

 Domínio AE / ponderações	Critério	Critérios/Perfil de aprendizagem específica - Geografia A - 10º ano						
		Nível de desempenho						
		18 - 20	16 - 17	14 - 15	12 - 14	10 - 11	8 - 9	1 - 7
Analisar questões geograficamente relevantes do espaço português / 35%	Articulação e uso de conhecimentos e do vocabulário geográfico;	Explicar com rigor as assimetrias regionais na distribuição da população portuguesa, evidenciando corretamente todos os fatores naturais e humanos que as condicionam.	Nível intermédio	Explicar com falhas pontuais as assimetrias regionais na distribuição da população portuguesa, evidenciando os fatores naturais e humanos que as condicionam.	Nível intermédio	Explicar, embora com algumas falhas as assimetrias regionais na distribuição da população portuguesa, evidenciando os fatores naturais e humanos que as condicionam.	Nível intermédio	Raramente explica ou explica com muitas incorreções as assimetrias regionais na distribuição da população portuguesa, evidenciando raramente os fatores naturais e humanos que as condicionam.
		Identificar corretamente todas as principais bacias hidrográficas e estabelece com rigor a sua relação com as disponibilidades hídricas.		Identifica as principais bacias hidrográficas e estabelece com algumas falhas pontuais a sua relação com as disponibilidades hídricas.		Identifica as principais bacias hidrográficas e estabelece, embora com falhas, a sua relação com as disponibilidades hídricas.		Identifica algumas das principais bacias hidrográficas e raramente estabelece a sua relação com as disponibilidades hídricas.
		Distinguir corretamente todos os principais tipos de pesca.		Distingue com falhas pontuais todos os principais tipos de pesca.		Distingue com falhas os principais tipos de pesca.		Raramente distingue, ou distingue com muitas falhas os

							principais tipos de pesca.
Mobilização do vocabulário e das técnicas geográficas para explicar a interação dos diferentes fenómenos.	Comparar, com rigor, a evolução do comportamento de diferentes variáveis demográficas, recolhendo sempre e selecionando corretamente informação estatística.	Comparar, com falhas pontuais, a evolução do comportamento de diferentes variáveis demográficas, recolhendo quase sempre e selecionando com falhas pontuais informação estatística.	Comparar, com algumas falhas, a evolução do comportamento de diferentes variáveis demográficas, recolhendo por vezes e selecionando, com algumas falhas, informação estatística.	Raramente compara ou compara com muitas falhas, a evolução do comportamento de diferentes variáveis demográficas.			
	Relacionar, sempre corretamente, a distribuição dos principais recursos do subsolo com as unidades geomorfológicas.	Relaciona, quase sempre corretamente, a distribuição dos principais recursos do subsolo com as unidades geomorfológicas.	Relaciona, com algumas falhas, a distribuição dos principais recursos do subsolo com as unidades geomorfológicas.	Raramente relaciona ou relaciona com muitas falhas a distribuição dos principais recursos do subsolo com as unidades geomorfológicas.			
	Compara sem incorreções 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.	Compara, embora com falhas pontuais, 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.	Compara, embora com algumas falhas, 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.	Raramente compara, ou compara com muitas falhas, 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>Descreve de forma completa e sem incorreções a distribuição geográfica e a variação anual da temperatura e da precipitação e relaciona-as, sempre corretamente, com a circulação geral da atmosfera.</p>		<p>Descreve de forma quase completa e com ligeiras imprecisões, a distribuição geográfica e a variação anual da temperatura e da precipitação e relaciona-as quase sempre com a circulação geral da atmosfera.</p>		<p>Descreve, embora com algumas falhas, a distribuição geográfica e a variação anual da temperatura e da precipitação e relaciona-as, algumas vezes, com a circulação geral da atmosfera.</p>		<p>Raramente descreve, ou descreve com muitas falhas, a distribuição geográfica e a variação anual da temperatura e da precipitação e raramente as relaciona com a circulação geral da atmosfera.</p>
		<p>Relaciona, sempre corretamente, as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas.</p>		<p>Relaciona, quase sempre e com falhas pontuais, as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas.</p>		<p>Relaciona, quase sempre, mas com algumas incorreções, as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas.</p>		<p>Raramente relaciona ou Relaciona com muitas incorreções, as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas.</p>
		<p>Relaciona, sempre corretamente, 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>Relaciona, quase sempre e com falhas pontuais, 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>Relaciona, quase sempre, mas com algumas incorreções, a posição geográfica dos principais portos nacionais com a direção dos ventos, das correntes marítimas, as características da costa</p>		<p>Raramente relaciona ou Relaciona com muitas incorreções, a posição geográfica dos principais portos nacionais com a direção dos ventos, das correntes marítimas, as características da costa</p>

					e do relevo do fundo marinho.		e do relevo do fundo marinho.
		Relaciona sempre corretamente a pressão sobre o litoral com a necessidade do desenvolvimento sustentado das atividades de lazer e de exploração da natureza.		Relaciona, quase sempre e com falhas pontuais, a pressão sobre o litoral com a necessidade do desenvolvimento sustentado das atividades de lazer e de exploração da natureza.		Relaciona, quase sempre, mas com algumas incorreções, a pressão sobre o litoral com a necessidade do desenvolvimento sustentado das atividades de lazer e de exploração da natureza.	Raramente relaciona ou relaciona com muitas incorreções a pressão sobre o litoral com a necessidade do desenvolvimento sustentado das atividades de lazer e de exploração da natureza.
Leitura e interpretação de mapas de diferentes escalas	Identifica, sempre e corretamente, padrões de distribuição de variáveis demográficas e suas causas próximas, utilizando corretamente mapas a diferentes escalas.		Identifica, quase sempre e com falhas pontuais, padrões de distribuição de variáveis demográficas e suas causas próximas, utilizando mapas a diferentes escalas.		Identifica quase sempre, embora com algumas incorreções, padrões de distribuição de variáveis demográficas e suas causas próximas, utilizando mapas a diferentes escalas.		Raramente identifica padrões de distribuição de variáveis demográficas e suas causas próximas, utilizando mapas a diferentes escalas.
	Reconhecer a importância da localização na explicação geográfica, analizando sempre e corretamente informação representada em mapas com diferentes escalas e sistemas de projeção.		Reconhecer a importância da localização na explicação geográfica, analizando, com falhas pontuais, informação representada em mapas com diferentes escalas e sistemas de projeção.		Reconhecer, por vezes, a importância da localização na explicação geográfica, nem sempre analisando com correção a informação representada em mapas com diferentes		Raramente reconhece a importância da localização na explicação geográfica, analizando muito raramente e com muitas incorreções informação representada em mapas com diferentes

					escalas e sistemas de projeção.		escalas e sistemas de projeção.
Problematizar e debater as inter-relações no território português e com outros espaços / 50 %	Mobilização de fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados	Equaciona, sempre, medidas concretas para minimizar o envelhecimento da população portuguesa.	Equaciona, quase sempre, medidas concretas para minimizar o envelhecimento da população portuguesa.	Equaciona, quase sempre, embora com algumas incorreções, medidas para minimizar o envelhecimento da população portuguesa.	Raramente equaciona ou equaciona com muitas falhas, medidas para minimizar o envelhecimento da população portuguesa.		
		Reporta, sempre e corretamente, as assimetrias na distribuição da população aplicando o conceito de capacidade de carga humana a nível local e regional.	Reporta, quase sempre e com falhas pontuais, as assimetrias na distribuição da população aplicando o conceito de capacidade de carga humana a nível local e regional.	Reporta, quase sempre, mas com algumas incorreções, as assimetrias na distribuição da população aplicando o conceito de capacidade de carga humana a nível local e regional.	Raramente reporta, ou reporta com muitas falhas, as assimetrias na distribuição da população.		
		Equaciona sempre e com exatidão e fundamento as potencialidades e limitações de exploração dos recursos do subsolo.	Equaciona quase sempre e com fundamento as potencialidades e limitações de exploração dos recursos do subsolo.	Equaciona, quase sempre, embora com algumas falhas, as potencialidades e limitações de exploração dos recursos do subsolo.	Raramente equaciona ou equaciona com muitas falhas as potencialidades e limitações de exploração dos recursos do subsolo.		
		Inferre, sempre e com exatidão e fundamento, o potencial de valorização económica da radiação solar apresentando sempre	Inferre, quase sempre com fundamento, o potencial de valorização económica da radiação solar apresentando	Inferre, quase sempre, embora com algumas incorreções, o potencial de valorização económica da radiação	Raramente infere, ou infere com muitas falhas o potencial de valorização económica da radiação solar		

		exemplos dessas possibilidades.		exemplos dessas possibilidades.		solar apresentando algumas vezes exemplos dessas possibilidades.		apresentando raramente exemplos dessas possibilidades.
		Discute, com exatidão e devidamente fundamentada , a situação atual da atividade piscatória.		Discute, quase sempre devidamente fundamentada , a situação atual da atividade piscatória.		Discute, algumas vezes e nem sempre devidamente fundamentada , a situação atual da atividade piscatória.		Raramente discute, a situação atual da atividade piscatória.
		Seleciona sempre e devidamente fundamentadas , medidas adequadas que possam ter efeito nas estruturas/comportamentos demográficos e na distribuição da população no território português.		Seleciona quase sempre e com fundamentação , medidas que possam ter efeito nas estruturas/comportamentos demográficos e na distribuição da população no território português.		Seleciona, quase sempre e com algumas falhas , medidas que possam ter efeito nas estruturas/comportamentos demográficos e na distribuição da população no território português.		Raramente seleciona medidas que possam ter efeito nas estruturas/comportamentos demográficos e na distribuição da população no território português.
	Aplicação do conhecimento geográfico e das metodologias de estudo do território, para intervir em problemas, a diferentes escalas	Relacionar sempre corretamente as disponibilidades hídricas com a produção de energia, o uso agrícola, o abastecimento de água à população ou outros usos.		Relacionar quase sempre e com algumas falhas pontuais as disponibilidades hídricas com a produção de energia, o uso agrícola, o abastecimento de água à população ou outros usos.		Relacionar quase sempre, mas com algumas incorreções as disponibilidades hídricas com a produção de energia, o uso agrícola, o abastecimento de água à população ou outros usos.		Raramente relaciona ou relaciona com muitas incorreções as disponibilidades hídricas com a produção de energia, o uso agrícola, o abastecimento de água à população ou outros usos.
		Equacionar devidamente a importância da Zona		Equacionar a importância da Zona		Equacionar a importância da Zona		Raramente equaciona a importância da Zona

		Económica Exclusiva, identificando corretamente todos os recursos e medidas no âmbito da sua gestão e controlo.		Económica Exclusiva, identificando, por vezes com falhas pontuais , os recursos e medidas no âmbito da sua gestão e controlo.		Económica Exclusiva, identificando, por vezes com incorreções , os recursos e medidas no âmbito da sua gestão e controlo.		Económica Exclusiva, identificando raramente ou com muitas incorreções , os recursos e medidas no âmbito da sua gestão e controlo.
	Realização de projetos e investigação de problemas ambientais e sociais, ancorados em guiões de trabalho.	Realização de projetos de investigação de problemas ambientais e sociais, de forma completa, com rigor e fundamentação , ancorados em guiões de trabalho e em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê) a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.		Realização de projetos de investigação de problemas ambientais e sociais, de forma completa, com ligeiras falhas pontuais e com a devida fundamentação , ancorados em guiões de trabalho e em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê) a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.		Realização de projetos de investigação de problemas ambientais e sociais, de forma quase completa e com algumas ligeiras incorreções , ancorados em guiões de trabalho e em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê) a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.		Raramente realiza projetos de investigação de problemas ambientais e sociais, ancorados em guiões de trabalho e em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê) a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.
Comunicar e participar / 15 %	Aplicação do trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em	Aplica sempre, de forma eficaz, completa e rigorosa , o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;		Aplica quase sempre, e com ligeiras falhas , o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;		Aplica quase sempre, com algumas incorreções , o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;		Raramente aplica o trabalho de campo e outras metodologias geográficas (como o estudo de caso), em trabalho de equipa;

	trabalho de equipa;				
	Comunicação dos resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto.	Mobiliza sempre e corretamente o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contra-argumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;	Mobiliza quase sempre, apenas com falhas pontuais , o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contra-argumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;	Mobiliza quase sempre, com algumas incorreções , o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contra-argumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;	Raramente mobiliza ou mobiliza com muitas incorreções , o discurso (oral e escrito) argumentativo (expressar uma tomada de posição, pensar e apresentar argumentos a favor e contra-argumentos, rebater os contra-argumentos) sobre diferentes aspetos da realidade socioeconómica e de sustentabilidade do país;
		Apresentar sempre e corretamente diferentes possibilidades sobre a exploração sustentável dos recursos naturais de Portugal – minerais, energéticos, hídricos e marítimos, evidenciando sempre reflexão crítica e sempre argumentação fundamentada.	Apresentar quase sempre, apenas com falhas pontuais , diferentes possibilidades sobre a exploração sustentável dos recursos naturais de Portugal – minerais, energéticos, hídricos e marítimos, evidenciando alguma reflexão crítica e	Apresentar quase sempre, com algumas incorreções , diferentes possibilidades sobre a exploração sustentável dos recursos naturais de Portugal – minerais, energéticos, hídricos e marítimos, evidenciando pouca reflexão crítica e pouca	Raramente apresenta diferentes possibilidades sobre a exploração sustentável dos recursos naturais de Portugal – minerais, energéticos, hídricos e marítimos, sem evidenciar reflexão crítica ou argumentos fundamentados.

				alguma argumentação fundamentada.		argumentação fundamentada.		
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------	--	--