz, Kahoot, Padlet, Plikers, Socrative)</li> <li>- Auto e heteroavaliação</li> </ul>
<p><b>COMUNICAR E PARTICIPAR (20%)</b></p>	<p><b>A POPULAÇÃO</b> Selecionar medidas que possam ter efeito nas estruturas/comportamentos demográficos e na distribuição da população no território português.</p> <p><b>OS RECURSOS NATURAIS</b> Construir um quadro de possibilidades sobre a exploração sustentável dos recursos naturais de Portugal – minerais, energéticos, hídricos e marítimos, evidenciando reflexão crítica e argumentação fundamentada.</p>	<p>Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado A, B, G, I, J</p> <p>Indagador/ Investigador C, D, F, H, I</p> <p>Sistematizador/ organizador A, B, C, I, J</p> <p>Criativo A, C, D, J</p> <p>Comunicador A, B, D, E, H</p> <p>Responsável/ autónomo C, D, E, F, G, I, J</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exploração de vídeos</li> <li>• Realização de questionários interativos</li> <li>• Diário de bordo</li> <li>• Elaboração de trabalhos de grupo ou trabalhos individuais</li> <li>• Análise de modelos</li> <li>• Análise de gráficos e de tabelas</li> <li>• Realização de saídas de campo</li> <li>• Estudo de caso</li> <li>• Realização de <i>WebQuests</i></li> <li>• Realização de debates em grupo</li> <li>• Elaboração de cartazes</li> <li>• Elaboração de filmes</li> <li>• Elaboração de infográficos</li> <li>• Elaboração de desdobráveis</li> <li>Realização de exposições</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Participação oral</li> <li>- Questionários de avaliação formativa</li> <li>- Questionários de avaliação classificativa</li> <li>- Relatórios (atividades práticas)</li> <li>- Produtos de trabalhos de grupo e/ou individuais</li> <li>- Apresentações orais</li> <li>- Debates</li> <li>- Grelhas de avaliação do produto final</li> <li>- Registos de observação em contexto de sala de aula</li> <li>- Recursos Educativos Digitais (Quizizz, Kahoot, Padlet, Plikers, Socrative)</li> <li>- Auto e heteroavaliação</li> </ul>

3

A-Linguagens e textos. B-Informação e comunicação. C-Raciocínio e resolução de problemas. D-Pensamento crítico e pensamento criativo. F-Desenvolvimento pessoal e autonomia. G-Bem-estar saúde e ambiente. H – Sensibilidade Estética e Artística. I-Saber científico, técnico e tecnológico.

**DESCRITORES DE DESEMPENHO**

DESENVOLVEU PLENAMENTE/ MUITO BOM	DESENVOLVEU REGULARMENTE/ BOM	DESENVOLVEU PARCIALMENTE/ SUFICIENTE	NÃO DESENVOLVEU/ INSUFICIENTE
<b>ANALISAR QUESTÕES GEOGRAFICAMENTE RELEVANTES DO ESPAÇO PORTUGUÊS</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lê e interpreta com muita facilidade mapas de diferentes escalas;</li> <li>- Revela grande rigor, articulação e uso consistente de conhecimentos e do vocabulário geográfico;</li> <li>- Seleciona com muita facilidade informação geográfica pertinente;</li> <li>- Revela muita facilidade em analisar factos, teorias e/ou situações, identificando os seus elementos ou dados, nomeadamente a localização e as características geográficas;</li> <li>- Revela muita facilidade em mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data,etc.);</li> <li>- Tem muita facilidade em representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lê e interpreta com facilidade mapas de diferentes escalas;</li> <li>- Revela rigor, articulação e uso consistente de conhecimentos e do vocabulário geográfico;</li> <li>- Seleciona com facilidade informação geográfica pertinente;</li> <li>- Revela facilidade em analisar factos, teorias e/ou situações, identificando os seus elementos ou dados, nomeadamente a localização e as características geográficas;</li> <li>- Revela facilidade em mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data,etc.);</li> <li>- Tem facilidade em representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lê e interpreta com alguma facilidade mapas de diferentes escalas;</li> <li>- Revela algum rigor, articulação e uso consistente de conhecimentos e do vocabulário geográfico;</li> <li>- Seleciona com alguma facilidade informação geográfica pertinente;</li> <li>- Revela alguma facilidade em analisar factos, teorias e/ou situações, identificando os seus elementos ou dados, nomeadamente a localização e as características geográficas;</li> <li>- Revela alguma facilidade em mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data,etc.);</li> <li>- Tem alguma facilidade em representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados;</li> <li>- Tem alguma facilidade em organizar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem dificuldade em ler e interpretar mapas de diferentes escalas;</li> <li>- Não revela rigor, articulação e uso consistente de conhecimentos e do vocabulário geográfico;</li> <li>- Tem dificuldades em selecionar informação geográfica pertinente;</li> <li>- Tem dificuldades em analisar factos, teorias e/ou situações, identificando os seus elementos ou dados, nomeadamente a localização e as características geográficas;</li> <li>- Tem dificuldades em mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data,etc.);</li> <li>- Tem dificuldade em representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados;</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem muita facilidade em organizar informação, resultante da leitura e do estudo autónomo, de forma sistematizada;</li> <li>- Tem muita facilidade em estabelecer relações intra e interdisciplinares.</li> <li>- É muito persistente na superação das dificuldades.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem facilidade em organizar informação, resultante da leitura e do estudo autónomo, de forma sistematizada;</li> <li>- Tem facilidade em estabelecer relações intra e interdisciplinares.</li> <li>- É persistente na superação das dificuldades.</li> </ul>	<p>informação, resultante da leitura e do estudo autónomo, de forma sistematizada;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem alguma facilidade em estabelecer relações intra e interdisciplinares.</li> <li>- Nem sempre é persistente na superação das dificuldades.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem dificuldade em organizar informação, resultante da leitura e do estudo autónomo, de forma sistematizada;</li> <li>- Tem dificuldades em estabelecer relações intra e interdisciplinares.</li> <li>- É pouco persistente na superação das dificuldades.</li> </ul>
<b>PROBLEMATIZAR E DEBATER AS INTER-RELAÇÕES NO TERRITÓRIO PORTUGUÊS E COM OUTROS ESPAÇOS</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifica muito bem situações onde determinado conhecimento possa ser aplicado, nomeadamente através da exploração do conhecimento do território local, para aplicação de estudos de caso;</li> <li>- Tem muita facilidade em criar um objeto, mapa, esquema conceptual, texto ou solução, face a um desafio, desenvolvendo um estudo de caso, à escala local/regional;</li> <li>- Tem muita facilidade em analisar textos, suportes gráficos e cartográficos (analógicos e/ou digitais) com diferentes perspetivas de um mesmo problema, concebendo e sustentando um ponto de vista próprio;</li> <li>- Tem muita facilidade em identificar-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifica bem situações onde determinado conhecimento possa ser aplicado, nomeadamente através da exploração do conhecimento do território local, para aplicação de estudos de caso;</li> <li>- Tem facilidade em criar um objeto, mapa, esquema conceptual, texto ou solução, face a um desafio, desenvolvendo um estudo de caso, à escala local/regional;</li> <li>- Tem facilidade em analisar textos, suportes gráficos e cartográficos (analógicos e/ou digitais) com diferentes perspetivas de um mesmo problema, concebendo e sustentando um ponto de vista próprio;</li> <li>- Tem facilidade em identificar-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifica algumas situações onde determinado conhecimento possa ser aplicado, nomeadamente através da exploração do conhecimento do território local, para aplicação de estudos de caso;</li> <li>- Tem alguma facilidade em criar um objeto, mapa, esquema conceptual, texto ou solução, face a um desafio, desenvolvendo um estudo de caso, à escala local/regional;</li> <li>- Tem alguma facilidade em analisar textos, suportes gráficos e cartográficos (analógicos e/ou digitais) com diferentes perspetivas de um mesmo problema, concebendo e sustentando um ponto de vista próprio;</li> <li>- Tem alguma facilidade em identificar-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem dificuldade em identificar situações onde determinado conhecimento possa ser aplicado, nomeadamente através da exploração do conhecimento do território local, para aplicação de estudos de caso;</li> <li>- Tem dificuldades em criar um objeto, mapa, esquema conceptual, texto ou solução, face a um desafio, desenvolvendo um estudo de caso, à escala local/regional;</li> <li>- Tem dificuldades em analisar textos, suportes gráficos e cartográficos (analógicos e/ou digitais) com diferentes perspetivas de um mesmo problema, concebendo e sustentando um ponto de vista próprio;</li> <li>- Tem dificuldades em identificar-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus</li> </ul>

<p>culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem muita facilidade em problematizar Portugal na sua multidimensionalidade e multiterritorialidade, na construção da identidade do eu e dos outros, utilizando exemplos concretos, resultantes da interação meio e sociedade, na atualidade e a diferentes escalas;</li> <li>- Tem muita facilidade em investigar problemas ambientais e sociais, ancorado em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê);</li> <li>- Tem muita facilidade em confrontar ideias e perspetivas distintas sobre abordagem de um dado problema e/ou maneira de o resolver, tendo em conta, por exemplo, diferentes perspetivas culturais, sejam de incidência local, nacional ou global;</li> </ul> <p>Assume uma grande responsabilidade nas suas posições e atitudes.</p> <p>Colabora sempre nos trabalhos de grupo partilhando saberes e responsabilidades.</p> <p>Tem muita facilidade em considerar diversas perspetivas e em construir consensos.</p>	<p>estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem facilidade em problematizar Portugal na sua multidimensionalidade e multiterritorialidade, na construção da identidade do eu e dos outros, utilizando exemplos concretos, resultantes da interação meio e sociedade, na atualidade e a diferentes escalas;</li> <li>- Tem facilidade em investigar problemas ambientais e sociais, ancorado em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê);</li> <li>- Tem facilidade em confrontar ideias e perspetivas distintas sobre abordagem de um dado problema e/ou maneira de o resolver, tendo em conta, por exemplo, diferentes perspetivas culturais, sejam de incidência local, nacional ou global;</li> </ul> <p>Assume responsabilidade nas suas posições e atitudes.</p> <p>Colabora nos trabalhos de grupo partilhando saberes e responsabilidades.</p> <p>Tem facilidade em considerar diversas perspetivas e em construir consensos.</p>	<p>culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem alguma facilidade em problematizar Portugal na sua multidimensionalidade e multiterritorialidade, na construção da identidade do eu e dos outros, utilizando exemplos concretos, resultantes da interação meio e sociedade, na atualidade e a diferentes escalas;</li> <li>- Tem alguma facilidade em investigar problemas ambientais e sociais, ancorado em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê);</li> <li>- Tem alguma facilidade em confrontar ideias e perspetivas distintas sobre abordagem de um dado problema e/ou maneira de o resolver, tendo em conta, por exemplo, diferentes perspetivas culturais, sejam de incidência local, nacional ou global;</li> </ul> <p>Assume alguma responsabilidade nas suas posições e atitudes.</p> <p>Colabora por vezes trabalhos de grupo partilhando saberes e responsabilidades.</p> <p>Tem alguma facilidade em considerar diversas perspetivas e em construir consensos.</p>	<p>territórios, a várias escalas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tem dificuldade em problematizar Portugal na sua multidimensionalidade e multiterritorialidade, na construção da identidade do eu e dos outros, utilizando exemplos concretos, resultantes da interação meio e sociedade, na atualidade e a diferentes escalas;</li> <li>- Tem dificuldade em investigar problemas ambientais e sociais, ancorado em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê);</li> <li>- Tem dificuldade em confrontar ideias e perspetivas distintas sobre abordagem de um dado problema e/ou maneira de o resolver, tendo em conta, por exemplo, diferentes perspetivas culturais, sejam de incidência local, nacional ou global;</li> </ul> <p>Assume pouca responsabilidade nas suas posições e atitudes.</p> <p>Tem dificuldades nos trabalhos de grupo partilhando saberes e responsabilidades.</p> <p>Tem dificuldades em considerar diversas perspetivas e em construir consensos.</p>
---	--	--	---

### COMUNICAR E PARTICIPAR

- Tem muita facilidade em aceitar ou argumentar pontos de vista diferentes;

- Tem muita facilidade em criar soluções estéticas criativas e pessoais, que englobem a manipulação de diversos tipos de suporte gráfico e cartográfico;

- Tem muita facilidade em mobilizar o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contraargumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;

- Tem muita facilidade em participar em debates/simulações que requeiram sustentação de afirmações, elaboração de opiniões ou análises de factos ou dados geograficamente cartografáveis

- Tem muita facilidade em comunicar os resultados da investigação, usando a linguagem verbal, icónica, estatística e cartográfica, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG;

- Tem muita facilidade em aplicar o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;

- Tem facilidade em aceitar ou argumentar pontos de vista diferentes;

- Tem facilidade em criar soluções estéticas criativas e pessoais, que englobem a manipulação de diversos tipos de suporte gráfico e cartográfico;

- Tem facilidade em mobilizar o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contraargumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;

- Tem facilidade em participar em debates/simulações que requeiram sustentação de afirmações, elaboração de opiniões ou análises de factos ou dados geograficamente cartografáveis

- Tem facilidade em comunicar os resultados da investigação, usando a linguagem verbal, icónica, estatística e cartográfica, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG;

- Tem facilidade em aplicar o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;

- Tem facilidade em participar em

- Tem alguma facilidade em aceitar ou argumentar pontos de vista diferentes;

- Tem alguma facilidade em criar soluções estéticas criativas e pessoais, que englobem a manipulação de diversos tipos de suporte gráfico e cartográfico;

- Tem alguma facilidade em mobilizar o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contraargumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;

- Tem alguma facilidade em participar em debates/simulações que requeiram sustentação de afirmações, elaboração de opiniões ou análises de factos ou dados geograficamente cartografáveis

- Tem alguma facilidade em comunicar os resultados da investigação, usando a linguagem verbal, icónica, estatística e cartográfica, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG;

- Tem alguma facilidade em aplicar o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;

- Tem dificuldade em aceitar ou argumentar pontos de vista diferentes;

- Tem dificuldade em criar soluções estéticas criativas e pessoais, que englobem a manipulação de diversos tipos de suporte gráfico e cartográfico;

- Tem dificuldade em mobilizar o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contraargumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;

- Tem dificuldade em participar em debates/simulações que requeiram sustentação de afirmações, elaboração de opiniões ou análises de factos ou dados geograficamente cartografáveis

- Tem dificuldade em comunicar os resultados da investigação, usando a linguagem verbal, icónica, estatística e cartográfica, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG;

- Tem dificuldade em aplicar o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;

- Tem dificuldade em participar em

<p>- Tem muita facilidade em participar em campanhas de sensibilização para um ambiente e ordenamento do território sustentáveis.</p> <p>Revela uma grande capacidade reflexiva sobre a sua aprendizagem e uma elevada consciência dos seus pontos fortes e fracos.</p>	<p>campanhas de sensibilização para um ambiente e ordenamento do território sustentáveis.</p> <p>Revela uma capacidade reflexiva sobre a sua aprendizagem e uma consciência dos seus pontos fortes e fracos</p>	<p>- Tem grande facilidade em participar em campanhas de sensibilização para um ambiente e ordenamento do território sustentáveis.</p> <p>Revela alguma capacidade reflexiva sobre a sua aprendizagem e alguma consciência dos seus pontos fortes e fracos.</p>	<p>campanhas de sensibilização para um ambiente e ordenamento do território sustentáveis.</p> <p>Não revela capacidade reflexiva sobre a sua aprendizagem e consciência dos seus pontos fortes e fracos.</p>
---	---	---	--

### Critérios gerais de avaliação:

- O total dos domínios perfazem cem por cento, sendo que cada domínio tem ponderações diferentes de acordo com a sua importância.
- A Avaliação é contínua e formativa;
- A avaliação é suportada pela diversidade de instrumentos utilizados e servirá para aferir, a qualquer momento, o nível de desempenho do aluno, nas diversas aprendizagens;
- Desta avaliação, que deve ser regular, resulta a atribuição de feedback de qualidade, no sentido de (re)orientar o trabalho dos alunos;
- A avaliação formativa permitirá a atribuição de apreciações que serão o resultado da maior frequência obtida nas diversas aprendizagens do aluno (Desenvolveu plenamente, Desenvolveu regularmente, Desenvolveu parcialmente, Não desenvolveu);
- A avaliação é, em qualquer momento, o melhor desempenho que o aluno atingiu, não havendo lugar à realização de médias e não sendo de considerar as dificuldades que já foram superadas;
- Um instrumento de recolha de informação tem níveis de desempenho na relação direta do número de descritores definidos para essa atividade;
- A avaliação formativa, que se processa ao longo de cada período, é alvo da aplicação de um standar/norma no final de cada período, para fins classificativos, tornando-se numa avaliação sumativa