

Agrupamento de Escolas de Mundão | 160593
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS e HUMANAS

3º Ciclo do Ensino Básico – Geografia

8º Ano

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DOMÍNIOS	PONDERAÇÃO	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	DESCRITORES DO PERFIL DOS ALUNOS	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
<p>Localizar e compreender os lugares e as regiões</p>	<p>50%</p>	<p>População e povoamento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretar mapas temáticos simples (com uma variável), relativos a fenómenos demográficos e culturais, usando o título e a legenda. • Representar, em mapas a diferentes escalas, variáveis relativas a fenómenos demográficos, usando o título e a legenda. • Comparar o comportamento de diferentes indicadores demográficos, no tempo e no espaço, enunciando fatores que explicam os comportamentos observados. • Identificar padrões na distribuição da população e do povoamento, à escala nacional, europeia e mundial, enunciando fatores responsáveis por essa distribuição. • Identificar padrões na distribuição dos fluxos migratórios, à escala nacional, europeia e mundial, enunciando fatores responsáveis por essa distribuição. • Localizar cidades, em mapas de diferentes escalas. • Enunciar fatores responsáveis pelos padrões da organização das áreas funcionais da cidade, interpretando plantas funcionais. • Aplicar as Tecnologias de Informação Geográfica para localizar, descrever e compreender os fenómenos sociodemográficos. <p>Atividades económicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar as principais atividades económicas da comunidade local, recorrendo ao trabalho de campo. • Caracterizar os principais processos de produção e equacionar a sua sustentabilidade (extração mineira, agricultura, pecuária, silvicultura, pesca, indústria, comércio, serviços e turismo). • Identificar padrões na distribuição de diferentes atividades económicas, a nível mundial, e em Portugal, enunciando fatores responsáveis pela sua distribuição. • Comparar os diferentes tipos de transporte, quanto às respetivas vantagens e desvantagens. • Identificar padrões na distribuição de diferentes redes de transporte e telecomunicações, a nível mundial, e em Portugal, enunciando fatores responsáveis pela sua distribuição. • Determinar a acessibilidade de lugares, simulando redes topológicas simples. • Aplicar as Tecnologias de Informação Geográfica para localizar, descrever e compreender as atividades económicas. 	<p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p> <p>E</p> <p>F</p> <p>G</p> <p>H</p> <p>I</p>	<p>Fichas Formativa</p> <p>Fichas Sumativa classificatória</p> <p>Fichas Aferição</p> <p>Questão Aula</p> <p>Grelhas de Observação</p> <p>Questionários</p> <p>Relatório</p> <p>Plataformas Informáticas como o Socrative, Plickers, Kahoot, Goggle Forms , entre outras.</p> <p>Registos de observação de aula</p>

<p>Problematizar e debater as inter-relações entre fenômenos e espaços geográficos</p>	<p>25%</p>	<p>População e povoamento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relacionar as áreas de atração e de repulsão demográficas com fatores físicos e humanos, utilizando mapas a diferentes escalas. • Reconhecer aspetos que conferem singularidade a cada região, comparando características culturais, do povoamento e das atividades económicas. • Descrever situações de equilíbrio ou rutura entre a população e os recursos naturais, em diferentes contextos geográficos e económicos, explicando a ação de fatores naturais e humanos. • Explicar causas e consequências dos fluxos migratórios, a diferentes escalas. • Identificar problemas das áreas urbanas que afetam a qualidade de vida e o bem-estar das populações, aplicando questionários. <p>Atividades económicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descrever exemplos de impactes da ação humana no território, apoiados em fontes fidedignas. • Reconhecer a necessidade da cooperação internacional na gestão de recursos naturais, exemplificando com casos concretos, a diferentes escalas. 	<p>A B C D E F G H I</p>	
<p>Comunicar e participar</p>	<p>25%</p>	<p>População e povoamento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apresentar exemplos de soluções para a gestão pacífica e sustentável dos conflitos entre recursos naturais e a população. • Participar de forma ativa em campanhas de sensibilização para minimizar os impactes ambientais, socioeconómicos e culturais da distribuição e evolução da população e do povoamento, a diferentes escalas. • Enunciar medidas para fomentar a cooperação entre povos e culturas, que coexistem no mesmo território. • Relatar medidas para melhorar a qualidade de vida e o bem-estar das populações urbanas, rurais e migrantes. • Explicar a importância do diálogo e da cooperação internacional na preservação da diversidade cultural. <p>Atividades económicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representar o levantamento funcional das atividades económicas da comunidade local, utilizando diferentes técnicas de expressão gráfica e cartografia. • Apresentar exemplos para uma distribuição mais equitativa entre a produção e o consumo, a diferentes escalas. • Participar de forma ativa em campanhas de sensibilização para a promoção da maior sustentabilidade das atividades económicas, a diferentes escalas (local, regional, etc.). • Selecionar o modo de transporte mais adequado em função do fim a que se destina e das distâncias (absolutas e relativas). • Relatar exemplos do impacto da era digital na sociedade. 	<p>A B C D E F G H I</p>	

Nota: Os critérios de avaliação deverão traduzir a ponderação relativa que cada um dos domínios específicos, de cada área disciplinar, assume nas Aprendizagens Essenciais. Para isso, será necessário deixar de ponderar o domínio das atitudes / valores separadamente dos domínios dos conhecimentos/capacidades.

<p>ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS (ACPA)</p>	
<p>A - Linguagens e Textos</p>	<p>F - Desenvolvimento Pessoal e Autonomia</p>
<p>B - Informação e Comunicação</p>	<p>G - Bem-estar, Saúde e Ambiente</p>
<p>C - Raciocínio e Resolução de Problemas</p>	<p>H - Sensibilidade Estética e Artística</p>
<p>D - Pensamento Crítico e Criativo</p>	<p>I - Saber Científico, Técnico e Tecnológico</p>
<p>E - Relacionamento Interpessoal</p>	<p>J - Consciência e Domínio do Corpo</p>

DOMÍNIOS	DESCRITORES DE NÍVEL DE DESEMPENHO				
	Nível 5	Nível 4	Nível 3	Nível 2	Nível 1
Localizar e compreender os lugares e as regiões	<p>Revela muita facilidade na localização, no espaço e no tempo, lugares e fenômenos geográficos;</p> <p>Revela muito conhecimento relativo a lugares, fenômenos geográficos (físicos e humanos) e os processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando corretamente o vocabulário geográfico;</p> <p>Mobiliza corretamente diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas, para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografias aérea e TIG (p.e. Google Earth, Google Maps, GPS, SIG, Big Data);</p> <p>Recolhe, trata e interpreta informação geográfica que utiliza na construção de respostas para os problemas estudados com facilidade;</p> <p>Representa, com muita facilidade, 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;</p>	<p>Revela facilidade na localização, no espaço e no tempo, lugares e fenômenos geográficos;</p> <p>Revela conhecimento relativo a lugares, fenômenos geográficos (físicos e humanos) e os processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando corretamente o vocabulário geográfico;</p> <p>Mobiliza diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas, para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografias aérea e TIG (p.e. Google Earth, Google Maps, GPS, SIG, Big Data),</p> <p>Recolhe, trata e interpreta informação geográfica que utiliza na construção de respostas para os problemas estudados;</p> <p>Representa, com facilidade, 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,</p>	<p>Revela alguma facilidade na localização, no espaço e no tempo, lugares e fenômenos geográficos;</p> <p>Revela algum conhecimento relativo a lugares, fenômenos geográficos (físicos e humanos) e os processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando corretamente o vocabulário geográfico;</p> <p>Mobiliza algumas fontes de informação geográfica na construção de respostas, para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografias aérea e TIG (p.e. Google Earth, Google Maps, GPS, SIG, Big Data);</p> <p>Recolhe, trata e interpreta informação geográfica que utiliza na construção de respostas para alguns dos problemas estudados;</p> <p>Representa, 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, sendo necessário aperfeiçoar a</p>	<p>Revela dificuldade na localização, no espaço e no tempo, lugares e fenômenos geográficos;</p> <p>Revela pouco conhecimento relativo a lugares, fenômenos geográficos (físicos e humanos) e os processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando corretamente o vocabulário geográfico;</p> <p>Mobiliza incorretamente diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas, para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografias aérea e TIG (p.e. Google Earth, Google Maps, GPS, SIG, Big Data);</p> <p>Recolhe, trata e interpreta informação geográfica que utiliza na construção de respostas para os problemas estudados com dificuldade;</p> <p>Representa, com dificuldade, 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,</p>	<p>Revela muita dificuldade na localização, no espaço e no tempo, lugares e fenômenos geográficos;</p> <p>Revela muito pouco conhecimento relativo a lugares, fenômenos geográficos (físicos e humanos) e os processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando corretamente o vocabulário geográfico;</p> <p>Mobiliza de forma deficitária diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas, para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografias aérea e TIG (p.e. Google Earth, Google Maps, GPS, SIG, Big Data);</p> <p>Recolhe, trata e interpreta informação geográfica que utiliza na construção de respostas para os problemas com muita dificuldade;</p> <p>Representa, com muita dificuldade, 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,</p>

			forma como o faz;		
Problematizar e debater as inter-relações entre fenómenos e espaços geográficos	<p>Aplica corretamente o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa ou individual, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Investiga com muita curiosidade problemas ambientais e sociais, ancorado em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê);</p> <p>Representa com facilidade 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;</p> <p>Realiza com facilidade, projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas;</p>	<p>Aplica o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa ou individual, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Investiga com curiosidade problemas ambientais e sociais, ancorado em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê).</p> <p>Representa 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;</p> <p>Realiza projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas;</p>	<p>Aplica algum conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa ou individual, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Investiga com alguma curiosidade problemas ambientais e sociais, ancorado em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê).</p> <p>Representa com algumas dificuldades, 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;</p> <p>Realiza alguns projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas;</p>	<p>Aplica pouco conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa ou individual, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Investiga com pouca curiosidade problemas ambientais e sociais, ancorado em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê).</p> <p>Representa com dificuldade, 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;</p> <p>Realiza com dificuldade, projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas;</p>	<p>Aplica corretamente o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa ou individual, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Investiga com nenhuma curiosidade problemas ambientais e sociais, ancorado em questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê).</p> <p>Representa com muita dificuldade, 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;</p> <p>Realiza com muita dificuldade, projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas;</p>
	<p>Aplica, com facilidade, o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma muito criativa, em trabalho de equipa,</p>	<p>Aplica o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar,</p>	<p>Aplica algum conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, com alguma criatividade, em trabalho de equipa, para</p>	<p>Aplica, com dificuldade, o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma pouco criativa, em trabalho de equipa,</p>	<p>Aplica, com muita dificuldade, o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma muito pouco criativa, em trabalho de</p>

<p>Comunicar e participar</p>	<p>para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Identifica-se plenamente com o seu espaço de pertença, valorizando sempre a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <p>Desenvolve uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu comportamento num contexto de bem-estar individual e coletivo;</p> <p>Comunica com facilidade os resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto;</p>	<p>comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Identifica-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <p>Desenvolve uma relação com o meio natural e social, assumindo o seu comportamento num contexto de bem-estar individual e coletivo;</p> <p>Comunica os resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto;</p>	<p>argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Identifica-se algumas vezes com o seu espaço de pertença, valorizando quase sempre a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <p>Desenvolve, por vezes, uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu comportamento num contexto de bem-estar individual e coletivo;</p> <p>Comunica corretamente alguns dos resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto;</p>	<p>para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Identifica-se raramente com o seu espaço de pertença, valorizando por vezes a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <p>Desenvolve uma relação pouco harmoniosa com o meio natural e social, e não assume o seu comportamento num contexto de bem-estar individual e coletivo;</p> <p>Comunica incorretamente alguns dos resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto;</p>	<p>equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas;</p> <p>Nunca se Identifica com o seu espaço de pertença, nunca valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas;</p> <p>Desenvolve uma relação nada harmoniosa com o meio natural e social, e não assume o seu comportamento num contexto de bem-estar individual e coletivo;</p> <p>Não comunica resultados da investigação, mobilizando a linguagem verbal, icónica, estatística, gráfica e cartográfica, adequada ao contexto;</p>
--------------------------------------	--	---	--	---	--

DESCRITORES TRANSVERSAIS A TODOS OS DOMÍNIOS

<p>Participa frequentemente e com elevada qualidade e intervém de maneira organizada, revelando muito sentido de responsabilidade e de autonomia para com a sua aprendizagem;</p> <p>Demonstra muito interesse nas atividades propostas quer dentro quer fora da sala de aula, apresentado os seus trabalhos de forma cuidadosa e com rigor;</p>	<p>Participa com elevada qualidade e intervém de maneira organizada, revelando sentido de responsabilidade e de autonomia para com a sua aprendizagem;</p> <p>Demonstra interesse nas atividades propostas quer dentro quer fora da sala de aula, apresentado os seus trabalhos de forma cuidadosa;</p>	<p>Participa algumas vezes com qualidade e intervém de maneira organizada, revelando algum sentido de responsabilidade e de autonomia para com a sua aprendizagem;</p> <p>Demonstra algum interesse nas atividades propostas quer dentro quer fora da sala de aula, apresentado os seus trabalhos de forma cuidadosa;</p>	<p>Participa pouco e com deficiente qualidade, intervém de maneira desorganizada, revelando pouco sentido de responsabilidade e de autonomia para com a sua aprendizagem;</p> <p>Demonstra pouco interesse nas atividades propostas quer dentro quer fora da sala de aula, apresentado os seus trabalhos de forma pouco cuidadosa;</p>	<p>Participa raramente e com pouca qualidade e intervém de maneira organizada, revelando muito sentido de responsabilidade e de autonomia para com a sua aprendizagem;</p> <p>Demonstra muito pouco interesse nas atividades propostas quer dentro quer fora da sala de aula, apresentado os seus trabalhos de forma cuidadosa;</p>
--	---	---	--	---

	<p>Coopera sempre com os outros em tarefas e projetos comuns (trabalho a pares e/ou grupo);</p> <p>Analisar, discutir e desenvolver ideias e projetos de forma muito criativa;</p> <p>Promove sempre o respeito pela diferença, reconhecendo e valorizando a diversidade: étnica, ideológica, cultural, sexual;</p> <p>É assíduo e pontual, sempre.</p>	<p>Coopera com os outros em tarefas e projetos comuns (trabalho a pares e/ou grupo);</p> <p>Analisar, discutir e desenvolver ideias e projetos de forma criativa;</p> <p>Promove quase sempre o respeito pela diferença, reconhecendo e valorizando a diversidade: étnica, ideológica, cultural, sexual;</p> <p>É assíduo e pontual quase sempre.</p>	<p>Coopera quase sempre com os outros em tarefas e projetos comuns (trabalho a pares e/ou grupo);</p> <p>Analisar, discutir e desenvolver ideias e projetos com alguma criatividade;</p> <p>Promove o respeito pela diferença, reconhecendo e valorizando a diversidade: étnica, ideológica, cultural, sexual;</p> <p>É assíduo e pontual a maioria das vezes.</p>	<p>Coopera raramente com os outros em tarefas e projetos comuns (trabalho a pares e/ou grupo);</p> <p>Analisar, discutir e desenvolver ideias e projetos de forma pouco criativa;</p> <p>Raramente promove o respeito pela diferença, reconhecendo e valorizando a diversidade: étnica, ideológica, cultural, sexual;</p> <p>É pouco assíduo e pontual, às vezes.</p>	<p>Não coopera com os outros em tarefas e projetos comuns (trabalho a pares e/ou grupo);</p> <p>Analisar, discutir e desenvolver ideias e projetos de forma muito pouco criativa;</p> <p>Nunca promove o respeito pela diferença, reconhecendo e valorizando a diversidade: étnica, ideológica, cultural, sexual;</p> <p>É muito pouco assíduo e pontual poucas vezes.</p>
--	---	---	--	---	--

A docente de Geografia: ***Fátima Domingues***