# REFERENCIAL DE AVALIAÇÃO PARA e DAS APRENDIZAGENS



2025 | 2026

E Rosa Ramalho



#### ÍNDICE

	Página
Introdução	3
1. Objeto de avaliação	3
2. Modalidades de avaliação	3
3. Princípios no domínio da avaliação pedagógica	4
4. Sistema de avaliação	5
4.1 Educação pré-escolar	5
4.2 Ensino básico	5
5. Sistema de classificação	6
6. Critérios de progressão/retenção	8
Rubricas de avaliação	10
Critérios de avaliação das disciplinas	24
1.°Ano	25
2.°Ano	33
3.°Ano	41
4.°Ano	51
5.°Ano	61
6.°Ano	79
7.°Ano	96
8.°Ano	117
9.°Ano	138



#### INTRODUÇÃO

Os normativos regulamentadores do currículo e da avaliação das aprendizagens no ensino básico, designadamente o Decreto-Lei n.º 55/2018, de 06 de julho e a Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto, afirmam uma escola inclusiva, promotora de melhores aprendizagens para todos os alunos tendo em vista a prossecução dos objetivos do currículo, expressos nas Aprendizagens Essenciais das Disciplinas e, das áreas de competências - inscritas no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória - que se pretende que os alunos desenvolvam, capacitando-os para o exercício de uma cidadania ativa e informada ao longo da vida.

Os normativos expressam uma visão integradora dos processos de ensino, de avaliação e da aprendizagem, na qual a avaliação pedagógica tem um papel ativo no apoio ao ensino e às aprendizagens.

#### 1. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A avaliação incide sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos, tendo por referência as aprendizagens essenciais, com especial enfoque nas áreas de competências inscritas no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória. Para isso reforça-se o caráter tendencialmente contínuo e sistemático da avaliação, ao serviço das aprendizagens, fornecendo ao professor, ao aluno e ao encarregado de educação informação sobre o desenvolvimento do trabalho, a qualidade das aprendizagens realizadas e os percursos para a sua melhoria.

A avaliação é sustentada por uma dimensão formativa e é parte integrante do processo de ensino e aprendizagem, tendo por objetivo central a sua melhoria, baseada **num processo contínuo de intervenção pedagógica**, em que se explicitam, enquanto referenciais, as aprendizagens, os desempenhos esperados e os procedimentos de avaliação. Na avaliação são utilizados **procedimentos, técnicas e instrumentos diversificados e adequados** às finalidades, ao objeto em avaliação, às características específicas de cada turma e grupos de alunos e ao tipo de informação a recolher, que variam em função da diversidade e especificidade do trabalho curricular a desenvolver com os alunos.

#### 2. MODALIDADES DE AVALIAÇÃO

As modalidades de avaliação plasmadas no Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho são a **avaliação formativa** e a **avaliação sumativa**. Na avaliação formativa, avaliação para as aprendizagens, e a avaliação sumativa, avaliação das aprendizagens, serão consideradas as finalidades e objetivos de aprendizagem previstos no currículo.

A avaliação formativa é a principal modalidade de avaliação, integra o processo de ensino e aprendizagem fundamentando o seu desenvolvimento, tem caráter contínuo e sistemático e recorre a vários instrumentos de recolha de informação adequados à diversidade da aprendizagem e às circunstâncias em que ocorrem, informando os professores, alunos e encarregados de educação sobre o desenvolvimento da aprendizagem, com vista ao ajustamento de processos e estratégias.

A avaliação sumativa consiste na formulação de um juízo global sobre as aprendizagens realizadas pelos alunos com objetivo de classificar e certificar, informando, no final de cada período escolar, alunos e encarregados de educação sobre o estado de desenvolvimento das aprendizagens. Esta modalidade de avaliação traduz ainda a tomada de decisão sobre o percurso escolar do aluno.



#### 3. PRINCÍPIOS NO DOMÍNIO DA AVALIAÇÃO PEDAGÓGICA

A avaliação pedagógica tem um papel fundamental no apoio ao ensino e às aprendizagens. É muito importante o reconhecimento de que podemos e devemos fazer melhor para que a avaliação pedagógica possa ser um processo que ajude os alunos a aprender mais e, sobretudo, a aprender melhor. A melhoria da qualidade das aprendizagens está fortemente relacionada com a qualidade das avaliações.

A avaliação formativa é um processo eminentemente pedagógico, tão integrado quanto possível nos processos de ensino e aprendizagem, tendencialmente contínuo, cujo principal e fundamental propósito é apoiar e melhorar as aprendizagens dos alunos. É através da avaliação formativa que os professores recolhem informações para proporcionar feedback aos seus alunos que os apoie nos seus esforços de aprendizagem. Assim, a avaliação formativa exige uma outra forma de trabalhar nas salas de aula, com os alunos mais ativos e participativos na resolução das tarefas propostas pelos professores.

Para efeitos do desenvolvimento de práticas de avaliação formativa, para apoiar o desenvolvimento das aprendizagens dos alunos e o ensino dos professores, devemos ter em conta os seguintes aspetos:

- A avaliação formativa deve ser planeada tendo em vista um propósito fundamental: contribuir para que todos os alunos aprendam mais e melhor.
- O feedback é o real conteúdo da avaliação formativa, pois é através dele que os alunos sabem o que têm de aprender, onde se encontram em relação à aprendizagem e o que têm de fazer para aprender.
- As dinâmicas de trabalho nas salas de aula devem ser igualmente diversificadas, podendo os alunos trabalhar em pequenos grupos, em pares ou no grande grupo com o apoio e a orientação dos seus professores.
- A seleção das tarefas de trabalho a propor aos alunos tem de ser muito criteriosa, sendo necessário ter em conta que cada tarefa deverá cumprir uma tripla função, permitindo que os alunos aprendam, que os professores ensinem e que ambos avaliem.
- As tarefas devem ser tão diversificadas quanto possível e, através delas, os alunos devem ter oportunidades reais para participar na avaliação das suas aprendizagens, quer através de processos de autoavaliação, quer através de processos de avaliação entre pares ou ainda através da avaliação em grande grupo.

A avaliação sumativa, tal como a avaliação formativa, também pode ter um papel muito relevante no processo de aprendizagem dos alunos. A avaliação sumativa permite-nos elaborar um balanço, ou um ponto de situação, acerca do que os alunos sabem e são capazes de fazer no final de uma unidade didática ou após ter decorrido um certo período de tempo. A avaliação sumativa deve contribuir igualmente para apoiar as aprendizagens dos alunos e o ensino dos professores. Apesar de estar mais centrada nos resultados dos alunos, as suas práticas também deverão assegurar que a recolha de informação seja rigorosa e consistente com as finalidades de aprendizagem constantes no currículo. Uma das formas de assegurar o rigor da avaliação sumativa é diversificar os processos de recolha de informação, no que respeita a tarefas de avaliação (procedimentos), técnicas e instrumentos de recolha de informação.

A avaliação formativa, **Avaliação para as Aprendizagens**, e a avaliação sumativa, **Avaliação das Aprendizagens**, devem implicar rigorosos processos de recolha de informação e de comunicação com os alunos. Têm naturezas e propósitos distintos, ocorrem em momentos distintos e têm inserções pedagógicas distintas, mas são, obviamente, processos complementares que podem e devem contribuir para apoiar o desenvolvimento das aprendizagens dos alunos. Devem ter em conta as finalidades e objetivos de



aprendizagem previstos no currículo (Aprendizagens Essenciais e Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória), assim como a definição clara e concisa dos critérios através dos quais se pode avaliar a sua consecução.

#### 4. SISTEMA DE AVALIAÇÃO

#### 4.1 Educação Pré-Escolar

Na Educação Pré-Escolar, com base nas orientações curriculares em vigor desde 2016, a avaliação assume uma dimensão marcadamente formativa, centrando-se mais nos processos do que nos resultados e é um processo contínuo que assenta nos seguintes princípios:

- Coerência entre os processos de avaliação e os princípios de gestão do currículo definidos nas orientações curriculares para a educação pré-escolar;
- Utilização de técnicas e de instrumentos de observação e de registo diversificados que permitam evidenciar o desenvolvimento e as aprendizagens de cada criança, tendo em conta as áreas de conteúdo preconizadas nas orientações curriculares para a educação pré-escolar;
- Valorização dos progressos da criança.

A avaliação é estruturada por escrito no final de cada período letivo, dando lugar no final do ano a uma síntese global de avaliação do projeto de grupo e dos seus efeitos nas aprendizagens das crianças. Na síntese é realçado o que a criança é capaz de fazer, as suas aprendizagens mais significativas, realçando o seu percurso, evolução e progressos.

#### 4.2 Ensino Básico

A avaliação dos alunos, em cada disciplina, realiza-se no domínio dos conhecimentos, das capacidades e das atitudes e será apurada com base na qualidade das prestações realizadas, por aplicação de uma diversidade de processos de recolha de informação e no respeito pelos critérios de avaliação da disciplina.

Apresenta-se, a seguir, uma diversidade de tarefas de avaliação de importante utilização:

Processos de recolha de informação - Tarefas de avaliação								
- Questionário escrito (teste, questão-aula;)	- Relatório de trabalho experimental/laboratorial	- Execução instrumental individual						
- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)	- Relatório diverso	- Leitura musical						
- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)	- Produção escrita	- Performance artística individual						
- Trabalho de pesquisa/investigação	- Expressão oral	- Atletismo						
- Apresentação/exposição oral	- Compreensão oral	- Exercício Critério						
- Debate/Fórum de discussão	- Fluência e expressividade da leitura	- Situação de Jogo						
- Trabalho prático - Artes	- Resolução de problemas	- Aptidão Física						
- Trabalho prático	- Realização de um estudo estatístico	- Coreografia						
- Trabalho experimental/laboratorial	- Portefólio							



As tarefas de aprendizagem que permitem que os alunos trabalhem com os conhecimentos, capacidades e atitudes previstos no currículo são as que melhor podem contribuir para que os alunos aprendam mais e com mais profundidade. Uma boa tarefa de aprendizagem poderá ser uma excelente tarefa de avaliação. Ao diversificar as tarefas de avaliação estamos, desta forma, a promover a inclusão de todos os alunos e a equidade na avaliação, uma vez que estamos a possibilitar que os alunos que evidenciam mais dificuldades na concretização de uma determinada tarefa, consigam progredir nas suas aprendizagens através do desenvolvimento de uma outra tarefa. Após a aplicação de cada tarefa de avaliação deve ser fornecido feedback aos alunos sobre a mesma (oral, escrito, individual ou grupo).

A definição de **critérios para a avaliação de uma tarefa**, assim como as descrições dos níveis de desempenho, são bastante relevantes para que os alunos compreendam o que é expectável que aprendam e o que é tido em conta na avaliação do seu trabalho. É a partir dos critérios e das descrições dos níveis de desempenho que se pode distribuir feedback de elevada qualidade a todos os alunos.

Para determinadas tarefas de avaliação, torna-se necessário a elaboração de **rubricas de avaliação**, onde se deverá definir critérios que traduzam os aspetos mais relevantes a serem avaliados por essa mesma tarefa. Por seu lado, para cada um desses critérios deverá ser elaborado um conjunto de descrições de níveis de desempenho, obedecendo a cinco níveis, três descritos e dois intermédios, cujos *standards* devem variar numa escala de 5 até 1.

Níveis de desempenho		Descritores des réveis de desemberhe					
1.º Ciclo	2.º e 3.º Ciclo	Descritores dos níveis de desempenho					
Muito Bom	5	O aluno mostra ter desenvolvido todas as competências previstas.					
Bom	4	O aluno apresenta lacunas que é capaz de reformular, com sucesso, com orientação do professor.					
Suficiente	3	O aluno apresenta lacunas que implicam apoio direto do professor no processo de trabalho.					
Insuficiente	2	O aluno apresenta lacunas que, mesmo com o apoio direto do professor no processo de trabalho, exigem mudança na estrutura dos conhecimentos.					
insunciente	1	O aluno apresenta lacunas graves que, mesmo com o apoio direto do professor no processo de trabalho, exigem mudança nas suas representações e hábitos.					

Em anexo a este documento, encontra-se um conjunto de **rubricas de avaliação**, para cada uma das tarefas de avaliação mencionadas na página anterior, passíveis de serem aplicadas, na sua maioria, em várias disciplinas e em vários anos de escolaridade, contudo as mesmas deverão ser discutidas com os respetivos alunos, aquando da sua aplicação, e se necessário reajustadas. Uma tarefa de avaliação poderá, ou mesmo deverá, abarcar uma sequência de pequenas tarefas, com enfoque no desenvolvimento de conhecimentos, capacidades e atitudes, pelo que, neste caso, deverá envolver um conjunto de rubricas na sua avaliação. São apresentadas ainda algumas rubricas específicas para algumas disciplinas.

#### 5. SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO

Todo e qualquer processo de recolha de informação pode ser utilizado quer nas práticas de avaliação sumativa quer nas práticas de avaliação formativa. O que realmente é diferente é a *utilização* que se faz dos resultados obtidos. Se os resultados forem utilizados para classificar os alunos, então estamos perante uma **avaliação sumativa com propósitos** 



classificatórios. Se, por outro lado, forem utilizados para dar *feedback* aos alunos, dando-lhes orientações que lhes permitam regular e autorregular as suas aprendizagens, então estamos perante uma avaliação sumativa sem fins classificatórios. Uma das formas de assegurar o rigor da avaliação sumativa é diversificar os processos de recolha de informação.

Os critérios de avaliação de cada uma das disciplinas (em anexo a este documento) integram descritores de desempenho, em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências do Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental. Em cada disciplina, encontra-se definida a importância relativa que cada um dos domínios/temas assume nas Aprendizagens Essenciais. Para que a avaliação seja rigorosa, cada disciplina deverá, em cada um dos períodos letivos, utilizar, no mínimo, três tarefas de avaliação de natureza distinta. Nas disciplinas com um tempo semanal, as tarefas de avaliação deverão ser, no mínimo, duas de natureza distinta, nos vários momentos de avaliação sumativa. As tarefas de avaliação deverão ter o mesmo peso na avaliação do aluno, no respeitante ao domínio/tema em avaliação.

As tarefas de avaliação deverão ser classificadas de acordo com a seguinte terminologia:

Classificação (C)	Nível	Menção Qualitativa			
em percentagem	(2.º e 3.º ciclos)	1.º Ciclo	2.º e 3.º Ciclos		
90% ≤ C ≤ 100%	5	Muito Bom	Excelente		
70% ≤ C < 90%	4	Bom	Satisfaz Bastante		
50% ≤ C < 70%	3	Suficiente	Satisfaz		
20% ≤ C < 50%	2	Insuficiente	Não Satisfaz		
0% ≤ C < 20%	1	insuliciente	Não Salisiaz		

A informação recolhida através da aplicação de um determinado processo de recolha de avaliação poderá ter efeito na avaliação sumativa, avaliação das aprendizagens, ou apenas na avaliação formativa, avaliação para as aprendizagens.

#### Critérios para atribuição de menções no 1.º ciclo

Bom

Muito Bom O aluno revela muito boa evolução das suas aprendizagens, com desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.

O aluno revela boa evolução das suas aprendizagens, com desempenho bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.

Suficiente O aluno revela evolução das suas aprendizagens com desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.

**Insuficiente** O aluno revela insuficiente evolução das suas aprendizagens, com desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.

No 1.º ciclo do ensino básico, a informação resultante da avaliação sumativa materializa-se na atribuição de uma menção qualitativa de Muito Bom, Bom, Suficiente e Insuficiente, em cada disciplina, sendo acompanhada de uma apreciação descritiva sobre a evolução das aprendizagens do aluno com inclusão de áreas a melhorar ou a consolidar,



sempre que aplicável, a inscrever na ficha de registo de avaliação. Considerando a sua natureza instrumental, exceciona-se do disposto anteriormente Tecnologias da Informação e Comunicação. No caso do 1.º ano de escolaridade, a informação resultante da avaliação sumativa do 1.º período letivo expressa-se apenas de forma descritiva em todas as componentes do currículo.

#### Critérios para a atribuição de níveis no 2.º e 3.º ciclo

Nível 5	O aluno revela desempenho excelente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.
Nível 4	O aluno revela desempenho bastante satisfatório relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.
Nível 3	O aluno revela desempenho satisfatório relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.
Nível 2	O aluno revela desempenho insatisfatório relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.
Nível 1	O aluno revela desempenho muito insatisfatório relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.
Nível 2	O aluno revela desempenho insatisfatório relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes.

No 2.º e 3.º ciclo, nas disciplinas com organização anual, a avaliação sumativa expressa-se numa classificação quantitativa de 1 a 5 no final de cada um dos três períodos letivos. Nas disciplinas com organização semestral, a classificação atribuída no final do 1.º semestre (classificação de 1 a 5) fica registada em ata e, à semelhança das classificações das outras disciplinas, está sujeita a ratificação do conselho de turma de avaliação no final do 3.º período. No final do 1.º e 2.º período, a avaliação assume carácter qualitativo (Não Satisfaz, Satisfaz, Satisfaz Bastante e Excelente) para as disciplinas que têm início no 1.º e 2.º semestre, respetivamente, havendo lugar ao preenchimento de uma síntese descritiva.

#### 6. CRITÉRIOS DE PROGRESSÃO/RETENÇÃO

#### Anos terminais de ciclo

Nos anos terminais de ciclo, ficam retidos os alunos que se encontrem nas condições que constam nos normativos legais (Decreto-Lei n.º 55/2018 e Portaria n.º 223-A/2018):

ANOS TERMINAIS							
4.º ano	<ul> <li>Tenham obtido menção Insuficiente em Português e Matemática;</li> <li>Tenham obtido menção Insuficiente em Português ou Matemática e cumulativamente menção Insuficiente em duas das restantes disciplinas (Estudo do Meio, Inglês, Educação Física, Educação Artística ou Cidadania e Desenvolvimento).</li> </ul>						
6.º e 9.º ano	- Tenham obtido nível inferior a 3 em três ou mais disciplinas; - Tenham obtido nível inferior a 3 em Português e Matemática.						



#### Anos não terminais de ciclo

Nos anos não terminais, a decisão de transição é tomada sempre que o professor titular de turma, no 1.º ciclo, ou o conselho de turma, nos 2.º e 3.º ciclos, considere que o aluno demonstra ter adquirido os conhecimentos e desenvolvido as capacidades e atitudes para prosseguir com sucesso os seus estudos.

A decisão de retenção é considerada excecional e só pode ser tomada após um acompanhamento pedagógico do aluno, em que foram traçadas e aplicadas medidas de apoio face às dificuldades detetadas. Caso o aluno não desenvolva as aprendizagens definidas para um ano não terminal de ciclo que, fundamentadamente, comprometam o desenvolvimento das aprendizagens definidas para o ano de escolaridade subsequente, o professor titular de turma, no 1.º ciclo, ouvido o conselho de docentes, ou o conselho de turma, nos 2.º e 3.º ciclos, pode, a título excecional, determinar a retenção do aluno no mesmo ano de escolaridade, decidindo ainda sobre as vantagens, no caso do 1.º ciclo, de o aluno acompanhar o seu grupo ou turma.

Critério referencial a partir do qual o professor titular de turma ou o conselho de turma, nos anos intermédios de ciclo, e após apreciação da situação do aluno, considera que o mesmo não desenvolveu as aprendizagens essenciais para transitar para o ano seguinte:

ANOS NÃO TERMINAIS					
Não há lugar a retenção, exceto nas situações previstas na Lei n.º 51/2012.					
2.º e 3.º ano	- Tenham obtido menção Insuficiente em Português, Matemática e outra disciplina.				
5.°, 7.° e 8.° ano	- Tenham obtido mais de três níveis inferiores a 3.				

Os alunos que beneficiam de **adaptações curriculares significativas**, ao abrigo do art.º 10.º (medidas adicionais de suporte à aprendizagem e inclusão) do Decreto-Lei N.º 54/2018, de 6 de julho, serão avaliados de acordo com as condições previstas no respetivo Relatório Técnico-Pedagógico e no Programa Educativo Individual.

Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico - 7 de outubro de 2025

A Diretora: Cláudia Gomes

OBS: Este documento pode ser consultado na página web do Agrupamento: http://www.aerosaramalho.pt/



## Rubricas de Avaliação

Critérios de avaliação, por tarefa, integrando descritores e níveis de desempenho



Tarefa que é objeto de avaliação – PROCESSO de TRABALHO em GRUPO (Observação em aula)									
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1			
Responsabilidade  Cooperação		Contribui de forma extremamente responsável para o desenvolvimento do trabalho e para o cumprimento dos prazos estabelecidos.  Partilha voluntariamente saberes, colocando-os		Contribui para o desenvolvimento do trabalho e para o cumprimento dos prazos estabelecidos.  Partilha saberes com o grupo, mas apenas		Não contribui para o desenvolvimento do trabalho, nem para o cumprimento dos prazos estabelecidos.  Não partilha saberes com o grupo.			
		ao serviço do grupo.  Apresenta e negocia consensos que conduzem ao desenvolvimento do trabalho, interagindo com empatia e tolerância.		quando solicitado.  Desiste de propostas e ideias apresentadas, uma vez que tem dificuldade em mostrar a diferença de perspetivas.		Mostra-se completamente indiferente a propostas e ideias apresentadas.			
Relacionamento inf	erpessoal	Contribui sistematicamente para um ambiente agradável ao trabalho em grupo.		Contribui pontualmente para um ambiente agradável ao trabalho em grupo.		Não contribui para um ambiente agradável ao trabalho em grupo.			

Tarefa que é objeto de avaliação – PROCESSO de TRABALHO INDIVIDUAL (Observação em aula)									
	Níveis de desempenho								
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente	Insuficiente				
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1			
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o desenvolvimento das tarefas e para o cumprimento dos prazos estabelecidos.		Contribui para o desenvolvimento das tarefas e para o cumprimento dos prazos estabelecidos.		Não contribui para o desenvolvimento das tarefas, nem para o cumprimento dos prazos estabelecidos.			
Autonomia		Realiza todas as tarefas que lhe são solicitadas. Persiste na realização das tarefas, só recorrendo ao professor após tentar resolver por si.		Realiza algumas das tarefas que lhe são solicitadas. Recorre ao professor sempre que tem uma dificuldade, sem tentar resolver por si.		Não realiza as tarefas que lhe são solicitadas. Não persiste na realização das tarefas nem recorre ao professor.			
Relacionamento int	erpessoal	Contribui sistematicamente para um ambiente de aula calmo e agradável.		Contribui pontualmente para um ambiente de aula calmo e agradável.		Não contribui para um ambiente de aula calmo e agradável.			
Participação oral		Apresenta muita qualidade na sua participação oral e fá-lo de forma oportuna.		Apresenta algumas falhas na sua participação oral.		Não participa oralmente, nem mesmo quando solicitado.			



Tarefa que é objeto de avaliação – TRABALHO DE PESQUISA / INVESTIGAÇÃO								
	Níveis de desempenho							
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1		
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)		Contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)		Não contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos, nem para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)		
Organização		Reconhece claramente as diversas etapas do trabalho e apresenta-o totalmente estruturado e organizado.		Apresenta algumas falhas na estrutura e organização do trabalho, não reconhecendo todas as suas etapas.		Apresenta total falta de estruturação e organização do trabalho.		
Conteúdo		A ideia central é claramente comunicada e desenvolvida, sem fugir ao propósito do trabalho. Usa corretamente os conceitos ou outro vocabulário específico da disciplina. Inclui tabelas, gráficos e/ou ilustrações e faz referências.		Apresenta a ideia central, mas foge um pouco ao propósito do trabalho. Apresenta algumas falhas no uso de conceitos ou outro vocabulário específico da disciplina.		A ideia central está ausente, não respondendo ao que foi pedido. Apresenta bastantes falhas no uso de conceitos ou outro vocabulário específico da disciplina.		
Expressão escrita		Apresenta total coesão textual, sem erros ortográficos ou gramaticais e com pontuação correta.		Apresenta algumas falhas e alguns erros no texto.		Apresenta bastantes falhas e erros, que até dificultam a compreensão das frases.		
Espírito crítico		Produz reflexão sobre o teor da pesquisa/investigação, analisando criticamente a informação recolhida e formulando conclusões.		Produz alguma reflexão sobre o teor da pesquisa/investigação.		Não produz reflexão sobre o teor da pesquisa/investigação.		

Tarefa que é objeto de avaliação – APRESENTAÇÃO / EXPOSIÇÃO ORAL								
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1		
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para a apresentação/ exposição do trabalho, inclusive na gestão do tempo e na atitude adotada.		Evidencia alguma responsabilidade na apresentação/exposição do trabalho.		Evidencia total falta de responsabilidade na apresentação/ exposição do trabalho.		
Comunicação		Apresenta um discurso claro e organizado. Comunica de forma adequada e segura, utilizando diferentes tipos de ferramentas (analógicas e digitais).		Apresenta algumas falhas no discurso. Apresenta algumas falhas no uso de diferentes tipos de ferramentas (analógicas e digitais).		Apresenta falhas sistemáticas no discurso. Apresenta falhas sistemáticas no uso de diferentes tipos de ferramentas (analógicas e digitais).		
Conhecimento		Domina completamente os conteúdos do trabalho.		Apresenta algumas falhas no domínio dos conteúdos do trabalho.		Não domina nenhum dos conteúdos do trabalho.		
Espírito Crítico		Analisa criticamente os assuntos, argumentando de forma clara e coerente.		Apresenta alguma dificuldade na análise crítica.	•	Não analisa criticamente os assuntos.		



Tarefa que é objeto de avaliação – DEBATE / FÓRUM DE DISCUSSÃO								
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1		
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para a apresentação/ exposição do tema, inclusive na gestão do tempo e na atitude adotada.		Evidencia alguma responsabilidade na apresentação/exposição do tema.		Evidencia total falta de responsabilidade na apresentação/ exposição do tema		
Comunicação		Respeita as regras ao nível do discurso e de comunicação.		Apresenta falhas pontuais ao nível do discurso e das regras de comunicação.		Apresenta falhas sistemáticas ao nível do discurso e das regras de comunicação.		
Conhecimento		Usa conceitos rigorosos, com vocabulário diversificado e aprofunda o tema.		Apresenta, por vezes, falta de rigor e falta de informação sobre o tema.		Apresenta falhas graves de rigor e de informação sobre o tema.		
Persuasão		Transmite a mensagem usando argumentos e exemplos que convencem o público-alvo.		Transmite a mensagem e usa argumentos e exemplos, mas que não convencem o público-alvo.		Não é capaz de transmitir a mensagem, nem de usar argumentos adequados.		

	Tarefa que é objeto de avaliação – RELATÓRIO DIVERSO									
				Níveis de desempenho						
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1				
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)		Contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)		Não contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos, nem para as regras e orientações do professor (tipo de letra, formatação, limite de páginas,)				
Organização		Respeita claramente as normas de apresentação do relatório e organiza-o por partes.		Apresenta falhas pontuais na apresentação do relatório e omite alguma das partes.		Apresenta falhas sistemáticas na apresentação do relatório e omite partes.				
Conhecimento		Usa conceitos rigorosos, com vocabulário diversificado. Informa sobre o que está a ser tratado, o que se pretende com o relatório e define claramente o método usado para chegar às conclusões.		Apresenta falhas pontuais de rigor, na informação sobre o que está a ser tratado, o que se pretende com o relatório e na definição do método usado para chegar às conclusões.		Apresenta falhas sistemáticas de rigor, na informação sobre o que está a ser tratado, o que se pretende com o relatório e na definição do método usado para chegar às conclusões.				
Espírito Crítico		Analisa criticamente os resultados e estabelece conclusões de forma coerente, apresentando o seu posicionamento crítico sobre os factos ou acontecimentos.		Apresenta falhas pontuais ao nível do seu posicionamento crítico e na coerência das conclusões.		Apresenta falhas sistemáticas ao nível do seu posicionamento crítico e na coerência das conclusões.				



	Tarefa que é objeto de avaliação – TRABALHO EXPERIMENTAL / LABORATORIAL								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1			
Responsabilidade		Persiste na realização das tarefas. Contribui de forma extremamente responsável para o cumprimento das regras de segurança e orientações do professor.		Recorre ao professor sempre que tem uma dificuldade, sem tentar resolver por si. Contribui para o cumprimento das regras e orientações do professor.		Não persiste na realização das tarefas nem recorre ao professor.  Não contribui para o cumprimento das regras e orientações do professor.			
Conhecimento		Prepara previamente a atividade, apropriando- se de: objetivos; procedimentos, normas de segurança e recolha de dados. Domina claramente a linguagem científica. Partilha sempre os saberes com os restantes elementos do grupo.		Prepara previamente a atividade, mas sem se apropriar de: objetivos; procedimento e normas de segurança; instrumentos de recolha de dados. Utiliza linguagem científica com algumas falhas. Partilha as suas ideias com os restantes elementos do grupo, tentando impor a sua vontade.		Não prepara previamente a atividade. Não utiliza linguagem científica. Não partilha as suas ideias com os restantes elementos do grupo.			
Execução		Manipula corretamente o material e domina as técnicas.		Manipula o material e executa as técnicas, mas com algumas falhas.		Manipula incorretamente o material e não domina as técnicas.			

Tarefa que é objeto de avaliação – RELATÓRIO DE TRABALHO EXPERIMENTAL / LABORATORIAL									
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1			
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Não contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos, nem para as regras e orientações do professor.			
Conhecimento		Usa conceitos rigorosos com linguagem científica correta. Regista os dados com rigor e correção. Realiza corretamente o tratamento dos dados obtidos.		Usa conceitos com falhas na linguagem científica. Regista dados com algumas falhas. Realiza com falhas o tratamento dos dados obtidos.		Não usa linguagem científica. Não regista dados. Não realiza o tratamento de dados obtidos.			
Espírito crítico		Analisa criticamente os resultados e estabelece conclusões de forma coerente.		Apresenta falhas pontuais na apresentação do relatório e omite alguma das partes.		Apresenta falhas sistemáticas na apresentação do relatório e omite partes.			



Tarefa que é objeto de avaliação – TRABALHO PRÁTICO - ARTES								
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1		
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Não contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos, nem para as regras e orientações do professor.		
Destreza		Aplica com muita agilidade as diversas técnicas e materiais com a compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Aplica algumas técnicas e materiais com alguma compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Não aplica técnicas nem materiais com compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		
Composição		Domina os princípios de composição e estruturação cromática, espacial e a sua articulação na representação e expressão gráfica/plástica/digital.		Aplica, com alguma adequação, os princípios de composição e estruturação cromática, espacial e a sua articulação na representação e expressão gráfica/plástica/digital.		Não aplica os princípios de composição e estruturação cromática, espacial e a sua articulação na representação e expressão gráfica/plástica/digital.		
Criatividade		Constrói produtos gráficos com capacidade criativa e inventiva.		Constrói produtos gráficos com alguma capacidade criativa e inventiva.		Não constrói produtos gráficos com alguma capacidade criativa e inventiva.		

	Tarefa que é objeto de avaliação – TRABALHO PRÁTICO									
		Níveis de desempenho								
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1				
Responsabilidade		Contribui de forma extremamente responsável para o desenvolvimento do trabalho, para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Contribui para o desenvolvimento do trabalho, para o cumprimento dos prazos estabelecidos e para as regras e orientações do professor.		Não contribui para o desenvolvimento do trabalho, nem para o cumprimento dos prazos estabelecidos, regras e orientações do professor.				
Destreza		Aplica com muita agilidade as diversas técnicas e materiais com a compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Aplica algumas técnicas e materiais com alguma compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Não aplica técnicas nem materiais com compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.				
Conhecimento		Revela pleno conhecimento do tema, utilizando conceitos rigorosos, com vocabulário e convenções específicas da disciplina.  Apresenta rigor no trabalho realizado.		Apresenta algumas falhas ao nível dos conceitos, vocabulário e convenções da disciplina.  Apresenta alguma falta de rigor no trabalho.		Apresenta falhas graves ao nível dos conceitos, vocabulário e convenções da disciplina.  Apresenta falhas graves de rigor no trabalho.				
Espírito crítico		Analisa criticamente os resultados obtidos, argumentando de forma coerente e correta.		Analisa criticamente os resultados obtidos, embora com falhas na argumentação.		Não analisa criticamente os resultados obtidos.				



	Tarefa que é objeto de avaliação – PRODUÇÃO ESCRITA									
				Níveis de desempenho						
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1				
Organização		Apresenta um texto muito bem estruturado com introdução, desenvolvimento e conclusão.		Apresenta algumas falhas na estruturação do texto, ao nível da introdução, desenvolvimento e conclusão.		Não apresenta um texto organizado.				
Conteúdo		Domina perfeitamente o assunto a tratar sob a forma de texto escrito, apresentando uma análise de síntese do tema proposto com elevada qualidade.		Domina o assunto a tratar sob a forma de texto escrito, nem sempre valorizando a informação essencial.		Não domina o assunto a tratar sob a forma de texto escrito.				
Expressão Escrita		Apresenta coesão textual, sem erros ortográficos ou gramaticais e com pontuação correta.		Apresenta algumas falhas e alguns erros na construção do texto.		Apresenta bastantes falhas e erros, que dificultam ou impedem a compreensão da mensagem.				

Tarefa que é objeto de avaliação – EXPRESSÃO ORAL								
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.° e 3.° C	5	4	3	2	1		
Estruturação		Estrutura o discurso de forma totalmente adequada.		Estrutura o discurso, embora com algumas incorreções (até 4).		Apresenta um discurso totalmente desestruturado.		
Pertinência		Apresenta informação e vocabulário muito adequados.		Apresenta informação e vocabulário com alguma adequação.		Não apresenta qualquer informação nem vocabulário adequados.		
Correção		Exprime-se com correção linguística e adequação discursiva.		Exprime-se com alguma correção linguística e adequação discursiva.		Exprime-se com muitas incorreções linguísticas e inadequação discursiva, que impedem a compreensão da mensagem.		

Tarefa que é objeto de avaliação – COMPREENSÃO ORAL								
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1		
Compreensão		Compreende completamente os sentidos globais e de pormenor do texto.		Compreende em parte os sentidos globais e de pormenor do texto.		Não compreende os sentidos do texto.		
Comunicação		Aplica conhecimentos para transmitir a informação apreendida.		Aplica em parte conhecimentos para transmitir a informação apreendida.		Não aplica conhecimentos para transmitir a informação apreendida.		



	Tarefa que é objeto de avaliação – FLUÊNCIA E EXPRESSIVIDADE DA LEITURA								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1			
Correção		Lê com muito boa entoação e expressividade, respeitando os sinais de pontuação.		Lê com alguma entoação e com alguma expressividade, desrespeitando alguns sinais de pontuação.		Lê sem qualquer entoação e sem qualquer expressividade, desrespeitando totalmente os sinais de pontuação.			
Velocidade		Lê rapidamente e com pouco esforço, sílabas, palavras e textos, no tempo determinado.		Lê com algum esforço sílabas, palavras e textos, ultrapassando muitas vezes o tempo determinado.		Lê com muito esforço sílabas, palavras e textos, ultrapassando sempre o tempo determinado.			
Compreensão		Descodifica e compreende com facilidade o texto que está a ler.		Descodifica e compreende parte do texto que está a ler.		Descodifica, mas não compreende o texto que lê.			

Tarefa que é objeto de avaliação – PORTEFÓLIO										
		Níveis de desempenho								
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1				
Organização		Respeita claramente as normas de apresentação do portefólio e organiza-o por partes.		Apresenta algumas falhas na estrutura e organização do portefólio, não reconhecendo todas as suas etapas.		Apresenta total falta de estruturação e organização do portefólio.				
Conteúdo		Usa conceitos cientificamente rigorosos, com vocabulário diversificado. Informa sobre o que está a abordar, o que pretende com o portefólio e define claramente o método usado para chegar às conclusões.		Apresenta falhas pontuais de rigor, na informação sobre o que está a tratar, o que pretende com o portefólio e a definição do método usado para chegar às conclusões.		Apresenta falhas sistemáticas de rigor, na informação sobre o que está a tratar, o que pretende com o portefólio e a definição do método usado para chegar às conclusões.				
Criatividade		Constrói com rigor um portefólio para o desenvolvimento de um produto, com capacidade criativa e inventiva		Constrói um portefólio para o desenvolvimento de um produto, com alguma capacidade criativa e inventiva.		Não constrói um portefólio para o desenvolvimento de um produto com alguma capacidade criativa e inventiva.				
Domínio de mater técnicas	ais e	Domina os diferentes meios atuantes, integrando o conhecimento da sua natureza específica, com a compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Aplica com alguma dificuldade os diferentes meios atuantes e nem sempre integrando o conhecimento da sua natureza específica, com a compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.		Aplica com grandes dificuldades os diferentes meios atuantes, não integrando o conhecimento da sua natureza específica, com a compreensão das suas diferentes utilidades e adequações.				
Reflexão		Produz uma reflexão final sobre o teor da pesquisa, analisando criticamente a informação recolhida e formulando conclusões, na criação de um novo produto.		Produz uma reflexão sobre o teor da pesquisa, analisando superficialmente a informação recolhida e formulando conclusões, na criação de um novo produto.		Não produz uma reflexão sobre a informação pesquisada na criação de um novo produto.				



	Tarefa que é objeto de avaliação – RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS									
		Níveis de desempenho								
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1				
Interpretação		Seleciona os dados necessários para a resolução do problema e recorre a palavras suas para explicar informação, ideias e processos.		Seleciona parte dos dados necessários para a resolução do problema.		Não seleciona os dados necessários para a resolução do problema.				
Raciocínio		Apresenta uma estratégia adequada para a resolução do problema, executando-a de forma eficaz e concluindo-a corretamente.		Apresenta uma estratégia adequada para a resolução do problema, mas comete erros na sua execução ou não a conclui.		Não apresenta uma estratégia para a resolução do problema ou usa uma estratégia inadequada. Comete erros na sua execução e não a conclui.				
Eficácia		Apresenta a solução correta do problema apresentado e valida-a.  Descreve e explica resultados, ideias e processos usados de forma coerente.		Apresenta solução parcialmente correta ou incompleta; ou solução coerente com a estratégia desenvolvida.		Apresenta solução incorreta ou não apresenta solução.				
Espírito crítico		Analisa criticamente os resultados obtidos, argumentando de forma coerente e correta.		Analisa criticamente os resultados obtidos, embora com falhas na argumentação.		Não analisa criticamente os resultados obtidos.				

	Tarefa que é objeto de avaliação – REALIZAÇÃO DE UM ESTUDO ESTATÍSTICO								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.º Ciclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.° e 3.° C	5	4	3	2	1			
Organização  Conhecimento		Realiza com muito rigor e organização todas as atividades que lhe são solicitadas nas diversas etapas do trabalho, cumprindo sempre os prazos estabelecidos.  Aplica com muita eficácia e coerência os conhecimentos na execução das atividades, estabelecendo conexões e relacionando claramente diferentes áreas do saber.		Realiza com algumas falhas de rigor e de organização as atividades que lhe são solicitadas nas diversas etapas do trabalho. Cumpre alguns prazos estabelecidos.  Revela algumas falhas na aplicação de conhecimentos, essenciais à execução das atividades, e no estabelecimento de conexões entre diferentes áreas do saber.		Revela graves falhas de rigor e de organização na realização das atividades que lhe são solicitadas nas diversas etapas do trabalho. Não cumpre prazos.  Revela graves falhas na aplicação de conhecimentos e no estabelecimento de conexões entre diferentes áreas do saber.			
Destreza Espírito Crítico		Manuseia com muita destreza a calculadora, os meios informáticos e outros materiais na realização das diversas etapas do trabalho.  Analisa criticamente a informação recolhida, formulando conclusões.		Manuseia com pouca destreza a calculadora, os meios informáticos e outros materiais na realização das diversas etapas do trabalho.  Analisa com alguma dificuldade a informação recolhida.		Manuseia com muitas dificuldades a calculadora, os meios informáticos e outros materiais na realização das diversas etapas do trabalho.  Não analisa a informação recolhida.			



	Tarefa que é objeto de avaliação – EXECUÇÃO INSTRUMENTAL INDIVIDUAL								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1			
Postura		Demonstra elevado nível de concentração durante toda a interpretação musical. Evidencia uma grande capacidade de persistência.		Demonstra alguma concentração durante toda a interpretação musical. Evidencia alguma capacidade de persistência.		Não demonstra concentração. Não evidencia capacidade de persistência.			
Técnica		Revela elevado domínio de todos os aspetos técnicos próprios do instrumento musical.		Revela algum domínio dos aspetos técnicos próprios do instrumento musical.		Não domina qualquer aspeto técnico próprios do instrumento musical.			
Interpretação		Executa a peça musical, na íntegra, com pleno controlo do tempo, do ritmo, da melodia, da dinâmica e dos elementos expressivos.		Executa metade da peça musical com algum controlo do tempo, do ritmo, da melodia, da dinâmica e dos elementos expressivos.		Não executa qualquer secção, parte ou excerto da peça musical.			

	Tarefa que é objeto de avaliação – LEITURA MUSICAL							
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente		
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1		
Postura		Demonstra elevado nível de concentração durante toda a leitura. Evidencia uma grande capacidade de persistência.		Demonstra alguma concentração. Evidencia alguma capacidade de persistência.		Não demonstra concentração. Não evidencia capacidade de persistência.		
Decifração		Reconhece todos os símbolos musicais.  Compreende as funções de todos os símbolos musicais.  Compreende as funções de alguns símbolos musicais.  Compreende as funções de alguns símbolos musicais.			Não reconhece os símbolos musicais. Não compreende as funções dos símbolos musicais.			
Fluência		Lê todo o texto musical, com pleno controlo do tempo, do ritmo, da melodia, da dinâmica e dos elementos expressivos.		Lê metade do texto musical, com algum controlo do tempo, do ritmo, da melodia, da dinâmica e dos elementos expressivos.		Não lê qualquer secção, parte ou excerto do texto musical.		



				Níveis de desempenho		
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1
Desenvoltura		Revela grande naturalidade e espontaneidade durante toda a atuação.		Revela alguma naturalidade e espontaneidade durante toda a atuação.		Não revela naturalidade nem espontaneidade.
Aparência		Explora, de forma bastante apelativa, criativa e original diversos elementos visuais (cenários, figurinos, caracterização, iluminação).		Explora alguns elementos visuais.	Não explora qualquer elemento visua	
Técnica		Utiliza de modo eficaz todo o potencial comunicativo do corpo para se expressar. Aplica, de forma espontânea e com elevados níveis de correção, conhecimentos e técnicas específicas das várias artes performativas.		Utiliza algumas das potencialidades comunicativas do corpo para se expressar. Aplica, com alguma correção, conhecimentos e técnicas específicas das várias artes performativas.		Não utiliza as potencialidades comunicativas do corpo para se expressar. Não aplica conhecimentos e técnicas específicas das várias artes performativas.
Criatividade		Evidencia grande originalidade.		Evidencia alguma originalidade.		Não evidencia originalidade.

	Tarefa que é objeto de avaliação – ATLETISMO								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1			
Correção técnica		Realiza com oportunidade e correção técnica todos os gestos/conteúdos solicitados.		Realiza com oportunidade e correção técnica a maioria dos gestos/conteúdos solicitados.		Não realiza os gestos/conteúdos técnicos solicitados.			
Marca alcançada		A marca alcançada é igual ou superior ao estabelecido para o nível de execução 5 da tabela da modalidade.		A marca alcançada é igual ou superior ao estabelecido para o nível de execução 2,5 da tabela da modalidade.		A marca alcançada é inferior ao estabelecido para o nível de execução 1,5 da tabela da modalidade.			
Consistência		Executa sempre os gestos/conteúdos de acordo com respetivo modelo técnico, mostrando sempre um padrão uniforme de correta execução.		Executa por vezes os gestos/conteúdos de acordo com respetivo modelo técnico, mostrando por vezes um padrão uniforme de correta execução.	Não executa os gestos/conteúdos de ac com respetivo modelo técnico, nem mos um padrão uniforme de correta execuçã				
Persistência		Não desiste, mesmo após várias tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos, mantendo sempre o interesse na atividade e evidencia progressão/ regularidade relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, após uma ou duas tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos mas mantém o interesse na atividade e não apresenta progressão relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, à primeira tentativa falhada, de atingir os objetivos pretendidos, não revela qualquer interesse na atividade e apresenta um resultado inferior ao apresentado na avaliação diagnóstica sem existir motivo que o justifique.			



	Tarefa que é objeto de avaliação – SITUAÇÃO DE JOGO (Formal ou Reduzido)								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.° e 3.°C	5	4	3	2	1			
Cooperação		Contribui para alcançar o objetivo do jogo. Cumpre as regras de segurança e colabora na preparação, preservação e arrumação do material		Contribui para alcançar o objetivo do jogo. Cumpre as regras de seguranças e de preservação do material, mas não colabora na sua preparação e arrumação.		Não contribui para alcançar o objetivo do jogo. Não cumpre as regras de segurança, nem colabora na preparação, arrumação e preservação do material.			
Correção técnica		Realiza com oportunidade e correção as ações técnicas em todas as funções, conforme cada fase do jogo.		Realiza com oportunidade e correção as ações técnicas elementares numa função específica, conforme cada fase do jogo.	Não realiza ações técnicas.				
Correção tática		Realiza com oportunidade e correção as ações táticas em todas as funções, conforme cada fase do jogo.		Realiza com oportunidade e correção as ações táticas elementares numa função específica, conforme cada fase do jogo.		Não realiza ações táticas.			
Aplicação das regras do jogo		Aplica as regras não só como jogador, mas também como árbitro. Compreende as decisões do árbitro.		Aplica as regras como jogador. Aceita as decisões do árbitro. Não aplica as regras, nem como jogador, nem como árbitro.		Não aplica as regras, nem como jogador, nem como árbitro. Não aceita as decisões do árbitro.			

	Tarefa que é objeto de avaliação – COREOGRAFIA								
				Níveis de desempenho					
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente			
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1			
Cooperação		Contribui para alcançar o objetivo da atividade. Cumpre as regras de segurança e colabora na preparação, preservação e arrumação do material.		Contribui para alcançar o objetivo da atividade. Cumpre as regras de seguranças e de preservação do material, mas não colabora na sua preparação e arrumação.		Não contribui para alcançar o objetivo da atividade. Não cumpre as regras de segurança, nem colabora na preparação, arrumação e preservação do material.			
		Realiza com oportunidade e correção técnica todos os passos/conteúdos solicitados		Realiza com oportunidade e correção técnica a maioria dos passos/conteúdos solicitados.	Não realiza os passos/conteúdos técnicos solicitados.				
		Mantém o ritmo adequado de execução ao longo de toda a coreografia.		Apresenta oscilações no ritmo de execução, nomeadamente na passagem entre elementos gímnicos/passos/conteúdos solicitados.		Executa a coreografia sem sequência e sem ritmo entre os diferentes elementos.			
Persistência		Não desiste, mesmo após várias tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos, mantendo sempre o interesse na atividade e evidencia progressão/regularidade relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, após uma ou duas tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos mas mantém o interesse na atividade e não apresenta progressão relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, à primeira tentativa falhada, de atingir os objetivos pretendidos, não revela qualquer interesse na atividade e apresenta um resultado inferior ao apresentado na avaliação diagnóstica sem existir motivo que o justifique.			



	Tarefa que é objeto de avaliação – APTIDÃO FÍSICA							
				Níveis de desempenho				
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom		Suficiente		Insuficiente		
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1		
Cooperação		Aceita e dá sugestões que favoreçam a melhoria das suas ações, cumprindo as regras de segurança, bem como da preparação, da arrumação e da preservação do material.		Aceita sugestões que favoreçam a melhoria das suas ações, mas não contribui com sugestões. Cumpre as regras de segurança e de preservação do material, mas não colabora na sua preparação e arrumação.		Não aceita nem dá sugestões que favoreçam a melhoria das suas ações, não cumpre as regras de segurança, nem colabora na preparação, arrumação e preservação do material.		
Correção técnica  Realiza e analisa provas de aptidão física do programa <i>Fitescola</i> , cumprindo corretamente as exigências elementares, técnicas e do regulamento.			Realiza e analisa provas de aptidão física do programa <i>Fitescola</i> , cumprindo parcialmente as exigências elementares, técnicas e do regulamento.		Não realiza as provas de aptidão física do programa <i>Fitescola</i> ou realiza não cumprindo as exigências elementares, técnicas e do regulamento.			
Amplitude / Tempo de execução / Número de repetições		É capaz de desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa FITescola, para a sua idade e género, de acordo com o previsto nas tabelas de referência para o nível 5: Capacidades Motoras: Resistência (vaivém), Velocidade (40m) e Agilidade (4x10) Força inferior 1 (impulsão vertical), Força inferior 2 (impulsão horizontal), Força média (abdominais), Força superior (flexões de braços) Flexibilidade dos Membros inferiores (senta e alcança), flexibilidade dos ombros.		É capaz de desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa FITescola, para a sua idade e género, de acordo com o previsto nas tabelas de referência para o nível 3: Capacidades Motoras: Resistência (vaivém), Velocidade (40m) e Agilidade (4x10) Força inferior 1 (impulsão vertical), Força inferior 2 (impulsão horizontal), Força média (abdominais), Força superior (flexões de braços) Flexibilidade dos Membros inferiores (senta e alcança), flexibilidade dos ombros.		É capaz de desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa FITescola, para a sua idade e género, de acordo com o previsto nas tabelas de referência para o nível 1: Capacidades Motoras: Resistência (vaivém), Velocidade (40m) e Agilidade (4x10) Força inferior 1 (impulsão vertical), Força inferior 2 (impulsão horizontal), Força média (abdominais), Força superior (flexões de braços) Flexibilidade dos Membros inferiores (senta e alcança), flexibilidade dos ombros.		
Persistência  Não desiste, mesmo após várias tenta falhadas, de atingir os objetivos pretendidos, mantendo sempre o inter na atividade e evidencia progressão/regularidade relativamente.		Não desiste, mesmo após várias tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos, mantendo sempre o interesse		Desiste, após uma ou duas tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos mas mantém o interesse na atividade e não apresenta progressão relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, à primeira tentativa falhada, de atingir os objetivos pretendidos, não revela qualquer interesse na atividade e apresenta um resultado inferior ao apresentado na avaliação diagnóstica sem existir motivo que o justifique.		



	Tarefa que é objeto de avaliação – EXERCÍCIO CRITÉRIO									
		Níveis de desempenho								
Critérios	1.ºCiclo	Muito Bom	Bom	Suficiente		Insuficiente				
	2.º e 3.ºC	5	4	3	2	1				
Cooperação		Contribui para alcançar o objetivo do exercício, individualmente ou em par. Cumpre as regras de segurança e colabora na preparação, preservação e arrumação do material		Contribui para alcançar o objetivo do exercício, individualmente ou em par. Cumpre as regras de seguranças e de preservação do material, mas não colabora na sua preparação e arrumação.		Não contribui para alcançar o objetivo do exercício. Não cumpre as regras de segurança, nem colabora na preparação, arrumação e preservação do material.				
Correção técnica		Realiza com oportunidade e correção técnica todos os gestos/conteúdos solicitados.  A marca alcançada é igual ou superior ao estabelecido para o nível de execução 5 da tabela da modalidade.		Realiza com oportunidade e correção técnica a maioria dos gestos/conteúdos solicitados. A marca alcançada é igual ou superior ao estabelecido para o nível de execução 2,5 da tabela da modalidade.		Não realiza os gestos/conteúdos técnicos solicitados. A marca alcançada é inferior ao estabelecido para o nível de execução 1,5 da tabela da modalidade.				
Consistência I		Executa sempre os gestos/conteúdos de acordo com respetivo modelo técnico, mostrando sempre um padrão uniforme de correta execução.		Executa por vezes os gestos/conteúdos de acordo com respetivo modelo técnico, mostrando por vezes um padrão uniforme de correta execução.		Não Executa os gestos/conteúdos de acordo com respetivo modelo técnico, nem mostra um padrão uniforme de correta execução.				
Persistência		Não desiste, mesmo após várias tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos, mantendo sempre o interesse na atividade e evidencia progressão/regularidade relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, após uma ou duas tentativas falhadas, de atingir os objetivos pretendidos mas mantém o interesse na atividade e não apresenta progressão relativamente ao registo realizado na avaliação diagnóstica.		Desiste, à primeira tentativa falhada, de atingir os objetivos pretendidos, não revela qualquer interesse na atividade e apresenta um resultado inferior ao apresentado na avaliação diagnóstica sem existir motivo que o justifique.				



# Critérios de Avaliação das Disciplinas

#### Observação:

No 2.º e 3.º ciclo, a última página dos Critérios de Avaliação é igual em todas as disciplinas, pelo que, para estar a evitar repetições, essa última página apenas é colocada nos primeiros Critérios de Avaliação do 5.ºano (página 65).



#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO POR DISCIPLINA

Disciplina: Português 1.º Ano

	<b>mínios</b> io na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)		
Oralidade	Compreensão		O aluno deve ser capaz de:		
30%	Expressão	- Apresentação/exposição oral	<ul> <li>Interagir oralmente com adequação ao contexto e a diversas finalidades (nomeadamente, reproduzir pequenas mensagens, cumprir instruções, responder a questões; exprimir opinião, partilhar ideias e sentimentos);</li> </ul>		
Leitura	a e escrita	<ul><li>Debate/Fórum de discussão</li><li>Expressão oral</li><li>Compreensão oral</li></ul>	Ler com vista a um domínio progressivamente mais seguro da compreensão dos textos;		
	40%	- Fluência e expressividade da leitura - Questionário escrito - Produção escrita	Criar relação afetiva e estética com a literatura e com textos literários orais e escritos, através de uma experimentação artístico-literária que inclua ouvir, desenhar, ler, escrever, dramatizar, representar, recitar, recontar, apreciar;		
		- Teste - Processo de trabalho individual (Observação em sala	Saber escrever pequenos textos para a apropriação progressiva das dimensões gráfica, ortográfica e compositiva da escrita;		
	imática 10%	de aula) - Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula) - Portefólio	Ter consciência linguística (fonológica, morfológica, lexical, sintática, semântica, textual-discursiva) com alguma metalinguagem elementar (sílaba, por exemplo).		
	ão Literária 20%				

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Matemática 1.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação)	Tópicos	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho <sup>(2)</sup>						
Capacidades Matemáticas 20%	Resolução de Problemas Raciocínio Matemático Pensamento Computacional Comunicação Matemática Representações Matemáticas Conexões Matemáticas		<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Desenvolver uma predisposição positiva para aprender Matemática e relacionar-se de forma produtiva com esta disciplina nos diversos contextos em que surge como necessária.</li> <li>Compreender e usar, de forma fluente e rigorosa, com significado e em</li> </ul>						
Números 30%	Números Naturais Sistema de Numeração Decimal Relações Numéricas Cálculo Mental Adição e Subtração	- Resolução de problemas - Apresentação/Exposição Oral - Situação de Jogo	- Apresentação/Exposição Oral	- Apresentação/Exposição Oral - Situação de Jogo	- Apresentação/Exposição Oral - Situação de Jogo	situações diversas, conhecimentos matemáticos (conceitos, procedimentos e métodos).  • Desenvolver a capacidade de resolver problemas recorrendo aos seus conhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos contextos.  • Desenvolver a capacidade de raciocinar matematicamente, de forma a compreender o porquê de relações estabelecidas serem matematicamente válidas.			
Álgebra 20%	Regularidades e Sequências Expressões e relações	- Processo de Trabalho de Grupo - Trabalho de Investigação	Desenvolver e mobilizar o pensamento computacional, capacidade que tem vindo a assumir relevância nos currículos de Matemática de diversos países.						
Dados 15%	Questões estatísticas, recolha e organização de dados Representações gráficas Análise de dados	- Debate/Fórum de Discussão - Realização de um Estudo Estatístico	- Debate/Fórum de Discussão - Realização de um Estudo Estatístico	- Debate/Fórum de Discussão - Realização de um Estudo Estatístico	- Debate/Fórum de Discussão	- Realização de um Estudo Estatístico	- Debate/Fórum de Discussão - Realização de um Estudo Estatístico	- Debate/Fórum de Discussão  - Realização de um Estudo Estatístico  Destatáblica  partilhar e discutir ideias matemáticas, formu diferenciadas, ouvindo os outros e fazendo-se ideias coletivas em colaboração.	•
Geometria e Medida 15%	Comunicação e divulgação de um estudo  Orientação Espacial Sólidos Figuras Planas Operações com Figuras Comprimento Tempo	- Teste	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de usar representações múltiplas, como ferramentas de apoio ao raciocínio e à comunicação matemática, e como possibilidade de apropriação da informação veiculada nos diversos meios de comunicação.</li> <li>Desenvolver a capacidade de estabelecer conexões matemáticas, internas e externas, que lhes permitam entender esta disciplina como coerente, articulada, útil e poderosa.</li> </ul>						

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Estudo do Meio

	<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Sociedade 30%	<ul> <li>Conhecimento de si próprio</li> <li>História individual</li> <li>Relações de parentesco/ estruturas familiares</li> <li>Profissões</li> <li>Principais símbolos nacionais</li> </ul>	- Trabalho de pesquisa/investigação - Expressão oral	O aluno deve ser capaz de:  Adquirir um conhecimento de si próprio, desenvolvendo atitudes de autoestima e de autoconfiança;  Valorizar a sua identidade e raízes, respeitando o território e o seu
Natureza 30%	<ul> <li>Alterações morfológicas do corpo humano</li> <li>Higiene, saúde e segurança</li> <li>Itinerários e localização em mapas de espaços relacionados com a sua identidade</li> <li>Comunicação de ideias e conhecimentos sobre regiões e acontecimentos.</li> <li>Seres vivos</li> <li>Importância do Sol na vida do ser humano</li> </ul>	- Teste - Trabalho prático - Debate - Trabalho experimental/laboratorial - Apresentação/exposição oral	ordenamento, outros povos e outras culturas, reconhecendo a diversidade como fonte de aprendizagem para todos;  • Identificar elementos naturais, sociais e tecnológicos analógicos e digitais, do meio envolvente e suas inter-relações;  • Identificar acontecimentos relacionados com a história pessoal e familiar, local e nacional, localizando-os no espaço e no tempo, utilizando diferentes representações cartográficas e unidades de referência temporal;
Tecnologia 20%	<ul> <li>Tecnologia e as necessidades humanas.</li> <li>Atividades experimentais</li> <li>Manuseamento de materiais e objetos do quotidiano</li> <li>Propriedades dos materiais</li> <li>Representação de mapas e itinerários</li> </ul>	<ul> <li>- Debate/Fórum de discussão</li> <li>- Expressão oral</li> <li>- Portefólio</li> <li>- Processo de Trabalho Individual</li> <li>- Processo de Trabalho de Grupo</li> </ul>	<ul> <li>Utilizar processos científicos simples na realização de atividades experimentais;</li> <li>Reconhecer o contributo da ciência para o progresso tecnológico e para a melhoria da qualidade de vida;</li> <li>Manipular, imaginar, criar ou transformar objetos técnicos simples;</li> <li>Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para comprender a realidade e para resolver situações e problemas de</li> </ul>
Sociedade/ Natureza/ Tecnologia 20%	<ul> <li>Relação entre espaços e as suas funções</li> <li>Construção do conhecimento</li> <li>Comportamentos cívicos</li> <li>Segurança – situações de emergência</li> <li>Educação ambiental e sustentabilidade</li> </ul>		compreender a realidade e para resolver situações e problemas do quotidiano;  • Assumir atitudes e valores que promovam uma participação cívica de forma responsável, solidária e crítica.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Artística 1.º Ano

	Domínios ração na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)		
Artes visuais 25%	Apropriação e reflexão	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	O aluno deve ser capaz de:  • Aprender os saberes da comunicação visual e compreender os sistemas simbólicos das diferentes linguagens artísticas, identificando e analisando, com um vocabulário específico e adequado, conceitos, contextos e técnicas em diferentes narrativas visuais, aplicando os saberes apreendidos em situações de observação e/ou da sua experimentação plástica, estimulando o desenvolvimento do seu estilo de representação.  • Desenvolver as capacidades de apreensão e de interpretação, no contacto com os diferentes universos visuais, estimulando múltiplas leituras das diferentes circunstâncias culturais.  • (Re)inventar soluções para a criação de novas imagens, relacionando conceitos, materiais, meios e técnicas, imprimindo-lhe a sua intencionalidade e o desenvolvimento da sua expressividade.		
Música 25%	Interpretação e comunicação  Experimentação e criação	<ul> <li>- Processo de trabalho individual</li> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>- Trabalho prático</li> <li>- Execução instrumental individual</li> </ul>	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Explorar/experimentar sonoro musicais, improvisação e composição musical.</li> <li>Desenvolver competências relativas à performance/execução musical, ou seja, cantar, tocar, movimentar, bem como as relativas a formas de comunicar/partilhar publicamente as performances e/ou criações.</li> <li>Desenvolver competências referentes a processos de discriminação, análise, comparação de</li> </ul>		
Dança 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	elementos sonoro-musicais com o propósito de permitir escolhas fundamentadas em relação ao fazer e ao ouvir musical, através de uma reflexão crítica sobre os universos musicais.  • Apreciar esteticamente e artisticamente, através do desenvolvimento dos processos de observação, descrição, análise, síntese e juízo crítico, de uma forma sistemática, organizada e globalizante, através do contacto com diferentes universos coreográficos;		
Teatro 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	<ul> <li>Desenvolver as capacidades de expressão, comunicação e criatividade e a apropriação de conhecimentos da linguagem elementar da dança e da sua compreensão no contexto;</li> <li>Integrar intencional e progressivamente materiais, meios, técnicas e conhecimentos proporcionadores de ocasiões de resolução de problemas na exploração e desenvolvimento de atividades expressivas.</li> </ul>		

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Física 1.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Áreas de atividades físicas:		O aluno deverá ser capaz de:  Realizar ações motoras básicas com aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica aparelhos portáteis, aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica aparelhos portáteis.
Perícia e manipulação <b>30</b> %	<ul> <li>- Processo de trabalho individual</li> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>- Trabalho prático</li> <li>- Processo de trabalho em grupo (Observação em contexto de jogo)</li> </ul>	rítmica, encadeamento ou combinação de movimentos, conjugando as qualidades a ação própria ao efeito pretendido de movimentação do aparelho.  • Realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em apare lho segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimento coordenando a sua ação para aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pe situação.
Deslocamentos e equilíbrios 30%		
Jogos <b>40</b> %		<ul> <li>Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.</li> </ul>

#### Disciplina: Oficina "Teclar, Ler e Jogar" (Oferta Complementar)

<b>Domínios/Temas</b> (Ponderação na avaliação)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Leitura 40 %	lar para comunicar para aprender os educativos	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Identificar diferentes meios de comunicação.</li> <li>Utilizar ferramentas do Google.</li> <li>Contribuir para a dinâmica no grupo.</li> <li>Cumprir as tarefas que se propôs realizar.</li> <li>Revelar espírito crítico, revendo as suas opiniões e apreciações.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

1. ° Ano

Dimensões	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Saúde  (Todas as Dimensões são avaliadas de forma integrada) 100%	Ao longo do ano	Fichas de trabalho; Participação oral na sala de aula; Caderno diário; Grelhas de observação; Relatórios e textos diversos; Trabalhos de pesquisa; Trabalho de grupo/ pares. Avaliação dos registos pelos pares com sugestões de melhoria; Autoavaliação; Feedback contínuo.	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Participar na realização das atividades de forma responsável;</li> <li>Demonstrar autonomia na realização das atividades;</li> <li>Revelar curiosidade e vontade de saber mais;</li> <li>Demonstrar capacidade para ouvir, argumentar, negociar e aceitar diferentes pontos de vista;</li> <li>Demonstrar capacidade de trabalhar em equipa, aceitando o contributo dos colegas;</li> <li>Demonstrar interesse pelos outros e pelo bem comum;</li> <li>Participar democraticamente e utilizar regras do debate;</li> <li>Colaborar na tomada de decisões de assuntos da turma;</li> <li>Ter pensamento crítico (definição de regras, resolução de conflitos);</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante através de instrumentos diversificados;</li> <li>Participar com novas ideias;</li> <li>Comunicar e colaborar de forma adequada, utilizando diferentes tipos de ferramentas;</li> <li>Avaliar criticamente o seu contributo e dos pares;</li> <li>Demonstrar ter adquirido conhecimentos sobre os domínios/temas desenvolvidos.</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: EDUCAÇÃO MORAL E RELIGIOSA CATÓLICA

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
TER UM CORAÇÃO BONDOSO JESUS NASCEU 33,(3)%	TER UM CORAÇÃO BONDOSO JESUS NASCEU	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual en conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual en conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual en conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual en conhecimento)</li> </ul>
CRESCER NA FAMÍLIA 33,(3)%	CRESCER NA FAMÍLIA	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) Questionário escrito	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
CUIDAR DA NATUREZA 33,(3)%	CUIDAR DA NATUREZA	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Apoio ao Estudo 1.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Aquisição de técnicas de estudo 50%	Métodos de trabalho e de estudo	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Exprimir dúvidas ou dificuldades;</li> <li>Aplicar técnicas de estudo apreendidas.</li> <li>Refletir sobre vários métodos de trabalho;</li> </ul>
Aplicação de conhecimentos 50%	Tratamento e seleção de informação	- Portefólio	<ul> <li>Pesquisar, organizar, tratar e produzir informação em função das necessidades, dos problemas a resolver e dos contextos.</li> </ul>



#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO POR DISCIPLINA

Disciplina: Português 2.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Oralidade	Compreensão		O aluno deve ser capaz de:
30%	Expressão	- Apresentação/exposição oral	<ul> <li>Interagir oralmente com adequação ao contexto e a diversas finalidades (nomeadamente, reproduzir pequenas mensagens, cumprir instruções, responder a questões; exprimir opinião, partilhar ideias e sentimentos);</li> </ul>
L aitura a ag	acrita	- Debate/Fórum de discussão - Expressão oral - Compreensão oral	<ul> <li>Ler com vista a um domínio progressivamente mais seguro da compreensão dos textos;</li> </ul>
Leitura e escrita 35%		- Fluência e expressividade da leitura - Questionário escrito - Produção escrita	<ul> <li>Criar relação afetiva e estética com a literatura e com textos literários orais e escritos, através de uma experimentação artístico-literária que inclua ouvir, desenhar, ler, escrever, dramatizar, representar, recitar, recontar, apreciar;</li> </ul>
		- Relatório diverso - Teste - Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula) - Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula) - Portefólio	<ul> <li>Saber escrever pequenos textos para a apropriação progressiva das dimensões gráfica, ortográfica e compositiva da escrita;</li> </ul>
Gramáti 15%	ca		Ter consciência linguística (fonológica, morfológica, lexical, sintática, semântica, textual-discursiva) com alguma metalinguagem elementar (sílaba, por exemplo).
Educação Li 20%	terária		

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Matemática 2.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação)	Tópicos	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)	
Capacidades Matemáticas 20%	Resolução de problemas Raciocínio matemático Pensamento Computacional Comunicação matemática Representações matemáticas Conexões matemáticas	- Resolução de problemas - Apresentação/Exposição Oral - Situação de Jogo - Processo de Trabalho Individual - Processo de Trabalho de Grupo - Trabalho de Investigação - Debate/Fórum de Discussão - Realização de um Estudo Estatístico - Portefólio - Questionário escrito - Trabalho de pesquisa com apresentação oral - Teste	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:     Desenvolver uma predisposição positiva para aprender Matemática e relacionarse de forma produtiva com esta disciplina nos diversos contextos em que surge como necessária.	
Números 30%	Números naturais Sistema de numeração decimal Relações numéricas Frações Cálculo mental Multiplicação e divisão		situações diversas, conhecimentos matemáticos (conceitos métodos).  Processo de Trabalho Individual  Processo de Trabalho de Grupo  Desenvolver a capacidade de resolver problemas reconhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos conhecimentos matemáticam matemáticam	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de resolver problemas recorrendo aos seus conhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos contextos.</li> <li>Desenvolver a capacidade de raciocinar matematicamente, de forma a</li> </ul>
Álgebra 15%	Regularidades em sequências Expressões e relações		<ul> <li>compreender o porquê de relações estabelecidas serem matematicamente válidas.</li> <li>Desenvolver e mobilizar o pensamento computacional, capacidade que tem vindo a assumir relevância nos currículos de Matemática de diversos países.</li> </ul>	
Dados 15 %	Questões estatísticas, recolha e organização de dados Representações gráficas Análise de dados Comunicação e divulgação de um estudo		Portefólio  Questionário escrito  Trabalho de pesquisa com  • Des e disc ouvino em co	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de comunicar matematicamente, de modo a partilha e discutir ideias matemáticas, formulando e respondendo a questões diferenciadas ouvindo os outros e fazendo-se ouvir, negociando a construção de ideias coletivas em colaboração.</li> <li>Desenvolver a capacidade de usar representações múltiplas, como ferramentas</li> </ul>
Geometria e medida 20 %	Orientação espacial Sólidos Figuras planas Operações com figuras Área Tempo Dinheiro		de apoio ao raciocínio e à comunicação matemática, e como possibilidade de apropriação da informação veiculada nos diversos meios de comunicação.  • Desenvolver a capacidade de estabelecer conexões matemáticas, internas e externas, que lhes permitam entender esta disciplina como coerente, articulada, útil e poderosa.	

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Estudo do Meio

(Pol	<b>Domínios</b> nderação na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Sociedade 30% Natureza 30%	Passado pessoal e familiar Instituições e serviços Relações sociais Culturas do mundo Direitos da Criança  Principais órgãos do corpo humano e suas funções Função dos ossos e músculos Bem-estar físico e psicológico, individual e coletivo Símbolos informativos para o consumidor Localização de Portugal na Europa e no Mundo Estados de tempo/ estações do ano Estados físicos Categorização de seres vivos Partes da planta Habitats Ameaças à biodiversidade	- Trabalho de pesquisa/investigação - Expressão oral - Teste - Trabalho prático - Debate - Trabalho experimental/laboratorial - Apresentação/exposição oral - Debate/Fórum de discussão - Expressão oral	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Adquirir um conhecimento de si próprio, desenvolvendo atitudes de autoestima e de autoconfiança;</li> <li>Valorizar a sua identidade e raízes, respeitando o território e o seu ordenamento, outros povos e outras culturas, reconhecendo a diversidade como fonte de aprendizagem para todos;</li> <li>Identificar elementos naturais, sociais e tecnológicos analógicos e digitais, do meio envolvente e suas inter-relações;</li> <li>Identificar acontecimentos relacionados com a história pessoal e familiar, local e nacional, localizando-os no espaço e no tempo, utilizando diferentes representações cartográficas e unidades de referência temporal;</li> <li>Utilizar processos científicos simples na realização de atividades experimentais;</li> <li>Reconhecer o contributo da ciência para o progresso</li> </ul>
Tecnologia 20%	Vantagens e desvantagens da utilização dos recursos tecnológicos Efeito do calor e do frio nos materiais	- Processo de Trabalho Individual  - Manipular, imaginar, criar	tecnológico e para a melhoria da qualidade de vida;  Manipular, imaginar, criar ou transformar objetos técnicos simples;
Sociedade/ Natureza/ Tecnologia 20%	Itinerários O meio local Comunicação de conhecimentos de lugares e acontecimentos Bens comuns à humanidade e a necessidade da sua preservação Questionamento sobre problemas ambientais		<ul> <li>Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para compreender a realidade e para resolver situações e problemas do quotidiano;</li> <li>Assumir atitudes e valores que promovam uma participação cívica de forma responsável, solidária e crítica.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Artística

	Domínios eração na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Artes visuais 25%	Apropriação e refleyão	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	O aluno deve ser capaz de:  • Aprender os saberes da comunicação visual e compreender os sistemas simbólicos das diferentes linguagens artísticas, identificando e analisando, com um vocabulário específico e adequado, conceitos, contextos e técnicas em diferentes narrativas visuais, aplicando os saberes apreendidos em situações de observação e/ou da sua experimentação plástica, estimulando o desenvolvimento do seu estilo de representação.  • Desenvolver as capacidades de apreensão e de interpretação, no contacto com os diferentes universos visuais, estimulando múltiplas leituras das diferentes circunstâncias culturais.  • (Re)inventar soluções para a criação de novas imagens, relacionando conceitos, materiais, meios e técnicas, imprimindo-lhe a sua intencionalidade e o desenvolvimento da sua expressividade.
Música 25%	Apropriação e reflexão Interpretação e comunicação Experimentação e criação	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático - Execução instrumental individual	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Explorar/experimentar sonoro musicais, improvisação e composição musical.</li> <li>Desenvolver competências relativas à performance/execução musical, ou seja, cantar, tocar, movimentar, bem como as relativas a formas de comunicar/partilhar publicamente as performances e/ou criações.</li> <li>Desenvolver competências referentes a processos de discriminação, análise, comparação de</li> </ul>
Dança 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	elementos sonoro-musicais com o propósito de permitir escolhas fundamentadas em relação ao fazer e ao ouvir musical, através de uma reflexão crítica sobre os universos musicais.  • Apreciar esteticamente e artisticamente, através do desenvolvimento dos processos de observação, descrição, análise, síntese e juízo crítico, de uma forma sistemática, organizada e globalizante, através do contacto com diferentes universos coreográficos;
Teatro 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	<ul> <li>Desenvolver as capacidades de expressão, comunicação e criatividade e a apropriação de conhecimentos da linguagem elementar da dança e da sua compreensão no contexto;</li> <li>Integrar intencional e progressivamente materiais, meios, técnicas e conhecimentos proporcionadores de ocasiões de resolução de problemas na exploração e desenvolvimento de atividades expressivas.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Física

2.º Ano

Domínios (Ponderação na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Áreas de atividades físicas:  Perícia e manipulação 30%  Deslocamentos e equilíbrios 30%  Jogos 40%	<ul> <li>- Processo de trabalho individual</li> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>- Trabalho prático</li> <li>- Processo de trabalho em grupo (Observação em contexto de jogo)</li> </ul>	<ul> <li>O aluno deverá ser capaz de:</li> <li>Realizar ações motoras básicas com aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento ou combinação de movimentos, conjugando as qualidades da ação própria ao efeito pretendido de movimentação do aparelho.</li> <li>Realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em apare lhos, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimentos, coordenando a sua ação para aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pela situação.</li> <li>Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.</li> </ul>

#### Disciplina: Oficina "Teclar, Ler e Jogar" (Oferta Complementar)

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Teclar 30 % Leitura 40 % Jogo 30%	Teclar para comunicar,  Ler para aprender  Jogos educativos	<ul><li> Processo de trabalho individual</li><li> Processo de trabalho em grupo</li><li> Trabalho prático</li></ul>	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Identificar diferentes meios de comunicação.</li> <li>Utilizar ferramentas do Google.</li> <li>Apresentar propostas de intervenção oportunas e adequadas.</li> <li>Contribuir para a dinâmica no grupo.</li> <li>Cumprir as tarefas que se propôs realizar.</li> <li>Revelar espírito crítico, revendo as suas opiniões e apreciações.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

Dimensões	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Risco e Segurança Rodoviária  (Todas as Dimensões são avaliadas de forma integrada) 100%	Ao longo do ano	Fichas de trabalho; Participação oral na sala de aula; Caderno diário; Grelhas de observação; Relatórios e textos diversos; Trabalhos de pesquisa; Trabalho de grupo/ pares. Avaliação dos registos pelos pares com sugestões de melhoria; Autoavaliação; Feedback contínuo.	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Participar na realização das atividades de forma responsável;</li> <li>Demonstrar autonomia na realização das atividades;</li> <li>Revelar curiosidade e vontade de saber mais;</li> <li>Demonstrar capacidade para ouvir, argumentar, negociar e aceitar diferentes pontos de vista;</li> <li>Demonstrar capacidade de trabalhar em equipa, aceitando o contributo dos colegas;</li> <li>Demonstrar interesse pelos outros e pelo bem comum;</li> <li>Participar democraticamente e utilizar regras do debate;</li> <li>Colaborar na tomada de decisões de assuntos da turma;</li> <li>Ter pensamento crítico (definição de regras, resolução de conflitos);</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante através de instrumentos diversificados;</li> <li>Participar com novas ideias;</li> <li>Comunicar e colaborar de forma adequada, utilizando diferentes tipos de ferramentas;</li> <li>Avaliar criticamente o seu contributo e dos pares;</li> <li>Demonstrar ter adquirido conhecimentos sobre os domínios/temas desenvolvidos.</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

(4) Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



### Disciplina: EDUCAÇÃO MORAL E RELIGIOSA CATÓLICA

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
SER AMIGO 33,(3)%	SER AMIGO	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> </ul>
A MÃE DE JESUS A PÁSCOA DOS CRISTÃOS 33,(3)%	A MÃE DE JESUS A PÁSCOA DOS CRISTÃOS	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) Questionário escrito	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
DEUS É AMOR 33,(3)%	DEUS É AMOR	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	persistência, autonomia e cumprindo prazos;  • Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;  • Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as **Aprendizagens Essenciais** e as áreas de competências elencadas no **Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória**. Para além da componente escrita, é valorizada a **componente da oralidade** e a **componente prática e/ou experimental**.



#### Disciplina: Apoio ao Estudo 2.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Aquisição de técnicas de estudo 50%  Aplicação de conhecimentos 50%	Métodos de trabalho e de estudo Pesquisa Tratamento e seleção de informação	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Portefólio	O aluno deve ser capaz de:  • Exprimir dúvidas ou dificuldades;  • Aplicar técnicas de estudo apreendidas.  • Refletir sobre vários métodos de trabalho;  • Pesquisar, organizar, tratar e produzir informação em função das necessidades, dos problemas a resolver e dos contextos.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.





Disciplina: Português 3.º Ano

<b>Domí</b> (Ponderação na a		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Oralidade	Compreensão		O aluno deve ser capaz de:  • Compreender e expressar-se com vista a interagir com adequação ao contexto e a diversas
25 %	Expressão	- Apresentação/exposição oral	finalidades;  • Ler com vista a um domínio seguro da leitura em voz alta, da leitura silenciosa, da
Leitu 20%	-	- Debate/Fórum de discussão - Expressão oral - Compreensão oral	compreensão do sentido de textos narrativos e descritivos (de complexidade maior do que nos dois anos escolares anteriores) e de textos associados a finalidades informativas;
Escr 20		<ul> <li>Fluência e expressividade da leitura</li> <li>Questionário escrito</li> <li>Produção escrita</li> <li>Deletério diverse</li> <li>Ler integralmente obras literárias com a criação de un literatura e com textos literários orais e escritos e da composition diverse</li> </ul>	<ul> <li>Ler integralmente obras literárias com a criação de uma relação afetiva e estética com a literatura e com textos literários orais e escritos e da construção de um percurso de leitor a realizar com o acompanhamento do professor usando a metodologia de projeto;</li> </ul>
Educação 15%		Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)     Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)     Portefólio	• Saber escrever de modo legível e saber usar a escrita para redigir textos curtos ao serviço de intencionalidades comunicativas como narrar, informar, explicar, defender uma opinião pessoal com a aplicação correta das regras de ortografia e de pontuação apropriadas para este ano de escolaridade;
Gramática 20%			• Apropriar-se de uma consciência e conhecimento dos elementos, estruturas, regras e usos da língua consolidando gradualmente a capacidade de reflexão e de uso de linguagem específica para verbalizar esse conhecimento.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Matemática 3.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Tópicos	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)	
Capacidades Matemáticas 28%	Resolução de Problemas Raciocínio Matemático Pensamento computacional Comunicação Matemática Representações Matemáticas Conexões Matemáticas		<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Desenvolver uma predisposição positiva para aprender Matemática e relacionarse de forma produtiva com esta disciplina nos diversos contextos em que surge como necessária.</li> </ul>	
Números 18%	Números Naturais Sistema de Numeração Decimal Relações numéricas Frações Cálculo Mental Operações	- Resolução de problemas  - Apresentação/Exposição Oral  - Situação de Jogo  - Processo de Trabalho Individual  - Processo de Trabalho de Grupo  - Trabalho de Pesquisa/Investigação  - Debate/Fórum de Discussão  - Relatório Diverso  - Realização de um Estudo Estatístico	diversas, conhecimentos matemáticos (conceitos, procedimentos e métor - Resolução de problemas - Apresentação/Exposição Oral - Situação de Jogo - Processo de Trabalho Individual - Processo de Trabalho de Grupo - Trabalho de Pesquisa/Investigação - Debate/Fórum de Discussão - Relatório Diverso de Trabalho de Grupo - Relatório Diverso diversos de Individual - Resolução de problemas recorrendo conhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos contextos.  Desenvolver a capacidade de raciocinar matematicamente, de compreender o porquê de relações estabelecidas serem matematicamente oporquê de relações estabelecidas oporquê de relações estabelecidas oporquê oporquê de relações estabelecidas oporquê de relações	<ul> <li>Compreender e usar, de forma fluente e rigorosa, com significado e em situações diversas, conhecimentos matemáticos (conceitos, procedimentos e métodos).</li> <li>Desenvolver a capacidade de resolver problemas recorrendo aos seus conhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos contextos.</li> <li>Desenvolver a capacidade de raciocinar matematicamente, de forma a</li> </ul>
Álgebra 18%	Regularidades e sequências Expressões e relações			compreender o porquê de relações estabelecidas serem matematicamente válidas.  • Desenvolver e mobilizar o pensamento computacional, capacidade que tem vindo
Dados 18%	Questões estatísticas, recolha e organização de dados Representações Gráficas Análise de dados Comunicação e divulgação de um estudo Probabilidades			Desenvolver a capacidade de comunicar matematicamente, de modo a partilhar e discutir ideias matemáticas, formulando e respondendo a questões diferenciadas, ouvindo os outros e fazendo-se ouvir, negociando a construção de ideias coletivas
Geometria e Medida 18%	Orientação Espacial Sólidos Figuras Planas Operações com Figuras Comprimento Área Massa Tempo Dinheiro		de apoio ao raciocínio e à comunicação matemática, e como possibilidade de apropriação da informação veiculada nos diversos meios de comunicação.  • Desenvolver a capacidade de estabelecer conexões matemáticas, internas e externas, que lhes permitam entender esta disciplina como coerente, articulada, útil e poderosa	

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Estudo do Meio 3.º Ano

(Ponde	Domínios ração na avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Sociedade 20%	Unidades de tempo Datas e factos importantes da história Local Vestígios do passado local União Europeia Diversidade dos povos europeus Direitos da Criança	- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)	O aluno deve:  • Adquirir um conhecimento de si próprio, desenvolvendo atitudes de autoestima e de autoconfiança;  • Valorizar a sua identidade e raízes, respeitando o território e
	Primeiros Socorros Hábitos e estilos de vida saudáveis Relações de sobrevivência entre os seres vivos Influência dos fatores ambientais na vida dos seres vivos	- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula) - Trabalho de pesquisa/investigação	o seu ordenamento, outros povos e outras culturas, reconhecendo a diversidade como fonte de aprendizagem para todos;  • Identificar elementos naturais, sociais e tecnológicos
Natureza 25%	Formas físicas da superfície terrestre Formas de relevo	- Trabalho prático	analógicos e digitais, do meio envolvente e suas inter-relações;  • Identificar acontecimentos relacionados com a história
	Movimentos da Terra Fases da Lua Instrumentos de orientação	- Trabalho experimental/laboratorial	pessoal e familiar, local e nacional, localizando-os no espaço e no tempo, utilizando diferentes representações cartográficas e
	Estados físicos Fenómenos da água	- Questionário escrito	unidades de referência temporal;  • Utilizar processos científicos simples na realização de
Tecnologia	Atividades experimentais: Comportamentos da luz, aplicação de uma força sobre um objeto, magnetismo	- Apresentação/exposição oral	atividades experimentais;  • Reconhecer o contributo da ciência para o progresso
20%	Operadores tecnológicos Informações e simbologias dos materiais e	- Debate/Fórum de discussão	tecnológico e para a melhoria da qualidade de vida;  • Manipular, imaginar, criar ou transformar objetos técnicos
	tecnologia	- Expressão oral	simples;  • Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para
Sociedade/ Natureza/ Tecnologia	Interferência do oceano na vida humana Modificações ambientais e seus impactos Delineação de propostas para resolução de um problema ambiental	- Compreensão oral	compreender a realidade e para resolver situações e problemas do quotidiano;
35%	Diferenças entre o passado e o presente Potencialidades da Internet e segurança Papel dos media Questionamento	- Teste	Assumir atitudes e valores que promovam uma participação cívica de forma responsável, solidária e crítica.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Inglês 3.º Ano

Domínios (Ponderação na avaliação, em %)	Áreas Temáticas	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Compreensão Oral 25%	- Me, myself and I	Processo de trabalho individual (observação em	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Compreender palavras e expressões muito simples, comunicadas de forma clara e pausada;</li> <li>Identificar sons e entoações diferentes na língua inglesa por comparação com a língua materna;</li> <li>Identificar ritmos em rimas, lengalengas e canções em gravações áudio e audiovisuais;</li> <li>Reconhecer o alfabeto em Inglês;</li> <li>Acompanhar a sequência de histórias conhecidas, muito simples e curtas, com apoio visual/audiovisual.</li> </ul>
Compreensão	- Numbers and dates	sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Identificar vocabulário familiar acompanhado por imagens;</li> <li>Compreender pequenas frases com vocabulário conhecido;</li> <li>Desenvolver a literacia conhecendo o alfabeto em Inglês;</li> </ul>
Escrita 30%	- School and means of transport	sala de aula) Teste	<ul> <li>Fazer exercícios de leitura (silenciosa/em voz alta) de palavras acompanhadas de imagens para assimilar combinações de sons e de letras mais frequentes;</li> <li>Desenvolver a numeracia em língua inglesa, realizando atividades interdisciplinares com a Matemática.</li> </ul>
Interação / Produção oral 30%	- Family and routines	Teste - compreensão oral  Teste - fluência e expressividade da leitura	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Fazer perguntas, dar respostas sobre aspetos pessoais;</li> <li>Interagir com o professor, utilizando expressões/ frases muito simples, tais como formas de cumprimentar, despedir-se, agradecer, responder sobre identificação pessoal e preferências pessoais.</li> <li>Comunicar informação pessoal elementar;</li> </ul>
	- Pets and games	Produção escrita	<ul> <li>Expressar-se com vocabulário limitado, em situações organizadas previamente.</li> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> </ul>
Interação / Produção escrita 15%	- Seasons, weather and clothes	Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)	<ul> <li>Preencher um formulário muito simples com informação pessoal (online ou em formato papel);</li> <li>Responder a um email, chat ou mensagem de forma muito simples;</li> <li>Ordenar letras para escrever palavras e legendar imagens;</li> <li>Ordenar palavras para escrever frases;</li> <li>Preencher espaços em frases simples, com palavras dadas;</li> </ul>
			<ul><li>Copiar e escrever palavras aprendidas;</li><li>Escrever os numerais aprendidos.</li></ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as características específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Artística

	Domínios eração na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Artes visuais 25%	Apropriacão o roflovão	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	O aluno deve ser capaz de:  • Aprender os saberes da comunicação visual e compreender os sistemas simbólicos das diferentes linguagens artísticas, identificando e analisando, com um vocabulário específico e adequado, conceitos, contextos e técnicas em diferentes narrativas visuais, aplicando os saberes apreendidos em situações de observação e/ou da sua experimentação plástica, estimulando o desenvolvimento do seu estilo de representação.  • Desenvolver as capacidades de apreensão e de interpretação, no contacto com os diferentes universos visuais, estimulando múltiplas leituras das diferentes circunstâncias culturais.  • (Re)inventar soluções para a criação de novas imagens, relacionando conceitos, materiais, meios e técnicas, imprimindo-lhe a sua intencionalidade e o desenvolvimento da sua expressividade.
Música 25%	Apropriação e reflexão Interpretação e comunicação Experimentação e criação	<ul> <li>- Processo de trabalho individual</li> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>- Trabalho prático</li> <li>- Execução instrumental individual</li> </ul>	O aluno deve ser capaz de:  • Explorar/experimentar sonoro musicais, improvisação e composição musical.  • Desenvolver competências relativas à performance/execução musical, ou seja, cantar, tocar, movimentar, bem como as relativas a formas de comunicar/partilhar publicamente as performances e/ou criações.  • Desenvolver competências referentes a processos de discriminação, análise, comparação de
Dança 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	elementos sonoro-musicais com o propósito de permitir escolhas fundamentadas em relação ao fazer e ao ouvir musical, através de uma reflexão crítica sobre os universos musicais.  • Apreciar esteticamente e artisticamente, através do desenvolvimento dos processos de observação, descrição, análise, síntese e juízo crítico, de uma forma sistemática, organizada e globalizante, através do contacto com diferentes universos coreográficos;
Teatro 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	<ul> <li>Desenvolver as capacidades de expressão, comunicação e criatividade e a apropriação de conhecimentos da linguagem elementar da dança e da sua compreensão no contexto;</li> <li>Integrar intencional e progressivamente materiais, meios, técnicas e conhecimentos proporcionadores de ocasiões de resolução de problemas na exploração e desenvolvimento de atividades expressivas.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Física 3.º Ano

Domínios (Ponderação na avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Ginástica 20%	<ul> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>(Observação em sala de aula)</li> <li>- Processo de trabalho individual</li> <li>(Observação em sala de aula)</li> <li>- Processo de trabalho em grupo</li> <li>(Observação em contexto de jogo)</li> </ul>	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de: - Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.
Jogos 50%		<ul> <li>Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.</li> <li>Escolher e realizar habilidades apropriadas em percursos na natureza, de acordo com as</li> </ul>
Percursos pela natureza 30%		características do terreno e os sinais de orientação, colaborando com os colegas e respeitando as regras de segurança e preservação do ambiente.

#### Disciplina: Oficina "Teclar, Ler e Jogar" (Oferta Complementar)

(Pondera	Domínios oção na avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Teclar 30% Ler 40% Jogar 30%	Teclar para comunicar, colaborar, investigar e criar Ler para apreciar textos literários Jogar para facilitar o desenvolvimento da dimensão afetiva, social, cognitiva e motora	- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula) - Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula) - Apresentação/exposição oral	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Reconhecer os procedimentos básicos do computador.</li> <li>Identificar diferentes meios e aplicações que permitam a colaboração em ações síncronas ou assíncrona.</li> <li>Utilizar as TIC na investigação e elaboração de trabalhos.</li> <li>Partilhar a leitura e livros.</li> <li>Ler obras integrais na aula.</li> <li>Dramatizar, recitar, recontar, recriar, ilustrar.</li> <li>Experimentar múltiplas situações que desenvolvam o gosto pelo jogo lúdico.</li> <li>Tomar consciência de que o jogo é um meio de diversão, conhecimento e colaboração.</li> <li>Desenvolver o sentido de respeito pelo adversário - Saber perder e vencer.</li> <li>Cumprir as regras e o objetivo do jogo, em cooperação com os companheiros.</li> <li>Experimentar múltiplas situações que desenvolvam o gosto pelo jogo lúdico.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

Dimensões	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Pluralismo e Diversidade Cultural  (Todas as Dimensões são avaliadas de forma integrada) 100%	Ao Iongo do ano	Fichas de trabalho; Participação oral na sala de aula; Caderno diário; Grelhas de observação; Relatórios e textos diversos; Trabalhos de pesquisa; Trabalho de grupo/ pares. Avaliação dos registos pelos pares com sugestões de melhoria; Autoavaliação; Feedback contínuo.	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Participar na realização das atividades de forma responsável;</li> <li>Demonstrar autonomia na realização das atividades;</li> <li>Revelar curiosidade e vontade de saber mais;</li> <li>Demonstrar capacidade para ouvir, argumentar, negociar e aceitar diferentes pontos de vista;</li> <li>Demonstrar capacidade de trabalhar em equipa, aceitando o contributo dos colegas;</li> <li>Demonstrar interesse pelos outros e pelo bem comum;</li> <li>Participar democraticamente e utilizar regras do debate;</li> <li>Colaborar na tomada de decisões de assuntos da turma;</li> <li>Ter pensamento crítico (definição de regras, resolução de conflitos);</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante através de instrumentos diversificados;</li> <li>Participar com novas ideias;</li> <li>Comunicar e colaborar de forma adequada, utilizando diferentes tipos de ferramentas;</li> <li>Avaliar criticamente o seu contributo e dos pares;</li> <li>Demonstrar ter adquirido conhecimentos sobre os domínios/temas desenvolvidos.</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: EDUCAÇÃO MORAL E RELIGIOSA CATÓLICA

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
A DIGNIDADE DAS CRIANÇAS 33,(3)%	A DIGNIDADE DAS CRIANÇAS	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz: DIÁLOGO  • Adquirir os conhecimentos fundamentais; • Compreender os novos conceitos; • Aplicar conhecimentos a novas situações; • Resolver problemas;
SER SOLIDÁRIO 33,(3)%	SER SOLIDÁRIO	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) Questionário escrito	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> </ul>
DIÁLOGO COM DEUS A IGREJA 33,(3)%	DIÁLOGO COM DEUS A IGREJA	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as **Aprendizagens Essenciais** e as áreas de competências elencadas no **Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória**. Para além da componente escrita, é valorizada a **componente da oralidade** e a **componente prática e/ou experimental**.



#### Disciplina: Apoio ao Estudo 3.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação, em %)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Aquisição de técnicas de estudo 50% Aplicação de conhecimentos 50%	Cumprimento de tarefas  Adoção de métodos de estudo  Autonomia  Responsabilidade  Iniciativa  Participação  Organização  Cooperação	<ul> <li>Expressão oral</li> <li>Compreensão oral</li> <li>Fluência da leitura</li> <li>Produção escrita</li> <li>Resolução de problemas</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Manifestar interesse pelo trabalho proposto.</li> <li>Participar, realizar e colaborar nas tarefas propostas.</li> <li>Realizar as tarefas com progressiva autonomia.</li> <li>Aplicar os conhecimentos.</li> <li>Demonstrar persistência e autonomia.</li> <li>Revelar iniciativa e interesse.</li> <li>Revelar autonomia na pesquisa e seleção de informação.</li> <li>Demonstrar interesse e empenho na aprendizagem.</li> <li>Revela um elevado sentido de responsabilidade.</li> <li>Cumpre as regras estabelecidas.</li> <li>Demonstra sentido de entreajuda e cooperação.</li> <li>Apresentar hábitos e métodos de trabalho.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.





Disciplina: Português 4.º Ano

Dom (Ponderação na	ínios avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Oralidade	Compreensão		O aluno deve ser capaz de:  • Compreender e expressar-se com vista a interagir com adequação ao contexto e a diversas
25 %	Expressão	- Apresentação/exposição oral - Debate/Fórum de discussão - Expressão oral - Compreensão oral - Fluência e expressividade da leitura - Questionário escrito - Produção escrita - Relatório diverso - Teste - Processo de trabalho individual (Observação	finalidades;  • Ler com vista a um domínio seguro da leitura em voz alta, da leitura silenciosa, da compreensão do sentido de textos narrativos e descritivos (de complexidade maior do que nos dois anos
Leitu 20	-		escolares anteriores) e de textos associados a finalidades informativas;  • Ler integralmente obras literárias com a criação de uma relação afetiva e estética com a literatura e com textos literários orais e escritos e da construção de um percurso de leitor a realizar com o acompanhamento do professor usando a metodologia de projeto;  • Saber escrever de modo legível e saber usar a escrita para redigir textos curtos ao serviço de intencionalidades comunicativas como narrar, informar, explicar, defender uma opinião pessoal com a aplicação correta das regras de ortografia e de pontuação apropriadas para este ano de
Esc 20			
Educação Literária 15 %		em sala de aula) - Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula) - Portefólio	escolaridade;  • Apropriar-se de uma consciência e conhecimento dos elementos, estruturas, regras e usos o língua consolidando gradualmente a capacidade de reflexão e de uso de linguagem específic para verbalizar esse conhecimento.
Grama 20°			

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Matemática 4.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Tópicos	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Capacidades Matemáticas 28%	Resolução de problemas Raciocínio matemático Pensamento computacional Comunicação matemática Representações matemáticas Conexões matemáticas	- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  • Desenvolver uma predisposição positiva para aprender Matemática e relacionar-se de forma produtiva com esta disciplina nos diversos contextos em que surge como necessária.
Números 18%	Números naturais Sistema de numeração decimal Relações numéricas Frações decimais Cálculo mental	- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)  - Trabalho de pesquisa/investigação  - Apresentação/exposição oral	<ul> <li>Compreender e usar, de forma fluente e rigorosa, com significado e em situações diversas, conhecimentos matemáticos (conceitos, procedimentos e métodos).</li> <li>Desenvolver a capacidade de resolver problemas recorrendo aos seus conhecimentos matemáticos, de diversos tipos e em diversos contextos.</li> <li>Desenvolver a capacidade de raciocinar matematicamente, de forma a</li> </ul>
Álgebra	Operações Regularidades e sequências	- Debate/Fórum de discussão	compreender o porquê de relações estabelecidas serem matematicamente válidas.  • Desenvolver e mobilizar o pensamento computacional, capacidade que tem
18% Dados 18%	Questões estatísticas, recolha e organização de dados Representações gráficas Análise de dados Comunicação e divulgação de um	- Expressão oral - Compreensão oral - Resolução de problemas	vindo a assumir relevância nos currículos de Matemática de diversos países.  • Desenvolver a capacidade de comunicar matematicamente, de modo a partilhar e discutir ideias matemáticas, formulando e respondendo a questões diferenciadas, ouvindo os outros e fazendo-se ouvir, negociando a construção de ideias coletivas em colaboração.
Geometria e Medida	estudo Probabilidades Sólidos Figuras Planas	- Teste - Questionário escrito	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de usar representações múltiplas, como ferramentas de apoio ao raciocínio e à comunicação matemática, e como possibilidade de apropriação da informação veiculada nos diversos meios de comunicação.</li> <li>Desenvolver a capacidade de estabelecer conexões matemáticas, internas e</li> </ul>
18%	Operações com figuras Área Capacidade Dinheiro	- Realização de um estudo estatístico	externas, que lhes permitam entender esta disciplina como coerente, articulada, útil e poderosa.

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Estudo do Meio 4.º Ano

(Po	<b>Domínios</b> onderação na avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
SOCIEDADE 20%	História de Portugal Direitos humanos União Europeia Fluxos migratórios	- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)	Ao longo do 1.º ciclo do ensino básico, o aluno deve:  • Adquirir um conhecimento de si próprio, desenvolvendo atitudes de autoestima e de autoconfiança;
NATUREZA 25%	Corpo Humano Natureza e ambiente A Terra no sistema solar Sismos, vulcões, rochas e solo Relevo e distribuição da população Orientação espacial	<ul> <li>- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)</li> <li>- Trabalho de pesquisa/investigação</li> <li>- Trabalho prático</li> </ul>	<ul> <li>Valorizar a sua identidade e raízes, respeitando o território e o seu ordenamento, outros povos e outras culturas, reconhecendo a diversidade como fonte de aprendizagem para todos;</li> <li>Identificar elementos naturais, sociais e tecnológicos analógicos e digitais, do meio envolvente e suas interrelações;</li> <li>Identificar acontecimentos relacionados com a história</li> </ul>
TECNOLOGIA 20%	Evolução tecnológica para a saúde A tecnologia no tempo Evolução da tecnologia – transportes e telecomunicações Educação ambiental Sustentabilidade Atividades práticas laboratoriais/ experimentais: circuitos elétricos	- Trabalho experimental/laboratorial  - Questionário escrito  - Apresentação/exposição oral  - Debate/Fórum de discussão	pessoal e familiar, local e nacional, localizando-os no espaço e no tempo, utilizando diferentes representações cartográficas e unidades de referência temporal;  • Utilizar processos científicos simples na realização de atividades experimentais;  • Reconhecer o contributo da ciência para o progresso tecnológico e para a melhoria da qualidade de vida;  • Manipular, imaginar, criar ou transformar objetos técnicos simples;
SOCIEDADE/ NATUREZA/ TECNOLOGIA 35%	Património natural e cultural Distribuição espacial de fenómenos físicos e humanos Alterações climáticas e do ambiente Uso correto das tecnologias, comportamentos responsáveis Construção de conhecimento	- Expressão oral - Compreensão oral - Teste	<ul> <li>Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para compreender a realidade e para resolver situações e problemas do quotidiano;</li> <li>Assumir atitudes e valores que promovam uma participação cívica de forma responsável, solidária e crítica.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as **Aprendizagens Essenciais** e as áreas de competências elencadas no **Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória**. Para além da componente escrita, é valorizada a **componente da oralidade** e a **componente prática e/ou experimental**.



Disciplina: Inglês 4.º Ano

Domínios (Ponderação na avaliação, em %)	Áreas Temáticas	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Compreensão Oral 25%	- My body and I	Processo de trabalho individual (observação em	O aluno deve ficar capaz de:  Compreender palavras e expressões muito simples, comunicadas de forma clara e pausada num contexto familiar e com apoio visual;  Entender instruções simples para completar pequenas tarefas;  Acompanhar a sequência de pequenas histórias conhecidas com apoio visual/audiovisual;  Identificar palavras e expressões em rimas, lengalengas e canções.
Compreensão Escrita 30%	- Numbers, dates and time	sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Identificar vocabulário familiar acompanhado por imagens;</li> <li>Ler pequenas histórias ilustradas com vocabulário conhecido;</li> <li>Compreender instruções muito simples com apoio visual;</li> <li>Desenvolver a literacia, fazendo exercícios de rima e sinonímia;</li> <li>Desenvolver a numeracia, realizando atividades interdisciplinares com a Matemática e o Estudo do Meio.</li> </ul>
Interação / Produção oral	and time  - Family and routines	Teste - compreensão oral  Teste - fluência e	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Utilizar formas de tratamento adequadas quando se dirige ao professor ou colegas;</li> <li>Perguntar e responder sobre preferências pessoais;</li> <li>Perguntar e responder sobre temas previamente apresentados;</li> <li>Interagir com o professor e/ou colegas em situações simples e organizadas previamente;</li> </ul>
30%	- Farm and wild animals	expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou	<ul> <li>Participar numa conversa com trocas simples de informação sobre temas familiares.</li> <li>Comunicar informação pessoal elementar;</li> <li>Expressar-se com vocabulário simples, em situações previamente organizadas;</li> <li>Dizer rimas, lengalengas e cantar;</li> <li>Indicar o que é, ou não, capaz de fazer.</li> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> </ul>
Interação / Produção escrita 15%	- Food and drinks	Exposição oral (Expressão oral)	<ul> <li>Preencher um formulário muito simples com informação pessoal (online ou em formato papel);</li> <li>Responder a um email, chat ou mensagem de forma muito simples;</li> <li>Legendar sequências de imagens;</li> <li>Preencher espaços lacunares em textos muito simples com palavras dadas;</li> <li>Escrever sobre si próprio de forma muito elementar;</li> <li>Escrever sobre as suas preferências de forma muito simples.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Educação Artística

	Domínios ração na avaliação)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Artes visuais 25%	Apropriação e reflexão	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	O aluno deve ser capaz de:  • Aprender os saberes da comunicação visual e compreender os sistemas simbólicos das diferentes linguagens artísticas, identificando e analisando, com um vocabulário específico e adequado, conceitos, contextos e técnicas em diferentes narrativas visuais, aplicando os saberes apreendidos em situações de observação e/ou da sua experimentação plástica, estimulando o desenvolvimento do seu estilo de representação.  • Desenvolver as capacidades de apreensão e de interpretação, no contacto com os diferentes universos visuais, estimulando múltiplas leituras das diferentes circunstâncias culturais.  • (Re)inventar soluções para a criação de novas imagens, relacionando conceitos, materiais, meios e técnicas, imprimindo-lhe a sua intencionalidade e o desenvolvimento da sua expressividade.
Música 25%	Interpretação e comunicação  Experimentação e criação	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático - Execução instrumental individual	O aluno deve ser capaz de:  Explorar/experimentar sonoro musicais, improvisação e composição musical.  Desenvolver competências relativas à performance/execução musical, ou seja, cantar, tocar, movimentar, bem como as relativas a formas de comunicar/partilhar publicamente as performances e/ou criações.  Desenvolver competências referentes a processos de discriminação, análise, comparação de
Dança 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático  elementos sonoro-musicais com o prázer e ao ouvir musical, através de un practica esteticamente e artistico observação, descrição, análise, sínt globalizante, através do contacto com	elementos sonoro-musicais com o propósito de permitir escolhas fundamentadas em relação ao fazer e ao ouvir musical, através de uma reflexão crítica sobre os universos musicais.  • Apreciar esteticamente e artisticamente, através do desenvolvimento dos processos de observação, descrição, análise, síntese e juízo crítico, de uma forma sistemática, organizada e globalizante, através do contacto com diferentes universos coreográficos;
Teatro 25%		- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo - Trabalho prático	<ul> <li>Desenvolver as capacidades de expressão, comunicação e criatividade e a apropriação de conhecimentos da linguagem elementar da dança e da sua compreensão no contexto;</li> <li>Integrar intencional e progressivamente materiais, meios, técnicas e conhecimentos proporcionadores de ocasiões de resolução de problemas na exploração e desenvolvimento de atividades expressivas.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



### Disciplina: Educação Física 4.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Ginástica 20% Jogos 50% Percursos na Natureza 30%	<ul> <li>- Processo de trabalho em grupo (Observação em sala de aula)</li> <li>- Processo de trabalho em grupo (Observação em contexto de jogo)</li> <li>- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.</li> <li>Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.</li> <li>Escolher e realizar habilidades apropriadas em percursos na natureza, de acordo com as características do terreno e os sinais de orientação, colaborando com os colegas e respeitando as regras de segurança e preservação do ambiente.</li> </ul>

#### Disciplina: Oficina "Teclar, Ler e Jogar" (Oferta Complementar)

	<b>nínios</b> a avaliação, em %)	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Teclar 30%	Teclar para comunicar, colaborar, investigar e criar	- Processo de trabalho em grupo	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Reconhecer os procedimentos básicos do computador.</li> <li>Identificar diferentes meios e aplicações que permitam a colaboração em ações síncronas ou assíncrona.</li> </ul>
Ler 40%	Ler para apreciar textos literários	(Observação em sala de aula) - Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)	<ul> <li>Utilizar as TIC na investigação e elaboração de trabalhos.</li> <li>Partilhar a leitura e livros.</li> <li>Ler obras integrais na aula.</li> <li>Dramatizar, recitar, recontar, recriar, ilustrar.</li> </ul>
Jogar 30%	Jogar para facilitar o desenvolvimento da dimensão afetiva, social, cognitiva e motora	- Apresentação/exposição oral	<ul> <li>Experimentar múltiplas situações que desenvolvam o gosto pelo jogo lúdico.</li> <li>Tomar consciência de que o jogo é um meio de diversão, conhecimento e colaboração.</li> <li>Desenvolver o sentido de respeito pelo adversário - Saber perder e vencer.</li> <li>Cumprir as regras e o objetivo do jogo, em cooperação com os companheiros.</li> <li>Experimentar múltiplas situações que desenvolvam o gosto pelo jogo lúdico.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação. Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

Dimensões	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Media	Ao longo do ano	Fichas de trabalho;  Participação oral na sala de aula;  Caderno diário;  Grelhas de observação;  Relatórios e textos diversos;  Trabalhos de pesquisa;  Trabalho de grupo/ pares.  Avaliação dos registos pelos pares com sugestões de melhoria;	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Participar na realização das atividades de forma responsável;</li> <li>Demonstrar autonomia na realização das atividades;</li> <li>Revelar curiosidade e vontade de saber mais;</li> <li>Demonstrar capacidade para ouvir, argumentar, negociar e aceitar diferentes pontos de vista;</li> <li>Demonstrar capacidade de trabalhar em equipa, aceitando o contributo dos colegas;</li> <li>Demonstrar interesse pelos outros e pelo bem comum;</li> <li>Participar democraticamente e utilizar regras do debate;</li> <li>Colaborar na tomada de decisões de assuntos da turma;</li> <li>Ter pensamento crítico (definição de regras, resolução de conflitos);</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante através de instrumentos diversificados;</li> <li>Participar com novas ideias;</li> <li>Comunicar e colaborar de forma adequada, utilizando diferentes tipos de ferramentas;</li> <li>Avaliar criticamente o seu contributo e dos pares;</li> </ul>
(Todas as Dimensões são avaliadas de forma integrada) <b>100</b> %		Autoavaliação; Feedback contínuo.	<ul> <li>Demonstrar ter adquirido conhecimentos sobre os domínios/temas desenvolvidos.</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



#### Disciplina: EDUCAÇÃO MORAL E RELIGIOSA CATÓLICA

(Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
SER VERDADEIRO 33,(3)%	SER VERDADEIRO	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> </ul>
CRESCER NA DIVERSIDADE 33,(3)%	CRESCER NA DIVERSIDADE	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) Questionário escrito	<ul> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> </ul>
O PERDÃO A BÍBLIA 33,(3)%	O PERDÃO A BÍBLIA	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.

<sup>(2)</sup> No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação.

<sup>(3)</sup> Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(4)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



### Disciplina: Apoio ao Estudo 4.º Ano

<b>Domínios</b> (Ponderação na avaliação, em %)		Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1)</sup>	Descritores de desempenho (2)
Aquisição de técnicas de estudo 50% Aplicação de conhecimentos 50%	Cumprimento de tarefas; Adoção de métodos de estudo; Autonomia; Responsabilidade; Iniciativa; Participação; Organização; Cooperação;	<ul> <li>Expressão oral</li> <li>Compreensão oral</li> <li>Fluência da leitura</li> <li>Produção escrita</li> <li>Resolução de problemas</li> <li>Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)</li> <li>Apresentação/exposição oral</li> <li>Trabalho de pesquisa/investigação</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Manifestar interesse pelo trabalho proposto;</li> <li>Participar, realizar e colaborar nas tarefas propostas;</li> <li>Realizar as tarefas com progressiva autonomia;</li> <li>Aplicar os conhecimentos;</li> <li>Demonstrar persistência e autonomia;</li> <li>Revelar iniciativa e interesse;</li> <li>Revelar autonomia na pesquisa e seleção de informação;</li> <li>Demonstrar interesse e empenho na aprendizagem</li> <li>Revela um elevado sentido de responsabilidade</li> <li>Cumpre as regras estabelecidas</li> <li>Demonstra sentido de entreajuda e cooperação</li> <li>Apresentar hábitos e métodos de trabalho</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%. No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.

<sup>(2)</sup> Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.



Disciplina: Matemática 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Dados 25%	Dados e Probabilidades	1.º e 2.º Períodos	<ul><li>- Questão aula</li><li>- Estudo estatístico</li><li>- Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li></ul>	Em cada um dos temas, tópicos e subtópicos, o aluno deve ser capaz de:  • Compreender e aplicar procedimentos básicos na resolução de exercícios;  • Mobilizar e aplicar os conhecimentos adquiridos em diversos contextos;
Números	Números naturais	1.º Período	- Questão aula	<ul> <li>Resolver problemas, em contextos matemáticos e não matemáticos, concebendo e aplicando estratégias de resolução, incluindo a utilização de tecnologia, e avaliando a plausibilidade dos resultados;</li> </ul>
25%	Frações, decimais e percentagem	2.º Período	- Teste - Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos;</li> <li>Pesquisar e mobilizar informação, de forma crítica e autónoma, utilizando</li> </ul>
Geometria e medida	Figuras Planas	1.º Período	- Trabalho prático - Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)	instrumentos diversificados, transformando essa informação em conhecimento matemático;  • Exprimir oralmente e por escrito ideias matemáticas, com precisão e rigor para instificar regionários precedimentos e conclusãos, recognidad ao viscoladário e
25%	Figuras no Espaço	3.º Período	- Teste	justificar raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios da matemática;  •Utilizar adequadamente a calculadora e o material de desenho e medição.
Álgebra 25%	Regularidades em sequências Relações numéricas e algébricas	3.º Período	<ul> <li>- Questão-aula</li> <li>- Trabalho de investigação</li> <li>- Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



- (1) Escala de classificação dos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação: 0% a 100%.
- (2) No decurso do ano letivo, se necessário, poderá haver alteração de algum processo de recolha de informação/tarefa de avaliação
- (3) Os diversos processos de recolha de informação/tarefas de avaliação deverão ser valorizados de acordo com as caraterísticas específicas dos alunos abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 54/2018.
- (4) Em consonância com as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências elencadas no Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória. Para além da componente escrita, é valorizada a componente da oralidade e a componente prática e/ou experimental.

#### Notas:

- O processo ensino-aprendizagem-avaliação deverá permitir que ao longo do ano letivo o aluno desenvolva as Aprendizagens Essenciais. Independentemente do momento previsto para a lecionação de um determinado domínio ou tema, deverão ser implementadas ações ao longo do ano letivo para o aluno adquirir as diversas Aprendizagens Essenciais.
- A avaliação deverá considerar o disposto no artigo 28.º do Decreto-Lei n.º 54/2018, de 6 de julho (Adaptações ao processo de avaliação).
- Para que a avaliação seja rigorosa, cada disciplina deverá, em cada um dos períodos letivos, utilizar uma diversidade de processos de recolha de informação, com um mínimo de três tarefas de avaliação de natureza distinta. Nas disciplinas com um tempo semanal, as tarefas de avaliação deverão ser, no mínimo, duas de natureza distinta, nos vários momentos de avaliação sumativa. As tarefas de avaliação deverão ter o mesmo peso na avaliação do aluno, no respeitante ao domínio/tema em avaliação.
- Para efeitos de classificação, serão considerados as tarefas de avaliação que o docente considere relevantes, em particular os que evidenciem progressos dos alunos.

Perfis de desempenho								
Nível de consecução alcançado	5 4 3 2 1							
Descritores de desempenho	O aluno evidencia elevadas competências ao nível das Aprendizagens Essenciais em articulação com o Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória.	competências ao nível das Aprendizagens Essenciais	O aluno evidencia competências ao nível das Aprendizagens Essenciais em articulação com o Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória.	Aprendizagens Essenciais	O aluno evidencia reduzidas competências ao nível das Aprendizagens Essenciais em articulação com o Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória.			
	Entre 90% e 100%	Entre 70% e 89%	Entre 50% e 69%	Entre 20% e 49%	Até 19%			

#### Classificação final do ano letivo (\*)

= Ponderação (%) do domínio ou tema 1 × Média dos resultados das tarefas de avaliação do domínio ou tema 1 + Ponderação (%) do domínio ou tema 2 × Média dos resultados das tarefas de avaliação do domínio ou tema 2 + .... + Ponderação (%) do domínio ou tema N × Média dos resultados das tarefas de avaliação do domínio ou tema N.

#### Classificação final do 1.º e do 2.º período letivo (\*)

Depois de aplicada a ponderação (%) de cada domínio/tema à média dos resultados das tarefas de avaliação desse domínio/tema, a classificação final de cada período letivo deverá ser convertida numa escala de 0% a 100%.

(\*) Na escala de 0% a 100% e posteriormente convertida no respetivo nível de 1 a 5.



Disciplina: Ciências Naturais 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO – MATERIAIS	A importância das rochas e do solo na manutenção da vida			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:
TERRESTRES	A importância da água para os seres vivos	1.º P	- Teste	<ul> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocar questões, procurar informação e aplicar conhecimentos adquiridos.</li> </ul>
30 %	A importância do ar para os seres vivos		- Relatório de trabalho experimental / laboratorial	<ul> <li>Utilizar de forma correta a linguagem científica.</li> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> </ul>
DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERAÇÕES COM O MEIO	Diversidade nos animais	2.º P	- Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula)	<ul> <li>Organizar a informação recolhida.</li> <li>Observar e analisar a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> </ul>
60 %	Diversidade nas plantas		- Trabalho de pesquisa/Investigação	<ul> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver,</li> </ul>
UNIDADE NA DIVERSIDADE DE SERES VIVOS	Célula – unidade básica de vida	3.º P	- Apresentação/Exposição oral	<ul> <li>assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>
10 %				<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: TIC 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
Segurança,	- Segurança - Direitos de Autor			Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:  • Aplicar os conhecimentos em termos práticos;
Responsabilidade e respeito em ambientes digitais	- Pesquisa e análise de informação			<ul> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a povos cituações;</li> </ul>
Investigar e Pesquisar	colaboração apresentação oral	Ao longo do semestre	individuais/ de grupo/ pares com	<ul> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> </ul>
Comunicar e colaborar	- Apresentação e partilha		(observação em sala de aula)  • Questionário escrito  • Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC.</li> </ul>
Criar e Inovar Organizaçã	- Gestão e Organização de Informação			<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
100% (Os três primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio Criar e Inovar)	Processador de Texto - Word  PowerPoint			<ul> <li>persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Português 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Leitura /Educação literária 25%	Texto narrativo			O aluno deve ficar capaz de:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Explicitar o sentido global de um texto.  Fazer inferências, justificando-as.  Identificar tema (s), ideias principais e pontos de vista.  Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes).
	Texto narrativo	Ao longo do ano	Teste - fluência e expressividade da leitura Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.</li> <li>Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.</li> <li>Analisar textos em função do género textual a que pertencem (estruturação e finalidade): verbete de enciclopédia, entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal (em diversos suportes).</li> <li>Ler integralmente textos literários de natureza narrativa [] (no mínimo, um livro infantojuvenil, [] duas lendas, três contos de autor [] – selecionados da literatura para a infância, de adaptações de clássicos e da tradição popular).</li> <li>Interpretar o texto em função do género literário.</li> <li>Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.</li> </ul>
	Texto poético			<ul> <li>Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos do texto narrativo: personagens, narrador, contexto temporal e espacial, ação.</li> <li>Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários (designadamente [] comparação).</li> <li>Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas [].</li> <li>Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.</li> <li>Fazer declamações e representações teatrais.</li> </ul>



	Textos diversos Texto narrativo		Teste Trabalho de pesquisa	O aluno deve ficar capaz de:  • Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.  • Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.
Escrita 25%	Texto narrativo	1.º, 2.º e 3.º Períodos	Trabalho de grupo (observação em sala de aula)	<ul> <li>Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.</li> <li>Escrever com respeito pelas regras de ortografía e de pontuação.</li> <li>Aperfeiçoar o texto depois de redigido.</li> </ul>
	Texto dramático Texto poético		Produção de texto	<ul> <li>Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.</li> <li>Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.</li> </ul>
	Texto narrativo			O aluno deve ficar capaz de:  Compreensão  • Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registá-la por meio de técnicas diversas.
Oralidade (compreensão/ expressão) 25%	Texto narrativo	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação e / ou Exposição oral (Expressão oral)  Debate	<ul> <li>Organizar a informação do texto e registá-la, por meio de técnicas diversas.</li> <li>Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.</li> <li>Expressão</li> <li>Preparar apresentações orais ([] reconto []) individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.</li> </ul>
	Texto dramático/ Texto poético			<ul> <li>Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.</li> <li>Intervir, com dúvidas e questões, em interações com diversos graus de formalidade, com respeito por regras de uso da palavra.</li> <li>Captar e manter a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz).</li> <li>Produzir um discurso com elementos de coesão adequados (concordância; tempos verbais; advérbios; variação das anáforas; uso de conectores frásicos e textuais mais frequentes).</li> </ul>



	Textos diversos Texto narrativo		O aluno deve ficar capaz de:  • Identificar a classe das palavras: verbo principal (transitivo e intransitivo*) e verbo auxiliar [].  • Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito mais-que-perfeito (simples* e composto) do modo indicativo.  • Identificar o particípio passado e o gerúndio* dos verbos.
Gramática 25%	Texto narrativo	1.°, 2.° e 3.° Períodos	<ul> <li>Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.</li> <li>Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.</li> <li>Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito (simples e composto), vocativo, predicado; complemento (direto e indireto).</li> <li>Distinguir frases simples de frases complexas.</li> <li>Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste.</li> </ul>
	Texto dramático Texto poético		<ul> <li>Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).</li> <li>Compreender a composição como processo de formação de palavras.</li> <li>Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.</li> <li>Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.</li> </ul>



Disciplina: Inglês 5.° Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Compreensão Oral	- Hello	Ao longo do ano	Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	O aluno deve ficar capaz de:  Identificar palavras e expressões em canções e textos áudio/audiovisuais; entender pedidos que lhe são dirigidos, perguntas que lhe são feitas e
20%	- Families - Home, sweet home		Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)	<ul> <li>informações que lhe são dadas;</li> <li>identificar a ideia global de pequenos textos orais;</li> <li>seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares, articuladas de forma lenta, clara e pausada.</li> </ul>
Compreensão Escrita	- The way we look		Teste  Teste - compreensão oral	O aluno deve ficar capaz de:  Seguir instruções elementares; reconhecer informação que lhe é familiar em anúncios/avisos; compreender mensagens curtas e simples (postais, mensagens de texto,
20%	- Daily routines		Teste – gramática Teste - fluência e expressividade da leitura	post/tweets, blogs, emails) sobre assuntos do seu interesse; desenvolver a literacia, entendendo textos simplificados de leitura extensiva com vocabulário familiar, lendo frases e pequenos textos em voz alta.
Interação / Produção oral 20%	- Fun time  - Leitura extensiva:  "Romeo and Juliet"		Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa  Questão-Aula	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Pedir e dar informações sobre identificação pessoal;</li> <li>formular perguntas e respostas sobre assuntos que lhe são familiares; fazer sugestões e convites simples;</li> <li>interagir de forma simples;</li> <li>participar numa conversa simples sobre temas básicos e factuais para satisfazer necessidades imediatas;</li> <li>articular sons da língua inglesa não existentes na língua materna; pronunciar, com correção, expressões e frases familiares;</li> <li>exprimir gostos e preferências pessoais, utilizando frases simples;</li> <li>descrever aspetos simples do seu dia a dia, utilizando frases simples;</li> </ul> </li> </ul>
				fazer descrições simples de um objeto ou imagem, utilizando expressões comuns; falar/fazer apresentações sobre alguns temas trabalhados previamente.



Interação / Produção escrita 20%	O aluno deve ficar capaz de:  Preencher um formulário (online ou em informação pessoal e preferências pesso pedir e dar informação pessoal de forma pedir e dar informação sobre gostos e peresponder a um email, chat ou mensage descrever-se a si e à família; redigir mensagens e notas pessoais; redigir postais e convites; Escrever sobre as suas preferências, ut simples, justificando-as usando o conec imagem usando there is/there are.	soais básicas; a simples; oreferências de uma forma simples; em de forma simples.
Gramática 20%	O aluno deve ficar capaz de:  Conhecer e aplicar os verbos to be / ha Distinguir e aplicar os determinante possessivos  Conhecer e aplicar o caso possessivo Conhecer e aplicar os artigos definidos Distinguir e aplicar as preposições movimento Conhecer e empregar corretamente os Conhecer e empregar corretamente os Distinguir e aplicar os question words whose / why Conhecer e aplicar o phrasal verb: to loe Conhecer e aplicar o present continuous Conhecer e empregar corretamente os	es possessivos e os pronomes  e indefinidos e omissão de "the"  de lugar e as preposições de  plurais regulares e irregulares  adjetivos (posição na frase)  : how big / how tall / how high /  ok for  s e o present simple  verbos like, love, hate + -ing form



#### Disciplina: História e Geografia de Portugal

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
Domínio A A Península ibérica: localização e quadro natural.  33,(3)%  Domínio B A península Ibérica: dos primeiros povos à formação de Portugal.  33,(3)%  Domínio C Portugal do século XIII ao século XVII.	A1 - A Península Ibérica – localização.  A2 - A Península Ibérica – Quadro natural.  B1 - As primeiras comunidades humanas na Península Ibérica.  B2 - Os Romanos na Península Ibérica.  B3 - Os muçulmanos na Península Ibérica  B4 - A formação de Portugal.  C1 - Portugal no século XVI e XVI.	1.º período  2.º período  3.º período	Apresentação/Exposição oral  Debate/fórum de discussão  Questionário escrito  Processo de Trabalho de grupo  Processo de Trabalho individual  Testes  Textos diversos  Trabalho de pesquisa/ investigação	<ul> <li>O aluno deverá ser capaz de:</li> <li>Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;</li> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política, económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> </ul>
33,(3)%	C3 – Portugal da União Ibérica à Restauração da independência.			Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos operatórios e Históricos.



Disciplina: EMRC 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
VIVER JUNTOS 33,(3)%	VIVER JUNTOS	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> </ul>
NATAL e A FAMÍLIA 33,(3)%	ADVENTO E NATAL  A FAMÍLIA COMUNIDADE DE AMOR	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) Questionário escrito	<ul> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> </ul>
A FRATERNIDADE 33,(3)%	CONSTRUIR A FRATERNIDADE	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Visual 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Experimentação e Criação Técnica	Materiais riscadores			<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução de projetos;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias e conceitos, recorrendo ao procedudário a linguações práctica de disciplina como aprínte efficience.</li> </ul>
Apropriação e Reflexão Representação	Geometria	Ao longo do ano letivo	Processo de Trabalho Individual  Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição oral	<ul> <li>vocabulário e linguagem própria da disciplina, com espírito crítico;</li> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> <li>Utilizar os conceitos específicos da comunicação visual (luz/cor, espaço, forma, movimento,) com sentido crítico.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
Interpretação e Comunicação  Discurso  100 % Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada	Comunicação			<ul> <li>persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



#### Disciplina: Educação Tecnológica

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Processos Tecnológicos Representação	Medida			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução de
Tecnologia e Sociedade	Técnica e Tecnologia			<ul> <li>projetos;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias e conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina, com espírito crítico;</li> </ul>
Técnica	Objeto técnico	Ao longo do ano letivo	Processo de Trabalho Individual	<ul> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> </ul>
Tecnologia e Sociedade  Discurso	Comunicação		Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição	<ul> <li>Compreender a importância dos objetos técnicos face às necessidades humanas;</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> </ul>
Recursos e <u>Utilizações</u> Tecnológicas	Energia			oral
Projeto  100 %  Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada				<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Física 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
	JOGOS	1.º Período	Situação de jogo* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Participar em JOGOS, ajustando a iniciativa própria e as qualidades motoras na prestação às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.
ÁREA DAS ATIVIDADES	ATLETISMO	1.º e 3.º Períodos	Atletismo * Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.
FÍSICAS <b>70</b> %	FÍSICAS	1.º e 2.º Períodos	Exercício critério* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos, Rítmica), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.
		2.º e 3.º Períodos	Situação de jogo* Exercício critério*	O aluno deve ser capaz de:  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol, Futebol, Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.
ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA <b>20</b> %	APTIDÃO FÍSICA	1.º, 2.º, e 3.º Períodos	Aptidão Física*	O aluno deve ser capaz de:  Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.
ÁREA DOS CONHECIMENTOS 10%	CONHECIMENTOS	1.°, 2.°, e 3.° Períodos	Apresentação / Exposição Oral	O aluno deve ser capaz de:  Identificar as capacidades físicas: resistência, força, velocidade, flexibilidade, agilidade e coordenação (geral), de acordo com as características do esforço realizado.

<sup>\*</sup> Em regime de E@D ou de o aluno estar impossibilitado de realizar as aulas práticas, esta tarefa de avaliação é substituída por TRABALHO de PESQUISA.



Disciplina: Educação Musical 5.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)	
Interpretação e Comunicação (30%)	⇒ Timbre	Ao longo do ano		Performance Musical	<ul> <li>Improvisar peças musicais, combinando e manipulando vários elementos da música (timbre, altura, dinâmica, ritmo, forma, texturas), utilizando múltiplos recursos (fontes sonoras convencionais e não convencionais, imagens, esculturas, textos, vídeos, gravações, etc.) e com técnicas e tecnologias gradualmente mais complexas;</li> <li>Compor peças musicais com diversos propósitos, combinando e manipulando vários elementos da música (altura, dinâmica, ritmo, forma, timbres e texturas), utilizando recursos diversos (voz, corpo, objetos sonoros, instrumentos musicais, tecnologias e software);</li> <li>Mobilizar aprendizagens de diferentes áreas do conhecimento para a construção do seu referencial criativo;</li> <li>Interagir com o professor e colegas na procura do êxito pessoal e de grupo.</li> </ul>
Experimentação e Criação (40%)	⇒ Dinâmica ⇒ Altura			<ul> <li>Execução instrumental individual</li> <li>Leitura musical</li> <li>Processo de trabalho individual/grupo (Observação em aula)</li> </ul>	- Cantar, a solo e em grupo, a uma e duas vozes, repertório variado com e sem acompanhamento instrumental, evidenciando confiança e domínio básico da técnica vocal; - Tocar diversos instrumentos acústicos e eletrónicos, a solo e em grupo, repertório variado, controlando o tempo, o ritmo e a dinâmica, com progressiva destreza e confiança; - Interpretar, através do movimento corporal, contextos musicais contrastantes; - Mobilizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados; - Apresentar publicamente atividades artísticas em que se articula a música com outras áreas do conhecimento; - Interagir com o professor, colegas e audiências, argumentando as suas opiniões, admitindo e aceitando as dos outros.
Apropriação e Reflexão (30%)	⇒ Ritmo ⇒ Forma		<ul> <li>Teste</li> <li>Trabalho de pesquisa/investigação</li> </ul>	<ul> <li>Comparar características rítmicas, melódicas, harmónicas, dinâmicas, formais, tímbricas e de textura em peças musicais de épocas, estilos e géneros musicais diversificados;</li> <li>Utilizar, com crescente domínio, vocabulário e simbologias para documentar, descrever e comparar diversas peças musicais;</li> <li>Investigar diferentes tipos de interpretações escutadas e observadas em espetáculos musicais (concertos, bailados, teatros musicais, óperas e outros), ao vivo ou gravados, de diferentes tradições e épocas, utilizando vocabulário apropriado;</li> <li>Comparar criticamente estilos e géneros musicais, tendo em conta os enquadramentos socioculturais do passado e do presente.</li> <li>Relacionar a sua experiência musical com outras áreas do conhecimento, através de atividades diversificadas que integrem e potenciem a transversalidade do saber;</li> <li>Identificar criticamente a música, enquanto modo de conhecer e dar significado ao mundo, relacionando-a com o seu dia a dia, e os seus mundos pessoais e sociais;</li> <li>Colaborar constantemente com os outros e ajudar na realização de tarefas.</li> </ul>	



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

<b>Dimensões</b> (Ponderação na avaliação, em %)	Calendarização	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
(Ponderação na avaliação, em %)  Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Risco e Segurança Rodoviária	Ao longo do semestre / ano	informação/	Em cada uma das dimensões, o aluno deve ser capaz de:  Usar adequadamente a expressão oral e escrita para estruturar o pensamento e comunicar.  Ler, interpretar e produzir mensagens numa variedade de meios e suportes.  Pesquisar e utilizar informação relevante, avaliando a sua fiabilidade e referindo as fontes.  Trabalhar em equipa e envolver-se em atividades coletivas, atividades de sensibilização, refletindo sobre questões que lhes estejam associadas bem como relacionar atitudes individuais com impacto coletivo.  Apresentar e discutir os resultados das pesquisas efetuadas e apresentar possíveis soluções.  Desenvolver processos conducentes à construção de produtos e de conhecimento, usando recursos diversificados.  Consolidar e aprofundar as competências que já possui, numa perspetiva de aprendizagem ao longo da vida.  Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;  Participar ativa e adequadamente na realização das tarefas, mostrando autonomia,
(Todas as Dimensões são avaliadas de forma integrada) <b>100</b> %			<ul> <li>Participar ativa e adequadamente na realização das taretas, mostrando autonomia, iniciativa e argumentando as suas tomadas de posição;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



#### Oferta Complementar: Oficina de Ciências

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>	
A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO	A importância das rochas e do solo na manutenção da vida			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:	
- MATERIAIS TERRESTRES	A importância da água para os seres vivos	1.º P		<ul> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocar questões, procurar informação e aplicar conhecimentos adquiridos.</li> </ul>	
30 %	A importância do ar para os seres vivos			Utilizar de forma correta a linguagem científica.	
DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERAÇÕES COM O MEIO	Diversidade nos animais	2.° P	<ul> <li>Relatório de trabalho experimental / laboratorial com apresentação oral.</li> <li>Debate / Apresentação oral.</li> <li>Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula).</li> </ul>	<ul> <li>Organizar a informação recomendadores entação oral.</li> <li>Observar e analisar a informação recomendadores entação oral.</li> <li>Utilizar adequadamente/i equipamentos de laboratóri equipamentos de laboratóri oral.</li> <li>Compreender, interpretar oralmente.</li> </ul>	equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.  • Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos
60 %	Diversidade nas plantas			<ul> <li>desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>	
UNIDADE NA DIVERSIDADE DE SERES VIVOS 10 %	Célula – unidade básica de vida	3.° P		<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>	





Disciplina: Matemática 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
Números 25%	Números naturais Frações	1.º Período  2.º Período	- Teste - Processo de trabalho individual/grupo (observação em sala de aula) - Teste	Em cada um dos temas, tópicos e subtópicos, o aluno deve ser capaz de:  Compreender e aplicar procedimentos básicos na resolução de exercícios;  Mobilizar e aplicar os conhecimentos adquiridos em diversos contextos;  Resolver problemas, em contextos matemáticos e não matemáticos, concebendo e aplicando estratégias de resolução, incluindo a utilização de tecnologia, e
	Figuras no plano	1.º Período	- Teste	<ul> <li>avaliando a plausibilidade dos resultados;</li> <li>Desenvolver a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos;</li> </ul>
Geometria e Medida 25%	Figuras no Espaço	3.º Período	- Teste - Processo de trabalho individual/grupo (observação em sala de aula)	<ul> <li>Pesquisar e mobilizar informação, de forma crítica e autónoma, utilizando instrumentos diversificados, transformando essa informação em conhecimento matemático;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias matemáticas, com precisão e rigor para justificar raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e</li> </ul>
Álgebra 25%	Regularidades em sequências Proporcionalidade Direta	2.° e 3.° Períodos	- Questão aula - Teste	linguagem próprios da matemática;  • Utilizar adequadamente a calculadora e o material de desenho e medição.  • Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;  • Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência,
Dados 25%	Dados e Probabilidades	1.º e 2.º Períodos	- Estudo estatístico - Processo de trabalho individual/grupo (observação em sala de aula)	<ul> <li>autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Ciências Naturais 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
	Trocas nutricionais entre o organismo e o meio: nos animais	1.º P	- Teste.	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocam questões, procuram informação e aplica conhecimentos adquiridos.</li> </ul>
PROCESSOS VITAIS			5	Utilizar de forma correta a linguagem científica.
COMUNS AOS	Trocas nutricionais	2.° P	- Relatório de trabalho experimental / laboratorial.	Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.
SERES VIVOS	entre o organismo e o meio: nas plantas  Transmissão de vida:		- F	Organizar a informação recolhida.
90 %			- Processo de trabalho	Observar e analisa a informação de forma crítica.
90 //			individual (Observação em sala de aula).  -Trabalho de pesquisa/Investigação  - Apresentação/Exposição oral	<ul> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> </ul>
	reprodução no ser humano			<ul> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> </ul>
	Transmissão de vida: reprodução nas			Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;
	plantas			Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;
AGRESSÕES DO MEIO E		3.° P		Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;
ORGANISMO				Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.



Disciplina: TIC 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Segurança,	- Segurança - Direitos de Autor			<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Aplicar os conhecimentos em termos práticos;</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> </ul>
Responsabilidade e respeito em ambientes digitais	- Pesquisa e análise de informação		Trabalhos de pesquisa	<ul> <li>Adquiri os conhecimentos fundamentais,</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> </ul>
Investigar e Pesquisar	- Ferramentas de comunicação e colaboração		individuais/ de grupo/ pares • Resolver problemas;	Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);
Comunicar e	- Apresentação e partilha	Ao longo do semestre	Individual (observação em sala de aula)  • Questionário escrito	<ul> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC.</li> </ul>
Criar e Inovar	- Organização de Informação		<ul> <li>Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral</li> </ul>	<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
100%	Folha de cálculo - Excel			<ul> <li>persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>
(Os três primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio Criar e Inovar)	Introdução à Programação			<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Português 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
	Texto narrativo			O aluno deve ficar capaz de:     Ler textos com características narrativas e expositivas de maior complexidade, associados a finalidades várias (lúdicas, estéticas, publicitárias e informativas) e em suportes variados.     Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto.     Fazer inferências, justificando-as.     Identificar tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes).     Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do
Leitura /Educação literária 25%	Texto narrativo	Ao longo do ano	Teste - fluência e expressividade da leitura Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	texto.  - Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.  - Distinguir nos textos caraterísticas da notícia, da entrevista, do anúncio publicitário e do roteiro (estruturação, finalidade).  - Conhecer os objetivos e as formas de publicidade na sociedade atual.  - Ler integralmente obras literárias narrativas, poéticas e dramáticas.  - Interpretar adequadamente os textos de acordo com o género literário.  - Analisar o sentido conotativo de palavras e expressões. Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima, esquema rimático e métrica (redondilha).
	Texto poético			<ul> <li>Reconhecer, na organização do texto dramático, ato, cena, fala e indicações cénicas.</li> <li>Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados.</li> <li>Valorizar a diversidade de culturas, de vivências e de mundivisões presente nos textos.</li> <li>Explicar recursos expressivos utilizados na construção de textos literários (designadamente anáfora e metáfora).</li> <li>Expressar reações aos livros lidos e partilhar leituras através de declamações, representações teatrais, escrita criativa, apresentações orais.</li> </ul>



Escrita 25%	Textos diversos Texto narrativo  Texto narrativo  Texto dramático Texto poético	1.º, 2.º e 3.º Períodos	Teste Trabalho de pesquisa Trabalho de grupo (observação em sala de aula) Produção de texto	O aluno deve ficar capaz de:  - Escrever textos de caráter narrativo, integrando o diálogo e a descrição Utilizar sistematicamente processos de planificação, textualização e revisão de textos Utilizar processadores de texto e recursos da Web para a escrita, revisão e partilha de textos Intervir em blogues e em fóruns, por meio de textos adequados ao género e à situação de comunicação Redigir textos de âmbito escolar, como a exposição e o resumo Produzir textos de opinião com juízos de valor sobre situações vividas e sobre leituras feitas.
	Texto narrativo			O aluno deve ficar capaz de:  Compreensão - Explicitar, com fundamentação adequada, sentidos implícitos Distinguir factos de opiniões na explicitação de argumentos.
Oralidade (compreensão/ expressão) 25%	Texto narrativo	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação e / ou Exposição oral (Expressão oral) Debate	Expressão - O aluno deve ficar capaz de: - Comunicar, em contexto formal, informação essencial (paráfrase, resumo) e opiniões fundamentadas Planificar, produzir e avaliar textos orais (relato, descrição, apreciação crítica), com definição de tema e sequência lógica de tópicos (organização do discurso, correção gramatical), individualmente ou em grupo.
	Texto dramático/ Texto poético			- Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais)Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conetores frásicos



	Textos diversos Texto narrativo		O aluno deve ficar capaz de:  O aluno deve ficar capaz de:  - Identificar a classe de palavras: verbo copulativo e auxiliar (da passiva e tempos compostos); conjunção e locução conjuncional (coordenativa copulativa e adversativa; subordinativa temporal e causal), determinante indefinido, pronome indefinido; quantificador.  - Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito imperfeito e no futuro do mado conjuntivo no condicional.
Gramática 25%	Texto narrativo	1.º, 2.º e 3.º Períodos	futuro do modo conjuntivo, no condicional.  - Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos.  - Empregar adequadamente o modo conjuntivo como forma supletiva do imperativo. Identificar funções sintáticas: predicativo do sujeito, complementos (oblíquo e agente da passiva) e modificador (do verbo).  - Transformar a frase ativa em frase passiva (e vice-versa) e o discurso direto em discurso indireto (e vice-versa).
	Texto dramático Texto poético		<ul> <li>Colocar corretamente as formas átonas do pronome pessoal adjacentes ao verbo (próclise, ênclise e mesóclise).</li> <li>Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação.</li> <li>Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais.</li> <li>Distinguir derivação de composição.</li> <li>Explicar a utilização de sinais de pontuação em função da construção da frase.</li> <li>Mobilizar no relacionamento interpessoal formas de tratamento adequadas a contextos formais.</li> </ul>



Disciplina: Inglês 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Compreensão Oral 20%	- About us	Ao longo	Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala	O aluno deve ficar capaz de:  compreender discursos muito simples articulados de forma clara e pausada; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares, articuladas de forma lenta, clara e pausada; compreender os acontecimentos principais de uma história/notícia, contada de forma clara e pausada; identificar o contexto do discurso, a ideia principal e informações simples.
Compreensão Escrita 20%	- School magic - We are family - Out and about		Aslana	de aula)  Teste  Teste - compreensão oral  Teste - gramática
Interação / Produção oral 20%	- Summer dreams  - Leitura extensiva:  "The Best Class at School"	do ano	Teste - fluência e expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa  Questão-Aula	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>adequar a forma de tratamento ao interlocutor e ao contexto em situações de role play;</li> <li>responder a perguntas diretas com apoio;</li> <li>participar numa conversa curta sobre situações de rotina que lhe são familiares, de necessidade imediata e do seu interesse;</li> <li>comunicar uma tarefa simples; trocar opiniões e comparar lugares, objetos e pessoas, usando uma linguagem simples.</li> </ul> </li> <li>falar sobre temas explorados: lojas, serviços públicos, tempos livres, viagens, família e amigos, rotinas, escola, meios de transporte, tipos de habitação;</li> <li>descrever pessoas, lugares, acontecimentos e atividades com apoio de imagens;</li> <li>(re)contar uma pequena história, sequenciando os acontecimentos, de forma simples.</li> </ul>



Т	
	O aluno deve ficar capaz de:
	<ul> <li>preencher um formulário (online ou em papel) simples e sobre áreas de</li> </ul>
	interesse básicas;
	<ul> <li>pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples;</li> </ul>
	<ul> <li>redigir e responder a posts/tweets curtos com frases curtas sobre</li> </ul>
Interação /	passatempos, gostos e preferências;
Produção escrita	<ul> <li>responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.</li> </ul>
20%	■ Pedir e dar informação sobre gostos e preferências de
20 /0	o uma forma simples.
	<ul> <li>escrever um pequeno texto descritivo sobre a sua rotina diária, a escola,</li> </ul>
	acontecimentos, com a ajuda de tópicos ou imagens;
	<ul> <li>escrever notas e mensagens curtas e simples sobre assuntos de</li> </ul>
	necessidade imediata;
	<ul> <li>expressar opinião sobre os seus interesses, utilizando expressões e frases</li> </ul>
	simples do dia a dia.
	O aluma dava fisan sanar dav
	O aluno deve ficar capaz de:
	<ul> <li>Reconhecer e aplicar o Present Simple do verbo to be (af., neg., int.).</li> </ul>
	■ Empregar de modo adequado os Personal pronouns/Possessive
	determiners.
Gramática	■ Reconhecer e aplicar o Present Simple do verbo <i>have got</i> (af., neg., int.).
	■ Escrever o Plural dos Nomes.
20%	<ul> <li>Usar de forma correta os artigos definidos e indefinidos.</li> </ul>
	■ Conhecer e aplicar as Question Words
	<ul> <li>Reconhecer e aplicar o Present Simple do verbo there to be (af., neg., int.).</li> </ul>
	<ul> <li>Utilizar verbos adequadamente usando o Present Simple (af., neg., int.).</li> </ul>
	■ Empregar, de modo adequado os Advérbios de frequência.
	■ Reconhecer e aplicar o <i>Present Continuous</i> (af., neg., int.).
	<ul> <li>Distinguir o uso do Present Simple do Present Continuous.</li> </ul>
	<ul> <li>Conhecer e aplicar os Reflexive pronouns.</li> </ul>
	<ul> <li>Aplicar adequadamente as preposições: at, on, in.</li> </ul>
	■ Empregar in, of, at na frase de forma correta (adjetivo + preposição).
	■ Compreender e aplicar o grau Comparativo.
	■ Compreender e aplicar o grau Superlativo.
	<ul> <li>Aplicar e distinguir os Subject/Object Pronouns.</li> </ul>
	■ Reconhecer e aplicar o Past Simple dos verbos to be e there to be dos
	verbos regulares (forma afirmativa)
	■ Reconhecer e aplicar o Imperativo.
	<ul> <li>Reconhecer e aplicar o Past simple dos verbos regulares (int. /neg.)</li> </ul>
	<ul> <li>Conhecer e aplicar adequadamente as preposições de movimento.</li> </ul>
	<ul> <li>Reconhecer verbos irregulares no Past simple.</li> </ul>
	■ Reconhecer e aplicar o Futuro (going to).



#### Disciplina: História e Geografia de Portugal

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Tema D: Portugal do século XVIII ao século XIX 33,(3)%	D1 - O império Português, poder absoluto, a sociedade e a Arte do século XVIII D2 - A revolução Francesa de 1789 e os seus reflexos em Portugal. D3 - Portugal na segunda metade do século XIX.	1.º Período	Apresentação/Exposição oral  Debate/fórum de discussão  Questionário escrito	O aluno deve ser capaz de:  Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;  Analisar documentos históricos e historiográficos;  Utilizar o vocabulário específico da disciplina;  Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos,
Tema E: Portugal do século XX 33,(3)%	E1 – da revolução republicana de 1910 à Ditadura militar de 1926. E2 – o estado novo (1933- 1974). E3 – o 25 de Abril de 1974 e o regime Democrático. E4 – Espaços em que Portugal se integra.	2.º Período	Processo de Trabalho de grupo Processo de Trabalho individual Testes Textos diversos.	<ul> <li>políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política, económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> </ul>
Tema F: Portugal hoje 33,(3)%	F1 – A população portuguesa. F2 – Os lugares onde vivemos. F3 – As atividades que desenvolvemos. F4 – O mundo mais perto de nós. F5 – Lazer e património	3.º Período	Trabalho de pesquisa/ investigação	<ul> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos operatórios e Históricos.</li> </ul>



Disciplina: EMRC 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
				Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:
A PESSOA HUMANA 33,(3)%	A PESSOA HUMANA	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> </ul>
JESUS, UM MARCO NA HISTÓRIA 33,(3)%	JESUS, UM MARCO NA HISTÓRIA	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a</li> </ul>
A PARTILHA DO PÃO 33,(3)%	A PARTILHA DO PÃO	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>desenvolver, assim como o material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Visual 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Experimentação e Criação Técnica	Luz/Cor			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução de projetos;
Experimentação e Criação Representação	Espaço		Processo de Trabalho Individual	<ul> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias e conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina, com espírito crítico;</li> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> </ul>
Apropriação e Reflexão Discurso	Património	Ao longo do ano letivo	Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição oral	<ul> <li>Utilizar os conceitos específicos da comunicação visual (luz/cor, espaço, forma, movimento,) com sentido crítico.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>
Interpretação e Comunicação  Projeto  100 %	Discurso Gráfico / Teoria da Gestalt / Método de resolução de problemas			<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>
Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada				



#### Disciplina: Educação Tecnológica

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Tecnologia e Sociedade Técnica	Materiais			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução de projetos;
Recursos e Utilizações Tecnológicas Projeto	Estrutura		Processo de Trabalho Individual	<ul> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias e conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina, com espírito crítico;</li> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> </ul>
Recursos e Utilizações Tecnológicas Representação	Movimento e Mecanismos	Ao longo do ano letivo	Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição oral	<ul> <li>Compreender a importância dos objetos técnicos face às necessidades humanas.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>
Processos Tecnológicos Discurso	Fabricação / Construção		Siai	<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>
100 %  Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada				



Disciplina: Educação Física 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
	JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Situação de jogo* Exercício critério*	O aluno deve ser capaz de:  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol, Futebol, Andebol,), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.
ÁREA DAS ATIVIDADES FÍSICAS	GINÁSTICA	1.º e 2.º Períodos	Exercício critério* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.
70%	ATLETISMO	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Atletismo* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar, do ATLETISMO, saltos e corridas, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.
	ATIVIDADES RÍTMICAS EXPRESSIVAS	3.º Período	Coreografia* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade,
ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA <b>20</b> %	APTIDÃO FÍSICA	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Aptidão Física*	O aluno deve ser capaz de:  Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.
ÁREA DOS CONHECIMENTOS 10%	CONHECIMENTOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação / Exposição Oral	O aluno deve ser capaz de:  Identificar as capacidades físicas: resistência, força, velocidade, flexibilidade, agilidade e coordenação (geral), de acordo com as características do esforço realizado.  Interpreta as principais adaptações do funcionamento do seu organismo durante a atividade física.

<sup>\*</sup> Em regime de E@D ou de o aluno estar impossibilitado de realizar as aulas práticas, esta tarefa de avaliação é substituída por TRABALHO de PESQISA.



Disciplina: Educação Musical 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Interpretação e Comunicação (30%)	⇒ Timbre		■ Performance Musical	<ul> <li>Improvisar peças musicais, combinando e manipulando vários elementos da música (timbre, altura, dinâmica, ritmo, forma, texturas), utilizando múltiplos recursos (fontes sonoras convencionais e não convencionais, imagens, esculturas, textos, vídeos, gravações, etc.) e com técnicas e tecnologias gradualmente mais complexas;</li> <li>Compor peças musicais com diversos propósitos, combinando e manipulando vários elementos da música (altura, dinâmica, ritmo, forma, timbres e texturas), utilizando recursos diversos (voz, corpo, objetos sonoros, instrumentos musicais, tecnologias e software);</li> <li>Mobilizar aprendizagens de diferentes áreas do conhecimento para a construção do seu referencial criativo;</li> <li>Interagir com o professor e colegas na procura do êxito pessoal e de grupo.</li> </ul>
Experimentação e Criação (40%)	<ul><li>⇒ Dinâmica</li><li>⇒ Altura</li></ul>	Ao longo do ano	<ul> <li>Execução instrumental individual</li> <li>Leitura musical</li> <li>Processo de trabalho individual/grupo (Observação em aula)</li> </ul>	<ul> <li>Cantar, a solo e em grupo, a uma e duas vozes, repertório variado com e sem acompanhamento instrumental, evidenciando confiança e domínio básico da técnica vocal;</li> <li>Tocar diversos instrumentos acústicos e eletrónicos, a solo e em grupo, repertório variado, controlando o tempo, o ritmo e a dinâmica, com progressiva destreza e confiança;</li> <li>Interpretar, através do movimento corporal, contextos musicais contrastantes;</li> <li>Mobilizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados;</li> <li>Apresentar publicamente atividades artísticas em que se artícula a música com outras áreas do conhecimento;</li> <li>Interagir com o professor, colegas e audiências, argumentando as suas opiniões, admitindo e aceitando as dos outros.</li> </ul>
Apropriação e Reflexão (30%)	⇒ Ritmo ⇒ Forma		<ul> <li>Teste</li> <li>Trabalho de pesquisa/investigação</li> </ul>	<ul> <li>Comparar características rítmicas, melódicas, harmónicas, dinâmicas, formais, tímbricas e de textura em peças musicais de épocas, estilos e géneros musicais diversificados;</li> <li>Utilizar, com crescente domínio, vocabulário e simbologias para documentar, descrever e comparar diversas peças musicais;</li> <li>Investigar diferentes tipos de interpretações escutadas e observadas em espetáculos musicais (concertos, bailados, teatros musicais, óperas e outros), ao vivo ou gravados, de diferentes tradições e épocas, utilizando vocabulário apropriado;</li> <li>Comparar criticamente estilos e géneros musicais, tendo em conta os enquadramentos socioculturais do passado e do presente.</li> <li>Relacionar a sua experiência musical com outras áreas do conhecimento, através de atividades diversificadas que integrem e potenciem a transversalidade do saber;</li> <li>Identificar criticamente a música, enquanto modo de conhecer e dar significado ao mundo, relacionando-a com o seu dia a dia, e os seus mundos pessoais e sociais;</li> <li>Colaborar constantemente com os outros e ajudar na realização de tarefas.</li> </ul>



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

<b>Dimensões</b> (Ponderação na avaliação, em %)	Calendarização	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Pluralismo e diversidade cultural  (Todas as dimensões são avaliados de forma integrada) 100%	Ao longo do semestre / ano	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo /pares - Trabalho de pesquisa - Apresentação/exposição oral - Debate/Fórum de discussão -Trabalho prático - Questionário escrito	<ul> <li>Em cada uma das dimensões, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Usar adequadamente a expressão oral e escrita para estruturar o pensamento e comunicar.</li> <li>Ler, interpretar e produzir mensagens numa variedade de meios e suportes.</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante, avaliando a sua fiabilidade e referindo as fontes.</li> <li>Trabalhar em equipa e envolver-se em atividades coletivas, atividades de sensibilização, refletindo sobre questões que lhes estejam associadas bem como relacionar atitudes individuais com impacto coletivo.</li> <li>Apresentar e discutir os resultados das pesquisas efetuadas e apresentar possíveis soluções.</li> <li>Desenvolver processos conducentes à construção de produtos e de conhecimento, usando recursos diversificados.</li> <li>Consolidar e aprofundar as competências que já possui, numa perspetiva de aprendizagem ao longo da vida.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Participar ativa e adequadamente na realização das tarefas, mostrando autonomia, iniciativa e argumentando as suas tomadas de posição;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



#### Oferta Complementar: Oficina de TIC 6.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Correio eletrónico Segurança	- Correio Eletrónico			<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Aplicar os conhecimentos em termos práticos;</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> </ul>
Acessibilidade Ferramentas de	- Segurança	1.°, 2.° e 3.° Períodos	<ul> <li>Trabalhos de pesquisa</li> </ul>	<ul><li>Compreender os novos conceitos;</li><li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li><li>Resolver problemas;</li></ul>
Comunicação Colaboração Apresentação e	- Acessibilidade		individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral  Registos de	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> </ul>
Partilha Ferramentas Digitais 100%	- Ferramentas de Comunicação e Colaboração		<ul> <li>Observação Direta</li> <li>Fichas de Trabalho</li> <li>Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral</li> </ul>	<ul> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>
(Os cinco primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio Ferramentas Digitais)	- Apresentação e partilha			<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>





Disciplina: MATEMÁTICA 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
NÚMEROS 30%	<ul><li>Números inteiros</li><li>Números racionais</li></ul>	1.º período	<ul> <li>Testes</li> <li>Trabalho de pesquisa com apresentação oral</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos quatro domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender procedimentos básicos na resolução de exercícios;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em diversos contextos;</li> <li>Mobilizar saberes, aplicando-os a novas situações;</li> <li>Resolver problemas, em contextos matemáticos e não matemáticos, concebendo e aplicando estratégias de resolução, incluindo a utilização de tecnologia, e avaliando a plausibilidade dos resultados obtidos;</li> </ul>
ALGEBRA 25%	<ul><li>Sequências e sucessões. Equações.</li><li>Funções</li></ul>	2.º período	<ul> <li>Testes</li> <li>Realização de um estudo estatístico (em articulação com CD)</li> </ul>	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos;</li> <li>Pesquisar, analisar, selecionar, descrever, avaliar, validar e mobilizar informação, de forma crítica e autónoma, utilizando instrumentos diversificados, transformando essa informação em conhecimento</li> </ul>
DADOS 15%	■ Dados		<ul> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>matemático;</li> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias matemáticas, com precisão e rigor para justificar raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios da matemática;</li> </ul>
GEOMETRIA 30%	<ul><li>Figuras no plano e no espaço</li><li>Operações com figuras</li></ul>	3.º período	<ul> <li>Testes</li> <li>Trabalho prático</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>Utilizar com destreza e adequadamente a calculadora científica, os meios tecnológicos e o material de desenho e medição.</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Físico-Química 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
	Universo Sistema Solar		-Teste	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:
Espaço 40%	Distâncias no Universo	. 1.ºP	-Trabalho de pesquisa	<ul> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocar questões, procurar informação e aplicar conhecimentos adquiridos.</li> </ul>
	A Terra, a Lua e Forças Gravíticas	2.ºP	- Questionário escrito	<ul> <li>Utilizar de forma correta a linguagem científica.</li> </ul>
	Constituição do mundo material		-Trabalho experimental /	<ul> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> <li>Organizar a informação recolhida.</li> </ul>
	Substâncias e misturas	2.°P	laboratorial	<ul> <li>Observar e analisar a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> </ul>
Materiais 55%	Transformações físicas e químicas		- Relatório de trabalho experimental/laboratorial - Processo individual de trabalho	
33%	Propriedades físicas e químicas dos materiais			
	Separação das substâncias de uma mistura.	3.°P	- Apresentação oral de trabalhos	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir</li> </ul>
Energia 5%	Fontes de energia e transferências de energia	3.ºP		<ul> <li>regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Ciências Naturais 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processo de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
	Dinâmica externa da Terra Estrutura e dinâmica interna da Terra	1.ºP	- Teste - Relatório de trabalho experimental / laboratorial - Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula) Trabalho de pesquisa / Investigação - Apresentação / Exposição oral	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocam questões, procuram informação e aplica conhecimentos adquiridos.  Utilizar de forma correta a linguagem científica.
TERRA EM TRANSFORMAÇÃO 100%	Consequências da dinâmica interna da Terra	2.ºP		<ul> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> <li>Organizar a informação recolhida.</li> <li>Observar e analisa a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a</li> </ul>
	A Terra conta a sua história  Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra	3.ºP		desenvolver, assim como o diverso material escolar;  Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;  Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;  Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.



Disciplina: TIC 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)	
Segurança,	- Segurança - Direitos de Autor			Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:  • Aplicar os conhecimentos em termos práticos;	
Responsabilidade e respeito em ambientes digitais	- Pesquisa e análise de informação	1.°, 2.° e 3.°		Adquirir os conhecimentos fundamentais;     Compreender os novos conceitos;	
Investigar e Pesquisar	- Ferramentas de comunicação e colaboração - Apresentação e	Períodos	<ul> <li>Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral</li> <li>Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)</li> <li>Questionário escrito</li> <li>Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral</li> </ul>	<ul> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e</li> </ul>	
Comunicar e colaborar	- Gestão e Organização de Informação	1.º Período		fichas de trabalho);  • Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;  • Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC.	
Criar e Inovar 100%	Tratamento de Imagem	1.º Período		•	<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>
(Os três primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio	Edição de Vídeo e Som	2.º Período		persistência, autonomia e cumprindo prazos;  • Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;	
Criar e Inovar)	Apresentações multimédia on-line	3.º Período		Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.	



Disciplina: Português 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Leitura /Educação literária 35%	Textos não literários  Texto narrativo  Texto dramático	Ao longo do ano	Teste - fluência e expressividade da leitura Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	O aluno deve ficar capaz de:  - Ler em suportes variados textos dos géneros seguintes: biografia, textos de géneros jornalísticos de opinião (artigo de opinião, crítica), textos publicitários.  - Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma, não contínua e de pesquisa.  - Explicitar o sentido global de um texto.  - Fazer inferências devidamente justificadas.  - Identificar tema(s), ideias principais, pontos de vista, causas e efeitos, factos, opiniões.  - Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes).  - Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.  - Identificar, nas mensagens publicitárias, a intenção persuasiva, os valores e modelos projetados.  - Expressar, com fundamentação, pontos de vista e apreciações críticas suscitadas pelos textos lidos.  - Utilizar procedimentos de registo e tratamento da informação.  - Ler integralmente obras literárias narrativas, líricas e dramáticas (no mínimo, nove poemas de oito autores diferentes, duas narrativas de autores de língua portuguesa e um texto dramático).  - Interpretar os textos em função do género literário.  - Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima, esquema rimático e
	Texto poético			métrica (redondilha maior e menor).  - Reconhecer, na organização do texto dramático, ato, cena, fala e indicações cénicas. Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados na obra e compará-lo com outras manifestações artísticas (música, pintura, escultura, cinema, etc.).  - Explicar recursos expressivos utilizados na construção do sentido (enumeração, pleonasmo e hipérbole).  - Exprimir ideias pessoais sobre textos lidos e ouvidos com recurso a suportes variados.  - Desenvolver um projeto de leitura que integre objetivos pessoais do leitor e comparação de diferentes textos (obras escolhidas em contrato de leitura com o(a) professor(a).



Escrita 25%	Texto narrativo Texto informativo  Texto dramático Texto argumentativo  Texto poético Texto argumentativo	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Teste  Trabalho de pesquisa  Trabalho de grupo (observação em sala de aula)  Produção de texto	O aluno deve ficar capaz de:  - Elaborar textos que cumpram objetivos explícitos quanto ao destinatário e à finalidade (informativa ou argumentativa) no âmbito de géneros como: resumo, exposição, opinião, comentário, biografia e resposta a questões de leitura.  - Planificar a escrita de textos com finalidades informativas, assegurando distribuição de informação por parágrafos.  - Ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.  - Redigir textos com processos lexicais e gramaticais de correferência e de conexão interfrásica mais complexos com adequada introdução de novas informações, evitando repetições e contradições.  - Escrever com propriedade vocabular e com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.  - Avaliar a correção do texto escrito individualmente e com discussão de diversos pontos de vista.  - Respeitar os princípios do trabalho intelectual, quanto à identificação das fontes.
Oralidade (compreensão/ expressão)	Textos literários  Textos não literários	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação e / ou Exposição oral (Expressão oral) Debate	O aluno deve ficar capaz de:  Compreensão  - Compreender textos orais identificando assunto, tema e intenção comunicativa (expor, informar, narrar, descrever, expressar sentimentos, persuadir), com base em inferências.  - Destacar o essencial de um texto audiovisual, tendo em conta o objetivo da audição/visionamento.  - Sintetizar a informação recebida pela tomada de notas das ideias-chave.  Expressão  - Planificar textos orais tendo em conta os destinatários e os objetivos de comunicação.
20%	Texto informativo Texto argumentativo		Debate	<ul> <li>Usar a palavra com fluência, correção e naturalidade em situações de intervençã formal, para expressar pontos de vista e opiniões e fazer a exposição oral de ur tema.</li> <li>Respeitar as convenções que regulam a interação discursiva, em situações cor diferentes graus de formalidade.</li> <li>Usar mecanismos de controlo da produção discursiva a partir do feedback do interlocutores.</li> <li>Avaliar o seu próprio discurso a partir de critérios previamente acordados com professor.</li> </ul>



Gramática 20%	Transversal a todas as unidades temáticas	1.°, 2.° e 3.° Períodos	O aluno deve ficar capaz de:  - Identificar a classe de palavras: determinante relativo, pronome relativo, advérbio relativo; conjunção e locução conjuncional coordenativa disjuntiva, conclusiva e explicativa e subordinativa final, condicional e completiva; locução prepositiva.  - Conjugar verbos regulares e irregulares em todos os tempos e modos.  - Utilizar corretamente o pronome pessoal átono (verbos antecedidos de determinados pronomes e advérbios).  - Empregar corretamente o modo conjuntivo em contextos de uso obrigatório em frases complexas.  - Identificar a função sintática de modificador (de nome e de grupo verbal).  - Classificar orações subordinadas: adverbiais finais, condicionais; substantivas completivas (selecionadas por verbo) e adjetivas relativas (restritiva e explicativa).  - Distinguir os processos de derivação e de composição na formação regular de palavras.  - Reconhecer traços da variação da língua portuguesa de natureza geográfica.  - Explicar sinais de pontuação em função da construção da frase.
------------------	---	----------------------------	--



Disciplina: Inglês 7.° Ano

Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)	
- Culture Round-up	Ao longo do ano	Ao longo do	individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)  Teste  Teste - compreensão oral	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Seguir instruções detalhadas dadas pelo professor;</li> <li>Identificar o conteúdo principal do que se ouve e vê, os intervenientes e a sequência do discurso assim como informações específicas;</li> <li>Ler pequenos textos adaptados de leitura extensiva.</li> <li>Acompanhar uma apresentação breve sobre temas estudados.</li> </ul>
<ul><li>Family life</li><li>School days</li><li>Houses &amp; Homes</li></ul>				<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Compreender textos narrativos sobre temas abordados no domínio intercultural.</li> <li>Identificar informação essencial em textos adaptados de jornais e revistas.</li> <li>Identificar as principais conclusões em textos de opinião.</li> <li>Ler textos adaptados de leitura extensiva.</li> </ul>
<ul><li>Funky places</li><li>Leisure &amp; Holidays</li><li>Leitura extensiva: "Salty Love"</li></ul>		Teste - fluência e expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Entender e trocar ideias em situações quotidianas previsíveis;</li> <li>Iniciar, manter ou continuar uma conversa breve.</li> </ul> </li> <li>Falar sobre os temas explorados: atividades escolares e de lazer, situações quotidianas, serviços, planos para o futuro, hábitos e rotinas;</li> <li>Comparar tipos de habitação, eventos escolares e festividades;</li> <li>Descrever imagens, locais, atividades e acontecimentos.</li> <li>Fazer pequenas apresentações sobre temas do seu interesse.</li> <li>Conhecer universos culturais diversificados, reconhecendo e respeitando opiniões divergentes de modo a realizar novas aprendizagens.</li> </ul>	
	- Culture Round-up - Family life - School days - Houses & Homes - Funky places - Leisure & Holidays - Leitura extensiva:	- Culture Round-up - Family life - School days - Houses & Homes - Funky places - Leisure & Holidays - Leitura extensiva:	Tarefas de avaliação (1) (2) (3)  Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)  Family life  School days  Houses & Homes  Ao longo do ano  Teste – gramática  Teste – gramática  Teste - fluência e expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)	



Interação / Produção escrita 20%	O aluno deve ficar capaz de:
Gramática 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Reconhecer e aplicar os determinantes e pronomes possessivos;</li> <li>Reconhecer e aplicar os verbos to be e have got.</li> <li>Conhecer e aplicar o presente simple.</li> <li>Distinguir o uso do presnt simple e do present continuous;</li> <li>Reconhecer os advérbios de frequência e as preposições de tempo;</li> <li>Conhecer e aplicar o Past Simple (regular/ irregular verbs)</li> <li>Conhecer e aplicar o grau dos adjetivos;</li> <li>Conhecer e aplicar o futuro: be going to, present continuous e will;</li> <li>Conhecer os verbos modais;</li> <li>Conhecer phrasal verbs.</li> </ul>



Disciplina: Francês 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>	
Compreensão Oral 20%	- Départ	Ao longo do ano		Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)	O aluno deve ficar capaz de:  Identificar um número limitado de palavras e de frases simples em instruções, mensagens e textos simples e curtos (anúncios públicos, publicidade e canções, publicações digitais, entre outros), desde que o discurso seja muito claro, pausado, cuidadosamente articulado e relativo à identificação e caracterização pessoais, hábitos e necessidades do quotidiano.
Compreensão Escrita 20%	- Je me présente - Mon collège - Mes copains et moi			Teste  Teste - compreensão oral  Teste - gramática	O aluno deve ficar capaz de:  Identificar palavras e frases simples em instruções, mensagens e textos ilustrados curtos (instruções, mapas, cartazes, horários, publicidade, catálogos, receitas, ementas, postais, mensagens pessoais, banda desenhada, publicações digitais, entre outros), relativos à identificação e caracterização pessoais, hábitos e necessidades do quotidiano.
Interação / Produção oral 20%	- Na lamille - À la maison - Mon quartier - Arrivée		Teste - fluência e expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Interagir em situações do quotidiano com preparação prévia, apoiando-se no discurso do interlocutor, com pronúncia geralmente compreensível e repertório muito limitado, expressões, frases simples e estruturas gramaticais muito elementares para: estabelecer contactos sociais (cumprimentos, desculpas e agradecimentos); pedir ou dar informações (dados pessoais, hábitos, gostos e preferências, lugares, serviços, factos e projetos).</li> <li>Exprimir-se, de forma muito simples, pronunciando de forma geralmente compreensível e apoiando-se num texto memorizado com um repertório muito limitado de palavras, expressões isoladas e frases curtas para: se apresentar; apresentar e descrever outras pessoas, hábitos, gostos, preferências, projetos, serviços, lugares e factos.</li> </ul>	



	O aluno deve ficar capaz de:
Interação / Produção escrita 20%	<ul> <li>Completar formulários com os dados adequados e escrever mensagens simples e curtas (30-40 palavras), respeitando as convenções textuais e sociolinguísticas das mensagens. Utilizar expressões e frases muito simples com estruturas gramaticais muito elementares para: pedir e dar informações breves; agradecer, desculpar-se; felicitar (aniversários e outras celebrações); aceitar ou recusar convites.</li> <li>Escrever textos simples e muito curtos (30 -40 palavras), em suportes variados, utilizando expressões, frases e estruturas gramaticais muito elementares para: se apresentar, apresentar e descrever outras pessoas, hábitos, gostos, preferências, projetos, serviços, lugares e factos.</li> </ul>
Gramática 20%	O aluno deve ficar capaz de:  Saber enunciar o alfabeto.  Conhecer o sadjetivos de nacionalidade;  Conhecer o distinguir os numerais cardinais e ordinais;  Conhecer e distinguir os antigos definidos e indefinidos;  Conhecer e distinguir os artigos definidos e indefinidos;  Conhecer os determinantes demonstrativos e possessivos;  Conhecer os determinantes demonstrativos e possessivos;  Conhecer os graus comparativos dos adjetivos;  Saber aplicar a expressão da negação;  Saber construir frases interrogativas;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Reconhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Reconhecer os pronomes pessoais sujeito e os pronomes pessoais tónicos;  Conhecer a expressão do 2,º grupo em –ir;  Reconhecer e aplicar o presente do indicativo nos verbos "manger" e "boire";  dos verbos do 2,º grupo em –ir;  Reconhecer e aplicar o presente do indicativo;  Conhecer a expressão do obrigação;  Conhecer a expressão do obrigação;  Conhecer a expressão do condição;  Conhecer a expressão do lugar;  Distinguir o "futur proche" e o "passé récent";  Conhecer e aligicar o "imparfait" do indicativo;  Identificar e entender a construção do "Passé Composé".



Disciplina: HISTÓRIA 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)				
TEMA 1 Das sociedades recoletoras às 1ª	Das sociedades     recoletoras às primeiras     sociedades produtoras	1.º período	Apresentação/Exposição oral	O aluno deve ser capaz de:  Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;				
civilizações  25 %	Contribuição das civilizações urbanas	1.º período	Debate/fórum de discussão	<ul> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> </ul>				
<b>TEMA 2</b> A herança do Mediterrâneo Antigo	1. O mundo helénico	1.º período	Questionário escrito  Processo de Trabalho de grupo	Processo de Trabalho	Processo de Trabalho	Processo de Trabalho	Processo de Trabalho  Caraterizar diversos contextos h	<ul> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> </ul>
<b>25%</b>	2. Roma e o Império	2.º período	Processo de Trabalho individual	<ul> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> </ul>				
TEMA 3  A formação da cristandade ocidental -	1. A Europa do séc. VI ao XII	2.º período	Testes Textos diversos	<ul> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política,</li> <li>económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> </ul>				
A Europa VI-XII  25 %	2. O mundo muçulmano em expansão	2.º período	Trabalho de pesquisa/ investigação		<ul> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos</li> </ul>			
TEMA 4 O contexto europeu	Apogeu e desagregação da ordem feudal	3.º período		operatórios e Históricos.				
dos séc. XII a XIV <b>25</b> %	2. As crises do séc. XIV	3.º período						



Disciplina: Geografia 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
A Terra: Estudos e Representações 33,(3)% O Meio Natural 66,(6)%	Descrição da paisagem  Mapas como forma de representar a superfície terrestre  Localização dos diferentes elementos da superfície terrestre;  Clima e formações vegetais  O relevo	1.° P 2.° P	<ul> <li>Teste;</li> <li>Questionário escrito;</li> <li>Trabalho prático;</li> <li>Trabalho de pesquisa/investigação;</li> <li>Processo de Trabalho de Grupo;</li> <li>Processo de Trabalho individual;</li> <li>Apresentação/Exposição Oral;</li> <li>Debate/Fórum de discussão;</li> <li>Resolução de problemas.</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:         <ul> <li>Dominar o vocabulário geográfico e compreender, interpretar e expressar factos, opiniões, conceitos e pensamentos, quer oralmente quer por escrito;</li> <li>Pesquisar e interpretar informação geográfica utilizando diferentes recursos/ suportes;</li> <li>Interpretar, analisar e problematizaras inter-relações entre os diversos fenómenos geográficos e desenvolve ideias e projetos criativos;</li> <li>Questionar situações concretas e refletir sobre possíveis soluções;</li> <li>Fazer escolhas que contribuam para a sua segurança e das comunidades em que se encontra inserido;</li> <li>Compreender fenómenos e técnicas inseridas num contexto geográfico.</li> </ul> </li> </ul>



Disciplina: EMRC 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
				Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:
AS ORIGENS	AS ORIGENS	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares	Adquirir os conhecimentos fundamentais;
33,(3)%			com apresentação oral	Compreender os novos conceitos;
				<ul> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> </ul>
				Resolver problemas;
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> </ul>
AS RELIGIÕES	AS RELIGIÕES			Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;
33,(3)%				Exprimir oralmente ideias e conhecimentos
			Questionário escrito	<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> </ul>
			Taskallana autikana	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>
33,(3)% SENTIDO	A RIQUEZA E O SENTIDO DOS	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>
	AFETOS		22 aprocontagae ora	<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Visual 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)				
Interpretação e Comunicação	Discurso gráfico			Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender conceitos artísticos, colocar questões e procurar informaçõe:				
	Materiais e técnicas de expressão			<ul> <li>informação;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações e exprimir oralmente ideias/ conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina;</li> </ul>				
	Elementos estruturais da linguagem plástica				Processo de Trabalho Individual			<ul> <li>Perceber o valor estético das experimentações e criações a partir de intencionalidades artísticas e tecnológicas;</li> </ul>
Apropriação e Reflexão	Sistemas de representação	Ao longo do	Habamo muividuai	<ul> <li>Desenvolver ideias e/ou projetos criativos recorrendo à imaginação, com o objetivo de promover a criatividade;</li> </ul>				
	Toprodomagao	ano letivo Trabalho de Pesquisa Trabalho Prático / Apresentação / Exposiç oral	Trabalho de Pesquisa /	<ul> <li>Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução dos trabalhos;</li> </ul>				
	Comunicação Visual		!	Apresentação / Exposição	<ul> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> </ul>			
Experimentação e Criação							<ul> <li>Desenvolver o sentido estético, mobilizando os processos de reflexão, comparação e argumentação em relação aos trabalhos produzidos.</li> </ul>	
	Metodologia projetual			<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>				
100 %  Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada				<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas.</li> </ul>				



#### Disciplina: Educação Multimédia 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Introdução ao multimédia digital Narrativa para multimédia Texto Imagem digital Som digital Vídeo Animação Projeto Multimédia 100% (Os domínios são avaliados de forma integrada)	1- Introdução ao multimédia digital, noções base e compreensão da unidade narrativa dos vários componentes no todo multimédia.  2 — Tipografia digital e texto no âmbito da multimédia digital.  3 — Imagem digital, noções técnicas associadas, codificação, compressão, cor real, edição de imagem, digitalização e impressão.  4 — Integração multimédia: Design gráfico no âmbito da multimédia digital; Som digital para multimédia, noções base.  5 — Noções de narrativa de vídeo digital para multimédia.  6 — Animação.  7 — Vídeo digital, noções base-	Ao longo do semestre	<ul> <li>Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)</li> <li>Trabalho de Pesquisa/ Trabalho Prático/ Apresentação/ Exposição Oral</li> </ul>	<ul> <li>Compreender os conceitos base nucleares associados aos diferentes componentes multimédia de modo a desenvolver autonomia de conhecimento, independente de aplicações específicas e particulares, gerando uma capacidade de adaptação a diferentes ambientes e processos de trabalho.</li> <li>Compreender a produção e a fruição de multimédia pelas suas qualidades comunicativas.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de texto digital.</li> <li>Compreender e aplicar princípios de síntese e legibilidade (semânticos e formais) na produção de escrita/texto, num determinado contexto.</li> <li>Compreender e experimentar aspetos dinâmicos/criativos do texto/escrita como elemento multimédia.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de imagem digital.</li> <li>Compreender e aplicar formatos de imagem digital, modos de compressão, resolução, modos de cor de acordo com o objetivo formal.</li> <li>Conhecer e utilizar ferramentas de manipulação de imagem. Compreender e utilizar ferramentas de criação de imagem e ferramentas de captação seletiva.</li> </ul>



Disciplina: Educação Física 7.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
	JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Situação de jogo * Exercício critério *	O aluno deve ser capaz de:  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo, nos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol, Andebol, Voleibol), realizando com oportunidade e correção as ações técnico-táticas elementares em todas as funções, conforme a oposição em cada fase do jogo, aplicando as regras, não só como jogador, mas também como árbitro.
ÁREA DAS ATIVIDADES	JOGOS DE RAQUETES (Badminton)	1.º Período	Situação de jogo * Exercício critério *	O aluno deve ser capaz de:  Realizar com oportunidade e correção as ações técnico/táticas elementares, nos JOGOS DE RAQUETES (Badminton), garantindo a iniciativa e ofensividade em participações «individuais» e «a pares», aplicando as regras, não só como jogador, mas também como árbitro.
FÍSICAS <b>70</b> %	GINÁSTICA	1.º Período	Exercício critério * Processo de trabalho individual (observação em Aula) *	O aluno deve ser capaz de:  Compor, realizar e analisar da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos), as destrezas elementares de acrobacia, dos saltos, do solo e dos outros aparelhos, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica, expressão e combinação, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.
	ATLETISMO	1.º e 2.º Períodos	Atletismo * Processo de trabalho individual (observação em Aula) *	O aluno deve ser capaz de:  Realizar e analisar do ATLETISMO, saltos, corridas, cumprindo corretamente as exigências elementares, técnicas e do regulamento, não só como praticante, mas também como juiz.



	ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS DANÇA	2.º Período	Coreografia * Processo de trabalho individual (observação em Aula) *	O aluno deve ser capaz de:  Apreciar, compor e realizar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.
	ORIENTAÇÃO	3.º Período	Exercício critério * Processo de trabalho individual (observação em Aula) *	O aluno deve ser capaz de:  Realizar PERCURSOS (Orientação) elementares, utilizando técnicas de orientação e respeitando as regras de organização, participação, e de preservação da qualidade do ambiente.
ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA <b>20</b> %	APTIDÃO FÍSICA	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Aptidão Física *	O aluno deve ser capaz de:  Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa FITescola, para a sua idade e sexo.
ÁREA DOS CONHECIMENTOS 10%	CONHECIMENTOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação / Exposição Oral	O aluno deve ser capaz de:  Relacionar aptidão física e saúde e identificar os benefícios do exercício físico para a saúde.  Interpretar a dimensão sociocultural dos desportos na atualidade e ao longo dos tempos, nomeadamente os jogos olímpicos e paralímpicos.

<sup>\*</sup> Em regime de E@D ou de o aluno estar impossibilitado de realizar as aulas praticas esta tarefa de avaliação é substituída por TRABALHO de PESQUISA.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

Dimensões (Ponderação na avaliação, em %)	Calendarização	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Direitos Humanos  Democracia e Instituições Políticas  Desenvolvimento Sustentável  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Saúde  (Todas as dimensões são avaliadas de forma integrada) 100%	Ao longo do semestre / ano	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo /pares - Trabalho de pesquisa - Apresentação/exposição oral - Debate/Fórum de discussão -Trabalho prático - Questionário escrito	<ul> <li>Em cada uma das dimensões, o aluno deve ser capaz de: <ul> <li>Usar adequadamente a expressão oral e escrita para estruturar o pensamento e comunicar.</li> <li>Ler, interpretar e produzir mensagens numa variedade de meios e suportes.</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante, avaliando a sua fiabilidade e referindo as fontes.</li> <li>Trabalhar em equipa e envolver-se em atividades coletivas, atividades de sensibilização, refletindo sobre questões que lhes estejam associadas bem como relacionar atitudes individuais com impacto coletivo.</li> <li>Apresentar e discutir os resultados das pesquisas efetuadas e apresentar possíveis soluções.</li> <li>Desenvolver processos conducentes à construção de produtos e de conhecimento, usando recursos diversificados.</li> <li>Consolidar e aprofundar as competências que já possui, numa perspetiva de aprendizagem ao longo da vida.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Participar ativa e adequadamente na realização das tarefas, mostrando autonomia, iniciativa e argumentando as suas tomadas de posição;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul> </li> </ul>



#### Oferta Complementar: Oficina de Geografia

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
A Terra: Estudos e Representações 33,(3)% O Meio Natural	Descrição da paisagem  Mapas como forma de representar a superfície terrestre  Localização dos diferentes elementos da superfície terrestre  Clima e formações vegetais	1.° P 2.° P	<ul> <li>- Trabalho prático;</li> <li>- Trabalho de</li> <li>pesquisa/investigação;</li> <li>- Processo de Trabalho de Grupo;</li> <li>- Processo de Trabalho individual;</li> <li>- Apresentação/Exposição Oral;</li> <li>- Debate/Fórum de discussão;</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Dominar o vocabulário geográfico e compreender, interpretar e expressar factos, opiniões, conceitos, pensamentos quer oralmente quer por escrito;</li> <li>Pesquisar e interpretar informação geográfica utilizando diferentes recursos/ suportes;</li> <li>Interpretar, analisar e problematizaras inter-relações entre os diversos fenómenos geográficos e desenvolve ideias e projetos criativos;</li> <li>Questionar situações concretas e refletir sobre possíveis soluções;</li> </ul>
66,(6)%	O relevo	3.° P	- Resolução de problemas.	<ul> <li>Fazer escolhas que contribuam para a sua segurança e das comunidades em que se encontra inserido;</li> <li>Compreender fenómenos e técnicas inseridas num contexto geográfico.</li> </ul>





Disciplina: MATEMÁTICA 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
NÚMEROS 30%	Números Racionais	1.º período	<ul> <li>Testes</li> <li>Trabalho de pesquisa</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos quatro domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender procedimentos básicos na resolução de exercícios;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em diversos contextos;</li> </ul>
ALGEBRA	■ Equações do 1º Grau. Funções.		Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Mobilizar saberes, aplicando-os a novas situações;</li> <li>Resolver problemas, em contextos matemáticos e não matemáticos, concebendo e aplicando estratégias de resolução, incluindo a utilização</li> </ul>
30%	<ul> <li>Polinómios.</li> <li>Equações Literais</li> <li>e Sistemas</li> </ul>		<ul> <li>Testes</li> <li>Trabalho Prático</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>de tecnologia, e avaliando a plausibilidade dos resultados obtidos;</li> <li>Desenvolver a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos;</li> </ul>
GEOMETRIA	<ul> <li>Teorema de Pitágoras. Áreas e Volumes</li> </ul>	2.º período		<ul> <li>Pesquisar, analisar, selecionar, descrever, avaliar, validar e mobilizar informação, de forma crítica e autónoma, utilizando instrumentos diversificados, transformando essa informação em conhecimento matemático;</li> </ul>
30%	<ul> <li>Operações com figuras planas</li> </ul>		■ Testes	<ul> <li>Exprimir oralmente e por escrito ideias matemáticas, com precisão e rigor para justificar raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios da matemática;</li> </ul>
DADOS E PROBABILIDADES 10%  Dados e Probabilidades	3.º período	<ul> <li>Trabalho Prático</li> <li>Processo do trabalho individual</li> </ul>	<ul> <li>Utilizar com destreza e adequadamente a calculadora científica, os meios tecnológicos e o material de desenho e medição.</li> </ul>	
			(observação em sala de aula)	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância,</li> </ul>
				empatia e responsabilidade.



Disciplina: Físico-Química 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)			
	Explicação e representação de reações químicas	1.º P	-Teste	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:			
Reações Químicas 40%	Tipos de reações químicas		-Trabalho de pesquisa	<ul> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocar questões, procurar informação e aplicar conhecimentos adquiridos.</li> </ul>			
	Velocidade de reações químicas		- Questionário escrito	<ul> <li>Utilizar de forma correta a linguagem científica.</li> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> <li>Organizar a informação recolhida.</li> </ul>			
	Produção e propagação do som	2.º P	-Trabalho experimental / laboratorial	<ul> <li>Observar e analisar a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos</li> </ul>			
Som	Som e ondas		2.º P	2.° P	2.°P	- Relatório de trabalho	<ul><li>de laboratório cumprindo regras de segurança.</li><li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos</li></ul>
30%	Atributos do som e a sua deteção pelo ser humano		experimental/laboratorial - Processo individual de	<ul> <li>oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> </ul>			
	Fenómenos acústicos		trabalho	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>			
Luz	l uz propagação traba	3.° P	- Apresentação oral de trabalhos	<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>			
30%	Fenómenos óticos	<b>0.</b> 1		<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>			



Disciplina: Ciências Naturais 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
SUSTENTABILIDADE NA TERRA (45%)	Perturbações no equilíbrio dos ecossistemas Proteção e conservação da Natureza Custos, benefícios e riscos das inovações científicas e tecnológicas	1.ºP	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO: Testagem Análise Observação Inquérito TAREFAS DE AVALIAÇÃO:	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  • Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocam questões, procuram informação
TERRA EM TRANSFORMAÇÃO (10%) TERRA, UM PLANETA COM VIDA (45%)	Consequências da Dinâmica Interna da Terra - Atividade Sísmica Condições da Terra que permitem a existência de vida		Teste Mapa de conceitos Resposta restrita/Explicação científica Notas de Cornell Relatórios de atividade prática laboratorial/experimental ou de campo Trabalho de pesquisa / Investigação Guião de exploração pedagógica de visitas de estudo Apresentação / Exposição oral Registo áudio/podcast Registo vídeo/videocast Questionamento  INSTRUMENTOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO: Grelhas e relatórios de classificação Escalas de classificação Listas de verificação Rubricas	<ul> <li>e aplica conhecimentos adquiridos.</li> <li>Utilizar de forma correta a linguagem científica.</li> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> <li>Organizar a informação recolhida.</li> <li>Observar e analisa a informação de forma crítica.</li> </ul>
TERRA, UM PLANETA COM VIDA (50%)  SUSTENTABILIDADE NA TERRA (50%)	A Terra como um sistema  Célula – unidade básica da biodiversidade existente na Terra  Níveis de organização biológica dos seres vivos e dos ecossistemas  Perturbações no equilíbrio dos ecossistemas (Sucessões ecológicas)	2.ºP		<ul> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares,</li> </ul>
SUSTENTABILIDADE NA TERRA (100%)	Interações seres vivos-ambiente Interações seres vivos-ambiente (continuação) Fluxos de energia e ciclos de matéria Recursos naturais — Utilização e consequências	3.º₽		mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;  Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;  Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.



Disciplina: TIC 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)	
Segurança,	- Segurança - Direitos de Autor			Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:	
Responsabilidade e respeito em ambientes digitais	- Pesquisa e análise de informação	1.°, 2.° e 3.°	<ul><li>Trabalhos de pesquisa</li></ul>	<ul> <li>Aplicar os conhecimentos em termos práticos;</li> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> </ul>	
Investigar e	- Ferramentas de comunicação e colaboração	- Períodos	individuais/ de grupo/ pares com apresentação	<ul> <li>individuais/ de grupo/</li> <li>pares com apresentação</li> <li>Resolver problemas;</li> </ul>	<ul><li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li><li>Resolver problemas;</li></ul>
Pesquisar	- Apresentação e partilha		<ul> <li>Processo Trabalho</li> <li>Individual (observação em</li> </ul>	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> </ul>	
Comunicar e colaborar	- Edição de imagem	1.º Período	sala de aula)  Questionário escrito  Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC.	
Criar e Inovar	Gestão e Organização de Informação	1.º Período		Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;  Transplanto de la contraction de la contr	
100%	Criação de Blogue			<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>	
(Os três primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio	Produção On-line	2.º Período		<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>	
Criar e Inovar)	Páginas Web	3.º Período		Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.	



Disciplina: Português 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
avaliação, em %)	Textos não literários Texto narrativo		Teste - fluência e expressividade da leitura  Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	O aluno deve ficar capaz de:  - Ler em suportes variados textos dos géneros seguintes: (auto) biografia, diário, memórias; reportagem, comentário; texto de opinião.  - Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma, não contínua e de pesquisa.  - Explicitar o sentido global de um texto, com base em inferências, devidamente justificadas.  - Identificar temas, ideias principais, pontos de vista, causas e efeitos, factos e opiniões.  - Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes e subpartes).
Leitura /Educação Literária 35%	Texto narrativo Texto poético	Ao longo do ano		<ul> <li>Utilizar procedimentos de registo e tratamento da informação pela utilização dos métodos do trabalho científico.</li> <li>Ler integralmente obras literárias narrativas.</li> <li>Interpretar o texto em função do seu modo literário, com base na análise da representação dos temas, das experiências e dos valores.</li> <li>Compreender a utilização de recursos expressivos na construção de sentido do texto (designadamente a antítese).</li> <li>Exprimir opiniões e problematizar sentidos como reação pessoal à audição ou à leitura de um texto ou obra.</li> </ul>
Texto poético Texto dramático			<ul> <li>Expressar o apreço por livros lidos através de processos e suportes diversificados.</li> <li>Desenvolver um projeto de leitura que revele um percurso pessoal de leitor (obras escolhidas em contrato de leitura com o(a) professor(a)) (pelo menos duas narrativas).</li> <li>Interagir, com correção, sobre diferentes temáticas e produzir textos coletivos.</li> <li>Trocar ideias, informações e opiniões sobre pessoas, experiências e acontecimentos.</li> <li>Debater temas da atualidade.</li> <li>Selecionar informação adequada.</li> <li>Fazer apresentações orais sobre pesquisas prévias, de forma autónoma ou em grupo.</li> </ul>	



Escrita 25%	Textos diversos  Texto narrativo  Texto Poético  Texto poético  Texto dramático	1.º, 2.º e 3.º Períodos	Teste  Trabalho de pesquisa  Trabalho de grupo (observação em sala de aula)  Produção de texto	O aluno deve ficar capaz de:  - Elaborar textos que cumpram objetivos explícitos quanto ao destinatário e à finalidade (informativa ou argumentativa) no âmbito de géneros como: resumo, exposição, opinião, comentário, biografia e resposta a questões de leitura.  - Ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.  - Escrever com propriedade vocabular e com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.  - Redigir textos com processos lexicais e gramaticais de correferência e de conexão interfrásica mais complexos.  - Compreender o (s) tema (s) e as ideias centrais do texto.
	Texto não literário Texto narrativo			O aluno deve ficar capaz de: Compreensão  - Compreender o(s) tema(s) e as ideias centrais do texto, relacionando as informações expressas com o contexto e com o objetivo (expor, informar, explicar persuadir)
Oralidade (compreensão/ expressão)	Texto narrativo Texto poético	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação e / ou Exposição oral (Expressão oral)	explicar, persuadir).  - Explicar sentidos figurados e contextuais com base em inferências.  Avaliar argumentos quanto à validade e adequação aos objetivos comunicativos. Sintetizar a informação recebida.  Expressão  - Fazer exposições orais para apresentação de temas, ideias e opiniões.
20%	Texto poético Texto dramático		Debate	<ul> <li>Planificar e avaliar o texto oral, tendo em conta a intenção comunicativa e o género textual (expor/informar, explicar, argumentar), individualmente e/ou com discussão de diversos pontos de vista.</li> <li>Produzir um discurso oral com vocabulário e recursos gramaticais diversificados (coordenação e subordinação; anáfora; conectores frásicos e marcadores discursivos).</li> </ul>



Gramática 20%	Transversal a todas as unidades temáticas	1.°, 2.° e 3.° Períodos	O aluno deve ficar capaz de:  Identificar a classe de palavras: verbo copulativo e auxiliar (da passiva e tempos compostos); conjunção e locução conjuncional (coordenativa copulativa e adversativa; subordinativa temporal e causal), determinante indefinido, pronome indefinido; quantificador.  Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito imperfeito e no futuro do modo conjuntivo, no condicional.  Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos.  Empregar adequadamente o modo conjuntivo como forma supletiva do imperativo.  Identificar funções sintáticas: predicativo do sujeito, complementos (oblíquo e agente da passiva) e modificador (do verbo).  Transformar a frase ativa em frase passiva (e vice-versa) e o discurso direto em discurso indireto (e vice-versa).  Colocar corretamente as formas átonas do pronome pessoal adjacentes ao verbo (próclise, ênclise e mesóclise).  Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação.  Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais.  Distinguir derivação de composição.  Explicar a utilização de sinais de pontuação em função da construção da frase.  Mobilizar no relacionamento interpessoais formas de tratamento adequadas a contextos formais.
------------------	---	----------------------------	--



Disciplina: Inglês 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)		
Compreensão Oral 20%	-Culture Round-up		Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Seguir, sem dificuldade, uma apresentação breve sobre um tema familiar;</li> <li>Acompanhar informações com algum pormenor.</li> </ul>		
	-Hang Loose!		Processo de trabalho em grupo (observação em	O aluno deve ficar capaz de:		
Compreensão Escrita	-Keeping trendy	Ao longo do ano	sala de aula) Teste	<ul> <li>Compreender textos informativos sobre temas abordados no domínio intercultural (personalidades do meio artístico, o mundo dos adolescentes);</li> </ul>		
20%	-Tasty lifestyles!		he media Ao longo do Test	Teste - compreensão oral	<ul> <li>Reconhecer a linha geral de argumentação de um texto, mas não necessariamente de forma pormenorizada;</li> <li>Identificar as principais conclusões em textos de opinião;</li> </ul>	
	■The media				9	Teste – gramática
			expressividade da leitura	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Responder de forma pertinente ao discurso do interlocutor;</li> <li>Trocar informações relevantes e dar opiniões sobre problemas</li> </ul>		
Interação /	-Extensive Reading		Produção escrita	práticos quando questionado diretamente; <ul><li>Interagir, com correção, para obter bens e serviços.</li></ul>		
Produção oral 20%	(Saga / Ex Poser)		Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)	<ul> <li>Expressar-se, com correção, em situações previamente preparadas;</li> <li>Falar sobre atividades escolares e de lazer;</li> <li>Falar sobre o mundo dos adolescentes: hábitos e rotinas, hobbies,</li> </ul>		
			Trabalho de pesquisa	<ul> <li>moda, estados emocionais, por exemplo, expressar a sua opinião;</li> <li>Interagir, com linguagem de uso corrente, sobre assuntos do dia a dia.</li> </ul>		
			Questão-Aula	uia.		



Interação / Produção escrita 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Interagir de forma progressivamente mais elaborada, completando formulários, mensagens e textos.</li> <li>Produzir textos de 50 a 90 palavras, com vocabulário de uso quotidiano;</li> <li>Escrever ou responder a uma carta informal, email, tweet;</li> <li>Escrever uma notícia para o jornal da escola.</li> <li>Conhecer e descrever temas da atualidade.</li> </ul> </li> </ul>
Gramática 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Distinguir o uso do Present Simple do Present Continuous;</li> <li>Conhecer e aplicar o Past Simple;</li> <li>Conhecer e aplicar as expressões Used to / Usually;</li> <li>Distinguir o uso do Past Simple do Past Continuous;</li> <li>Conhecer e aplicar o Gerúndio;</li> <li>Distinguir a formação do Comparativo e do Superlativo dos adjetivos;</li> <li>Conhecer e empregar corretamente os quantificadores;</li> <li>Distinguir o uso do Futuro Will do Going to;</li> <li>Conhecer a ordem dos adjetivos;</li> <li>Conhecer e aplicar a estrutura das frases condicionais – tipos 0 e 1;</li> <li>Conhecer e empregar corretamente os pronomes relativos;</li> <li>Conhecer e empregar corretamente os pronomes reflexivos;</li> <li>Reconhecer e aplicar os Phrasal Verbs;</li> <li>Distinguir o uso do Present Perfect do Past Simple.</li> </ul>



Disciplina: Francês 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Compreensão Oral 20%	- La rentrée - La vie des jeunes	Ao longo do ano	Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala	O aluno deve ficar capaz de:  Identificar palavras-chave e frases simples e inferir o sentido geral em mensagens e textos simples e curtos (anúncios públicos, mensagens telefónicas, publicidade, canções, videoclipes, publicações digitais, entre outros), relacionados com situações do quotidiano e experiências pessoais e articulados de forma clara e pausada.
Compreensão Escrita 20%	- Les jeunes communiquent - À la maison - La vie économique		de aula)  Teste  Teste - compreensão oral  Teste – gramática	O aluno deve ficar capaz de:     Identificar palavras-chave e frases simples e inferir o sentido geral em mensagens e textos simples e curtos (correspondência, folhetos, publicidade, catálogos, receitas, ementas, artigos de jornal, banda desenhada, publicações digitais, entre outros), relacionados com situações do quotidiano e experiências pessoais, constituídos essencialmente por frases com estruturas elementares e vocabulário familiar.
Interação / Produção oral 20%	- Pour bien vivre		Teste - fluência e expressividade da leitura  Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Interagir, sobre situações do quotidiano e experiências pessoais, pronunciando de forma compreensível, em conversas curtas, bem estruturadas e ligadas, tendo em conta o discurso do interlocutor, respeitando os princípios de delicadeza e usando um repertório limitado de expressões e de frases com estruturas gramaticais elementares para: pedir e dar informações; descrever, narrar acontecimentos reais ou imaginários, presentes ou passados; exprimir gostos e preferências.</li> <li>Exprimir-se sobre situações do quotidiano e experiências pessoais, de forma simples, em monólogos curtos preparados previamente, usando um repertório limitado de expressões e de frases com estruturas gramaticais elementares e pronunciando de forma suficientemente clara para: descrever e narrar acontecimentos reais ou imaginários, presentes ou passados; exprimir gostos e preferências.</li> </ul>



	O aluno deve ficar capaz de:
Interação / Produção escrita 20%	<ul> <li>Escrever correspondência (50-60 palavras) sobre situações do quotidiano e experiências pessoais em suportes diversos respeitando as convenções textuais, utilizando vocabulário elementar e frases simples e articulando as ideias com conetores básicos de coordenação e subordinação para: pedir e dar informações; descrever, narrar acontecimentos reais ou imaginários, presentes ou passados; exprimir gostos e preferências.</li> <li>Escrever, sobre situações do quotidiano e experiências pessoais, textos (50-60 palavras) simples e curtos, em suportes diversos, respeitando as convenções textuais, utilizando vocabulário elementar e frases simples e articulando as ideias com conetores básicos de coordenação e subordinação para: descrever e narrar acontecimentos reais ou imaginários, presentes ou passados; exprimir gostos e preferências.</li> </ul>
Gramática 20%	O aluno deve ficar capaz de:  Conhecer as expressões da negação; Conhecer e utilizar os pronomes pessoais COD e COI; Conhecer alguns verbos do 3.º grupo; Conhecer os graus dos adjetivos; Utilizar o "subjonctif présent" na expressão de obrigação; Utilizar o "conditionnel présent" e o "imparfait" na expressão da condição; Conhecer e utilizar várias preposições; Conhecer e aplicar o "Passé Composé"; Distinguir o uso do "Passé Composé" do "imparfait" do indicativo; Conhecer e aplicar as expressões de fim e causa; Conhecer e aplicar as expressões de fim e causa; Conhecer e empregar corretamente os pronomes "y" e "en"; Conhecer os pronomes relativos "qui", "que", "où"; Conhecer a expressão da consequência; Distinguir o discurso direto e indireto.



Disciplina: História 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Tema 5: Expansão e Mudança nos Séculos XV e XVI 25%	A abertura ao mundo  Renascimento e reforma	1.º Período	Apresentação/Exposição oral	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  • Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;
Tema 6: Portugal no Contexto Europeu dos Séculos XVII e XVIII	O Império português e a concorrência internacional O Antigo Regime no século XVIII: política, sociedade e economia A cultura em Portugal no contexto europeu	2.º Período	Debate/fórum de discussão  Questionário escrito  Processo de Trabalho de grupo	<ul> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> </ul>
Tema 7: Crescimento e ruturas no mundo ocidental nos séculos XVIII e XIX 25%	A "Revolução Agrícola" e o arranque da "Revolução Industrial"  O triunfo das revoluções liberais	2.º Período 3.º Período	Processo de Trabalho individual  Testes  Textos diversos  Trabalho de pesquisa/	<ul> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política, económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos</li> </ul>
Tema 8: O Mundo Industrializado no Século XIX 25%	Transformações económicas, sociais e culturais O caso português	3.º Período	investigação	operatórios e Históricos.



Disciplina: Geografia 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)	
População e Povoamento 45%	População  Mobilidade  Diversidade Cultural	1.⁰P	- Teste; - Trabalho prático;	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Dominar o vocabulário geográfico e compreender, interpretar e expressar factos, opiniões, conceitos, pensamentos quer oralmente quer por escrito;	
Atividades Económicas	Áreas de fixação  Atividades Económicas: Recursos, processos de produção e sustentabilidade  Setor I (Primário)	2.ºP	- Trabalho de pesquisa/ investigação; - Processo de Trabalho de Grupo; - Processo de Trabalho individual; - Apresentação/Exposição Oral; - Debate/Fórum de discussão.	investigação;  - Processo de Trabalho de Grupo;  - Processo de Trabalho individual;  - Apresentação/Exposição Oral;  - Debate/Fórum de discussão.	diferentes recursos/ suportes;  Interpretar, analisar e problematizaras inter-relações entre os diversos fenómenos geográficos e desenvolve ideias e projetos criativos;
55%	Setor II (Secundário)  Setor III (Terciário)  Redes de Transporte e Telecomunicações	3.°P		<ul> <li>Fazer escolhas que contribuam para a sua segurança e das comunidades em que se encontra inserido;</li> <li>Compreender fenómenos e técnicas inseridas num contexto geográfico.</li> </ul>	



Disciplina: EMRC 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
				Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:
AMOR 33,(3)%	AMOR HUMANO	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> </ul>
	33,(3)78		com apresentação orai	Aplicar conhecimentos a novas situações;
ECUMENISMO	ECUMENISMO	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de	<ul> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> </ul>
33,(3)%			aula)	<ul> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> </ul>
			Questionário escrito	<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> </ul>
LIBERDADE e	LIBERDADE	3.º Período		<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> </ul>
ECOLOGIA E VALORES	ECOLOGIA E VALORES		Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares	<ul> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>
33,(3)%			com apresentação oral	<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Visual 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Interpretação e Comunicação	Comunicação Visual			<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender conceitos artísticos, colocar questões e procurar informação;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações e exprimir oralmente ideias/ conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina;</li> <li>Perceber o valor estético das experimentações e criações a partir do intensionalidados extíctions o tomplágicas;</li> </ul>
Experimentação e Criação	Elementos estruturais da linguagem plástica	Ao longo do ano letivo	Processo de Trabalho Individual Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição oral	<ul> <li>de intencionalidades artísticas e tecnológicas;</li> <li>Desenvolver ideias e/ou projetos criativos recorrendo à imaginação, com o objetivo de promover a criatividade;</li> <li>Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução dos trabalhos;</li> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e medição;</li> <li>Desenvolver o sentido estético, mobilizando os processos de</li> </ul>
Apropriação e Reflexão  100 %  Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada	Metodologia projetual			reflexão, comparação e argumentação em relação aos trabalhos produzidos.  Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;  Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;



#### Disciplina: Educação Multimédia

Introdução ao multimédia digital Narrativa para multimédia Narrativa para multimédia Texto  Som digital  Vídeo  Animação  Animação  Introdução ao multimédia  1- Introdução ao multimédia digital, noções base e compreensão da unidade narrativa dos vários componentes no todo multimédia.  Texto  2 - Tipografia digital e texto no âmbito da multimédia digital.  3 - Imagem digital  Vídeo  Animação  1- Introdução ao multimédia digital digital, noções base e compreensão da unidade narrativa dos vários componentes no todo multimédia.  Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)  Ao longo do semestre  Compreender e aplicar princípios de síntese legibilidade (semânticos e formais) na produção escrita/texto, num determinado contexto.  Compreender e a produção e scrita/texto, num determinado contexto.  Compreender e experimentar aspe dinâmicos/criativos do texto/escrita como elementor de aplicações específicas e particulares, gerando un capacidade de adaptação a diferentes componentes multimédia de modo desenvolver autonomia de conhecimento, independer de aplicações específicas e particulares, gerando un capacidade se comunicativas.  Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geraça dire	Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Multimédia noções base. 100% Compreender e aplicar formatos de imagem digir modos de compressão, resolução, modos de cor acordo com o objetivo formal.	(Ponderação na avaliação, em %)  Introdução ao multimédia digital  Narrativa para multimédia  Texto  Imagem digital  Som digital  Vídeo  Animação  Projeto Multimédia  100%	1- Introdução ao multimédia digital, noções base e compreensão da unidade narrativa dos vários componentes no todo multimédia.  2 - Tipografia digital e texto no âmbito da multimédia digital.  3 - Imagem digital, noções técnicas associadas, codificação, compressão, cor real, edição de imagem, digitalização e impressão.  4 - Integração multimédia: Design gráfico no âmbito da multimédia digital; Som digital para multimédia, noções base.  5 - Noções de narrativa de vídeo digital para multimédia.	Ao longo do	informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)  • Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula) • Trabalho de Pesquisa/ Trabalho Prático/ Apresentação/ Exposição	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Compreender os conceitos base nucleares associados aos diferentes componentes multimédia de modo a desenvolver autonomia de conhecimento, independente de aplicações específicas e particulares, gerando uma capacidade de adaptação a diferentes ambientes e processos de trabalho.</li> <li>Compreender a produção e a fruição de multimédia pelas suas qualidades comunicativas.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de texto digital.</li> <li>Compreender e aplicar princípios de síntese e legibilidade (semânticos e formais) na produção de escrita/texto, num determinado contexto.</li> <li>Compreender e experimentar aspetos dinâmicos/criativos do texto/escrita como elemento multimédia.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de imagem digital.</li> <li>Compreender e aplicar formatos de imagem digital, modos de compressão, resolução, modos de cor de</li> </ul>



Disciplina: Educação Física 8.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
	JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Situação de jogo* Exercício critério*	O aluno deve ser capaz de:  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo, nos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol, Futebol, Andebol, Voleibol), realizando com oportunidade e correção as ações técnico-táticas elementares em todas as funções, conforme a oposição em cada fase do jogo, aplicando as regras, não só como jogador, mas também como árbitro.
	ATLETISMO	1.º e 3.º Período	Atletismo* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar e analisar do ATLETISMO, saltos, corridas, lançamentos e marcha, cumprindo corretamente as exigências elementares, técnicas e do regulamento, não só como praticante, mas também como juiz.
ÁREA DAS ATIVIDADES FÍSICAS <b>70%</b>	GINÁSTICA	1.º e 3.º Períodos	Exercício critério* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Compor, realizar e analisar da GINÁSTICA (Solo, Acrobática), as destrezas elementares de acrobacia, dos saltos, do solo e dos outros aparelhos, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica, expressão e combinação, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios
DANÇA  JOGOS DE	RÍTMICAS E EXPRESSIVAS	1.º Período	Coreografia* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Apreciar, compor e realizar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.
	2.º Período	Situação de jogo* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar com oportunidade e correção as ações técnico-táticas elementares, nos JOGOS DE RAQUETAS (Badminton), garantindo a iniciativa e ofensividade em participações «individuais» e «a pares», aplicando as regras, não só como jogador, mas também como árbitro.	



ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA <b>20</b> %	APTIDÃO FÍSICA	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Aptidão Física*	O aluno deve ser capaz de:  Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa FITescola, para a sua idade e sexo.
ÁREA DOS CONHECIMENTOS 10%	CONHECIMENTOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação / Exposição Oral	O aluno deve ser capaz de:     Relacionar aptidão física e saúde e identificar os fatores associados a um estilo de vida saudável, nomeadamente o desenvolvimento das capacidades motoras.  Identificar e interpretar os valores olímpicos e paralímpicos, compreendendo a sua importância para a construção de uma sociedade moderna e inclusiva.

<sup>\*</sup> Em regime de E@D ou de o aluno estar impossibilitado de realizar as aulas praticas esta tarefa de avaliação é substituída por TRABALHO de PESQUISA.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento



#### Oferta Complementar: OFICINA DE HISTÓRIA

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
em %)  Tema 5. Expansão e Mudança nos Séculos XV e XVI. 33,(3)%  Barcelos no tempo da expansão portuguesa  Tema 6. Portugal no Contexto Europeu dos Séculos XVII e XVIII. 33,(3)%  O Barroco em Barcelos  Tema 8. A Civilização Industrial no Século XIX. 33,(3)%  A industrialização em Barcelos	A abertura ao mundo Renascimento e reforma  O Império português e a concorrência internacional Portugal: Da União Dinástica à Restauração  O Antigo Regime no século XVIII: política, sociedade e economia  A cultura em Portugal no contexto europeu  A "Revolução Agrícola" e o arranque da "Revolução Industrial"  O triunfo das revoluções liberais Transformações económicas, sociais e culturais	1.º período  2.º período  3.º período	Questionário escrito Trabalho de pesquisa/ investigação Processo de Trabalho de grupo Processo de Trabalho individual Apresentação/Exposição oral Debate/fórum de discussão Textos diversos	<ul> <li>O aluno deve ser capaz de:</li> <li>Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;</li> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política, económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos operatórios e Históricos.</li> </ul>
	O caso português			



Disciplina: MATEMÁTICA 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
NÚMEROS 15%	Números reais.		■ Testes	Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:  Compreender e aplicar procedimentos básicos na resolução de
	■ Inequações	1.º período	<ul> <li>Trabalho de pesquisa, com apresentação oral</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>exercícios;</li> <li>Mobilizar e aplicar os conhecimentos adquiridos em diversos contextos;</li> <li>Resolver problemas, em contextos matemáticos e não matemáticos concebendo e aplicando estratégias de resolução, incluindo a utilização de tecnologia, e avaliando a plausibilidade dos resultados;</li> </ul>
ÁLGEBRA 35%	■ Polinómios. Equações do 2.º grau			
	■ Funções		■ Testes	<ul> <li>Desenvolver a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios</li> </ul>
GEOMETRIA	<ul> <li>Lugares geométricos.</li> <li>Circunferência</li> </ul>	2.° período	<ul> <li>Trabalho prático</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	lógicos;  Pesquisar, descrever, avaliar, validar e mobilizar informação, de forma crítica e autónoma, utilizando instrumentos diversificados,
30%	■ Trigonometria			transformando essa informação em conhecimento matemático;  Exprimir oralmente e por escrito, ideias matemáticas, com precisão e rigor para justificar raciocínios, procedimentos e conclusões,
DADOS 20%	■ Dados e Probabilidades	3.° período	<ul> <li>Teste</li> <li>Estudo estatístico (em articulação com CD)</li> <li>Processo do trabalho individual (observação em sala de aula)</li> </ul>	<ul> <li>recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios da matemática;</li> <li>Utilizar com destreza e adequadamente a calculadora científica, os meios tecnológicos e o material de desenho e medição.</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Físico-Química 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
MOVIMENTOS NA TERRA	Movimentos na Terra Forças e Movimentos Forças, Movimentos e Energia	1.º período	- Teste - Trabalho de pesquisa	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocar questões, procurar informação e aplicar conhecimentos adquiridos.</li> </ul>
40%	Forças e Fluídos	2.º período	- Questionário escrito	<ul> <li>Utilizar de forma correta a linguagem científica.</li> <li>Interpretar tabelas, gráficos, imagens e textos.</li> <li>Organizar a informação recolhida.</li> </ul>
CLASSIFICAÇÃO DOS MATERIAIS 35%	Estrutura Atómica Propriedades dos Materiais e Tabela Periódica Ligação Química	2.º período	<ul> <li>Trabalho experimental / laboratorial</li> <li>Relatório de trabalho experimental/laboratorial</li> <li>Processo individual de trabalho</li> <li>Apresentação oral de trabalhos</li> </ul>	<ul> <li>Observar e analisar a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceito oralmente.</li> </ul>
ELETRICIDADE 25%	Corrente Elétrica e Circuitos Elétricos Efeitos da Corrente Elétrica e Energia Elétrica	3.º período		<ul> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Ciências Naturais 9.º Ano

Domínios//Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)	
	Saúde individual e comunitária  Organismo humano em equilíbrio	1.ºP	- Teste - Processo de trabalho individual (Observação em sala de aula) Trabalho de pesquisa / Investigação	<ul> <li>capaz de:</li> <li>Compreender processos e fenóme tecnológicos, colocam questões, procura aplica conhecimentos adquiridos.</li> <li>Utilizar de forma correta a linguagem o linterprotar tabalas, gráficos, imagans e linterprotar tabalas está linterprotar está linterp</li></ul>	<ul> <li>Compreender processos e fenómenos científicos e tecnológicos, colocam questões, procuram informação e</li> </ul>
VIVER MELHOR NA TERRA 100 %	Transmissão da vida  Organismo humano em equilíbrio	2.ºP		<ul> <li>Organizar a informação recolhida.</li> <li>Observar e analisa a informação de forma crítica.</li> <li>Utilizar adequadamente/instrumentos de medida e outros equipamentos de laboratório cumprindo regras de segurança.</li> <li>Compreender, interpretar e expressar factos, opiniões e conceitos oralmente.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material</li> </ul>	
	Organismo humano em equilíbrio	3.ºP		escolar;  • Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;  • Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;  • Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.	



Disciplina: TIC 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Segurança, Responsabilidade e	- Segurança - Direitos de Autor			Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:  • Aplicar os conhecimentos em termos práticos;
respeito em ambientes digitais	- Pesquisa e análise de informação		<ul> <li>Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral</li> <li>Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)</li> <li>Questionário escrito</li> <li>Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação</li> </ul>	<ul> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> </ul>
Investigar e Pesquisar Comunicar e colaborar	- Ferramentas de comunicação e colaboração - Apresentação e partilha	Ao longo do		<ul> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> </ul>
Criar e Inovar	Gestão e Organização de Informação	semestre		<ul> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios das TIC;</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> </ul>
100%	Produção On-line - Criação de APP			<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir</li> </ul>
(Os três primeiros domínios são avaliados de forma integrada no domínio Criar e Inovar)	Páginas Web			regras estabelecidas;  • Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.



Disciplina: Português 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
	Textos não literários Textos literários Texto dramático	Ao longo do ano	Ī	O aluno deve ficar capaz de:  - Ler em suportes variados textos dos géneros: textos de divulgação científica, recensão crítica e comentário.  - Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma, não contínua e de pesquisa.  - Explicitar o sentido global de um texto.  - Identificar temas, ideias principais, pontos de vista, causas e efeitos, factos e opiniões.  - Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes e subpartes).
Leitura/ Educação literária 35%	Texto dramático Narrativa épica		expressividade da leitura  o dramático  ativa épica  Ao longo do ano  Processo de trabalho	Processo de trabalho individual (observação em
	Narrativa épica Poesia lírica			<ul> <li>- Identificar e reconhecer o valor dos seguintes recursos expressivos: perífrase, eufemismo, ironia.</li> <li>- Reconhecer os valores manifestados nos textos.</li> <li>- Expressar, através de processos e suportes diversificados, o apreço por livros e autores em função de leituras realizadas.</li> <li>- Sintetizar a informação recebida pela tomada de notas das ideias-chave.</li> <li>- Debater, de forma fundamentada e sustentada, pontos de vista suscitados pelos textos lidos.</li> <li>- Desenvolver um projeto de leitura que integre objetivos pessoais do leitor e comparação de diferentes textos (obras escolhidas em contrato de leitura com o(a) professor(a).</li> </ul>



				O aluno deve ficar capaz de:
	Textos não literários Textos literários			- Elaborar textos que cumpram objetivos explícitos quanto ao destinatário e à finalidade (informativa ou argumentativa) no âmbito de géneros como: comentário, crítica, artigo de opinião e resposta a questões de leitura.
	Texto dramático			- Interagir, com correção, sobre diferentes temáticas e produzir textos coletivos.
			Teste	- Ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.
			10310	- Sintetizar a informação recebida pela tomada de notas das ideias-chave.
				- Elaborar resumos (para finalidades diversificadas).
Escrita	Texto dramático  Narrativa épica	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Trabalho de pesquisa	- Planificar, com recurso a diversas ferramentas, incluindo as tecnologias de informação e a Web, incorporando seleção de informação e estruturação do texto de acordo com o género e a finalidade.
25%	Harrativa opioa			- Utilizar diversas estratégias e ferramentas informáticas na produção, revisão, aperfeiçoamento e edição de texto.
			Trabalho de grupo (observação em sala de	- Redigir textos coesos e coerentes, com progressão temática e com investimento retórico para gerar originalidade e obter efeitos estéticos e pragmáticos.
	Narrativa épica Poesia lírica		aula) Produção de texto	- Redigir textos com processos lexicais e gramaticais de correferência e de conexão interfrásica complexos.
				- Escrever com correção ortográfica e sintática, com vocabulário diversificado e uso correto dos sinais de pontuação.
				- Reformular o texto de forma adequada, mobilizando os conhecimentos de revisão de texto.
				- Respeitar princípios do trabalho intelectual como explicitação da bibliografia consultada de acordo com normas específicas.
				O aluno deve ficar capaz de:
	Textos não literários			Compreensão
	Textos literários			- Compreender o(s) tema(s) e as ideias centrais do texto, relacionando as informações expressas com o contexto e com o objetivo (expor, informar, explicar, persuadir).
Oralidade	Texto dramático			- Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto;
(compreensão/		1.°, 2.° e 3.°	Apresentação e / ou Exposição oral	- Explicar sentidos figurados e contextuais com base em inferências.
expressão) 20%		Períodos	(Expressão oral)	- Avaliar argumentos quanto à validade e adequação aos objetivos comunicativos.
20 /0	Texto dramático	1 0110000	(Expressed star)	- Escutar para apreender sentidos globais e pormenores.
	Narrativa épica		Debate	- Interpretar textos de diferentes géneros literários.
				Expressão
	Narrativa épica			- Fazer apresentações orais, sobre pesquisas prévias, para apresentação de temas, ideias e opiniões e apreciações críticas, de forma autónoma ou em grupo.
	Poesia lírica			- Interagir com tolerância, empatia e responsabilidade e argumentar, negociar e aceitar diferentes pontos de vista, desenvolvendo novas formas de estar, olhar e participar na sociedade.



			<ul> <li>- Usar a palavra com fluência, correção e naturalidade em diversos contextos, para expressar pontos de vista e opiniões e fazer a exposição oral de um tema.</li> <li>- Trocar ideias, informações e opiniões sobre pessoas, experiências e acontecimentos.</li> <li>- Debater e expressar, de forma fundamentada e sustentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitadas pelos textos lidos e sobre temas da atualidade.</li> <li>- Planificar e avaliar o texto oral, tendo em conta a intenção comunicativa e o género textua (expor/informar, explicar, argumentar), individualmente e/ou com discussão de diversos pontos de vista.</li> <li>- Destacar o essencial de um texto audiovisual, tendo em conta o objetivo da audição/visionamento.</li> <li>- Produzir um discurso oral com vocabulário e recursos gramaticais diversificados (coordenação e subordinação; anáfora; conetores frásicos e marcadores discursivos).</li> <li>- Usar recursos verbais e não-verbais com fluência e correção (apresentação eletrónica, Web).</li> </ul>
Gramática 20%	Transversal a todas as unidades temáticas	1.º, 2.º e 3.º Períodos	O aluno deve ficar capaz de:  Reconhecer e aplicar diferentes processos morfossintáticos, nos diferentes domínios.  Identificar processos fonológicos de inserção (prótese, epêntese e paragoge), supressão (aférese síncope e apócope) e alteração de segmentos (redução vocálica, assimilação, dissimilação metátese).  Identificar arcaísmos e neologismos.  Reconhecer traços da variação da língua portuguesa de natureza diacrónica.  Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos.  Analisar frases simples e complexas para: identificação de constituintes; identificação de funções sintáticas; divisão e classificação de orações.  Reconhecer os contextos obrigatórios de próclise e de mesóclise.  Distinguir frases com valor aspetual imperfetivo e com valor aspetual perfetivo.  Explicar relações semânticas entre palavras.  Usar de modo intencional diferentes valores modais, atendendo à situação comunicativa (epistémicos, deônticos e apreciativos).  Utilizar, com confiança, formas linguísticas adequadas à expressão de discordância com respeito pelo princípio da cooperação.



Disciplina: Inglês 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)	
Compreensão Oral 20%	- Check-in		Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)  Processo de trabalho em grupo (observação em sala	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Compreender, com facilidade, discursos produzidos de forma clara;</li> <li>Seguir conversas do dia a dia;</li> <li>Acompanhar uma apresentação breve sobre temas estudados;</li> <li>Compreender o essencial de programas em modo áudio/audiovisual sobre temas atuais ou de interesse cultural;</li> <li>Seguir orientações detalhadas, mensagens e informações diversas.</li> </ul> </li> </ul>	
	- Teens' Experiences		de aula)	O aluno deve ficar capaz de:	
	- Tech Teens			Teste corrente;	
Compreensão Escrita	- Healthy Teens		Teste - compreensão oral	<ul> <li>Compreender textos factuais sobre assuntos de interesse pessoal ou cultural:</li> </ul>	
20%	- Teens and Work	Ao longo do ano	Teste – gramática	<ul> <li>Seguir o essencial em textos argumentativos breves sobre temas culturais e sociais;</li> </ul>	
	- Teens' Lives		Teste - fluência e expressividade da leitura	<ul> <li>Ler textos de leitura extensiva de natureza diversa;</li> <li>Utilizar dicionários diversificados.</li> </ul>	
	- Leitura extensiva: "Diary of a Youtuber"		Produção escrita	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Interagir, com correção, sobre assuntos conhecidos, podendo pedir ajuda e reformular o discurso;</li> </ul> </li> </ul>	
Interação / Produção oral	S.a.y or a routasor		Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)	<ul> <li>Combinar com o interlocutor, via telemóvel, atividades do dia a dia;</li> <li>Interagir em diálogos, com correção, sobre tópicos da atualidade;</li> <li>Trocar ideias, informações e opiniões sobre pessoas, experiências e acontecimentos;</li> </ul>	
20%			Trabalho de pesquisa	<ul> <li>(Re)produzir textos orais, previamente preparados, com pronúncia e entoação adequados;</li> </ul>	
			Questão-Aula	<ul> <li>Fazer pequenas apresentações sobre temas do seu interesse;</li> <li>Produzir, de forma simples e linear, discursos de cunho pessoal.</li> </ul>	



Interação / Produção escrita 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:         <ul> <li>Interagir, com linguagem coloquial, sobre assuntos de carácter geral;</li> <li>Escrever comentários e mensagens em blogues e redes sociais; responder a um inquérito, postal e/ou email;</li> <li>Produzir textos de 90 a 100 palavras, utilizando vocabulário comum, mas diversificado;</li> <li>Recontar um acontecimento, descrevendo experiências, impressões, reações ou sentimentos;</li> <li>Escrever sobre os temas da atualidade estudados.</li> </ul> </li> </ul>
Gramática 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Reconhecer e aplicar os phrasal verbs;</li> <li>Distinguir o uso do present simple do presente continuous;</li> <li>Distinguir o uso de past simple do past continuous;</li> <li>Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com diferentes valores (de tempo, de causa, de explicação, de contraste);</li> <li>Distinguir o uso do presente perfect do past simple;</li> <li>Conhecer e aplicar o past perfect;</li> <li>Distinguir o uso do past perfect do past simple;</li> <li>Conhecer e aplicar a estrutura das frases condicionais – tipos 1 e 2;</li> <li>Transformar frases do discurso direto para o discurso indireto;</li> <li>Conhecer e aplicar as estruturas verbo + -ing form e verbo + to-infinitive;</li> <li>Conhecer e aplicar as question-tags;</li> <li>Conhecer e empregar corretamente os pronomes reflexos.</li> </ul>



Disciplina: Francês 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho <sup>(4)</sup>
Compreensão Oral 20%			Processo de trabalho individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Compreender as ideias principais e identificar a informação relevante explícita em documentos curtos (anúncios públicos, mensagens telefónicas, noticiários, reportagens, publicidade, canções, videoclipes, publicações digitais, entre outros), sobre o meio envolvente e situações variadas, constituídos essencialmente por frases simples e vocabulário muito frequente e articulados de forma clara e pausada.</li> </ul>
Compreensão Escrita 20%	- Vive la rentrée  -Études et vie active  -Culture et esthétique  -Science et technologie  -Solidarité et Coopération	Ao longo do ano	Processo de trabalho em grupo (observação em sala de aula)  Teste  Teste - compreensão oral  Teste - gramática  Teste - fluência e expressividade da leitura	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Compreender as ideias principais e identificar a informação relevante explícita em mensagens e textos simples e curtos (correspondência, folhetos, ementas, horários, avisos, artigos de imprensa, publicações digitais, textos literários, entre outros), sobre o meio envolvente e situações variadas e constituídos essencialmente por frases simples e vocabulário muito frequente.</li> <li>Escrever correspondência (60-80 palavras) sobre o meio envolvente e situações variadas, respeitando as convenções textuais e sociolinguísticas, utilizando vocabulário muito frequente e frases curtas, articulando as ideias com diferentes conetores de coordenação e subordinação para:         <ul> <li>pedir e dar informações;</li> <li>descrever e narrar experiências e acontecimentos reais ou imaginários, presentes, passados ou futuros;</li> <li>exprimir opiniões, gostos e preferências.</li> </ul> </li> </ul>
Interação / Produção oral 20%	Internationale -L'environnement		Produção escrita  Apresentação e/ou Exposição oral (Expressão oral)  Trabalho de pesquisa	O aluno deve ficar capaz de:  Interagir, sobre o meio envolvente e situações variadas, em conversas curtas bem estruturadas, tendo em conta o discurso do interlocutor, respeitando os princípios de delicadeza e usando vocabulário muito frequente e frases com estruturas gramaticais elementares, com pronúncia suficientemente clara, para:  - trocar ideias e informações;  - descrever situações, narrar experiências pessoais e acontecimentos reais ou imaginários, presentes, passados ou futuros;  - exprimir opiniões, gostos e preferências.



Interação / Produção escrita 20%	<ul> <li>O aluno deve ficar capaz de:</li> <li>Escrever correspondência (60-80 palavras) sobre o meio envolvente e situações variadas, respeitando as convenções textuais e sociolinguísticas, utilizando vocabulário muito frequente e frases curtas, articulando as ideias com diferentes conetores de coordenação e subordinação para: <ul> <li>pedir e dar informações;</li> <li>descrever e narrar experiências e acontecimentos reais ou imaginários, presentes, passados ou futuros;</li> </ul> </li> <li>Redigir textos (60-80 palavras) em suportes diversos sobre o meio envolvente e situações variadas, respeitando as convenções textuais, utilizando vocabulário muito frequente e frases curtas e articulando as ideias com diferentes conetores de coordenação e subordinação para: <ul> <li>descrever e narrar experiências e acontecimentos reais ou imaginários, presentes ou passados ou futuros;</li> <li>exprimir opiniões, gostos e preferências.</li> </ul> </li> </ul>
Gramática 20%	O aluno deve ficar capaz de:  Conhecer e aplicar os numerais cardinais e ordinais; Conhecer e aplicar o feminino dos nomes e dos adjetivos; Conhecer e aplicar o imperfeito do indicativo; Conhecer e aplicar o imperfeito do indicativo; Conhecer e aplicar o "Passé Composé"; Distinguir o uso do passé composé do imperfeito do indicativo; Empregar de modo adequado nomes e adjectivos no plural; Conhecer e aplicar O "subjonctif présent"; Conhecer e aplicar As expressões de fim / obrigação / causa; Empregar de modo adequado os graus dos adjetivos; Conhecer e empregar correctamente os pronomes "y" e "en"; Conhecer e empregar correctamente os pronomes "y" e "en"; Conhecer e e empregar do forma adequada os pronomes relativos. Conhecer e utilizar os pronomes COD e COI; Conhecer e aplicar o presente do condicional; Conhecer e aplicar a estrutura das frases condicionais; Conhecer e aplicar o gerúndio; Conhecer e aplicar o gerúndio; Conhecer e aplicar a estrutura da voz passiva; Conhecer e aplicar a expressão da oposição / da consequência.



Disciplina: HISTÓRIA 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em%)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
TEMA I / 9. A Europa e o Mundo no	1.Hegemonia e declínio da influência europeia.	1.º P		O aluno deve ser capaz de:
limiar do séc. XX	As transformações do após- guerra.	1.º P		<ul> <li>Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;</li> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> </ul>
33,(3) %	Portugal da 1.ª República à     Ditadura Militar:	1.º P	Teste (1 em cada período)  Questionário escrito  Textos diversos  Processo de trabalho individual  Processo de trabalho em grupo  Apresentação/ exposição oral  Debate/fórum de discussão	<ul> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais,</li> </ul>
TEMA J / 10.  Da Grande Depressão à 2.ª	Crise, ditaduras e democracia, na década de 30.	2.° P		económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,  • Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras
Guerra Mundial 33,(3) %	A 2.ª Guerra Mundial:     violência e reconstrução.	2.º P		cronológicas, mapas, gráficos e imagens;  • Distinguir factos de ordem demográfica, social, política,
TEMA K / 11. Do segundo após-guerra	A guerra Fria I- parte I (Os EUA e a URSS)	3.° P		económica e cultural;  • Estabelecer relações entre o passado e o presente;
aos desafios culturais do nosso tempo / aos anos 80	A guerra fria – parte 2 (O dinamismo dos países capitalistas).	3.º P		<ul> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a</li> </ul>
TEMA L / 12. O após Guerra Fria e a Globalização.	A guerra Fria – parte 3 (As crises petrolíferas dos anos 70)	3.° P		conceitos operatórios e Históricos.
33,(3) %	Estabilidade e instabilidade num mundo unipolar	3.° P		



Disciplina: Geografia 9 ° Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação <sup>(1) (2) (3)</sup>	Descritores de desempenho (4)
Contrastes de Desenvolvimento 50 %	Países Desenvolvidos versus Países em Desenvolvimento Interdependências entre espaços com diferentes níveis de Desenvolvimento Soluções para atenuar os diferentes níveis de desenvolvimento.	1.° e 2.° P	<ul> <li>- Teste;</li> <li>- Questionário escrito;</li> <li>- Trabalho prático;</li> <li>- Trabalho de pesquisa/investigação;</li> <li>- Processo de Trabalho de Grupo;</li> <li>- Processo de Trabalho</li> </ul>	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Dominar o vocabulário geográfico e compreender, interpretar e expressar factos, opiniões, conceitos, pensamentos quer oralmente quer por escrito;</li> <li>Pesquisar e interpretar informação geográfica utilizando diferentes recursos/ suportes;</li> <li>Interpretar, analisar e problematizaras inter-relações entre os diversos fenómenos geográficos e desenvolve ideias e projetos criativos;</li> </ul>
Ambiente e Sociedade 50 %	Clima Riscos e catástrofes naturais. Alterações ao Ambiente Natural	2.° e 3.° P	<ul> <li>- Processo de Trabalho</li> <li>individual;</li> <li>- Apresentação/Exposição</li> <li>Oral;</li> <li>- Debate/Fórum de discussão;</li> <li>- Resolução de problemas.</li> </ul>	<ul> <li>Questionar situações concretas e refletir sobre possíve soluções;</li> <li>Fazer escolhas que contribuam para a sua segurança e da comunidades em que se encontra inserido;</li> <li>Compreender fenómenos e técnicas inseridas num contex geográfico.</li> </ul>



Disciplina: EMRC 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
				Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:
A DIGNIDADE HUMANA 33,(3)%	A DIGNIDADE HUMANA	1.º Período	Trabalhos de pesquisa individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Adquirir os conhecimentos fundamentais;</li> <li>Compreender os novos conceitos;</li> <li>Aplicar conhecimentos a novas situações;</li> <li>Resolver problemas;</li> </ul>
DEUS 33,(3)%	DEUS	2.º Período	Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)	<ul> <li>Aplicar conhecimento em sala de aula (trabalho de grupo/individual e fichas de trabalho);</li> <li>Pesquisar, selecionar, relacionar e registar Informação;</li> </ul>
O DDO JETO DE VIDA	0 000 1510 05		Questionário escrito	<ul> <li>Exprimir oralmente ideias e conhecimentos</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o material escolar;</li> </ul>
O PROJETO DE VIDA 33,(3)%	O PROJETO DE VIDA	3.º Período	Trabalhos práticos individuais/ de grupo/ pares com apresentação oral	<ul> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



Disciplina: Educação Visual 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)		
Interpretação e Comunicação	Comunicação Visual		Processo de Trabalho Individual Trabalho de Pesquisa / Trabalho Prático / Apresentação / Exposição oral	<ul> <li>Em cada um dos domínios/temas, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Compreender conceitos artísticos, colocar questões e procurar informação;</li> <li>Aplicar os conhecimentos adquiridos em novas situações e</li> </ul>		
Experimentação e	Sistemas de representação					<ul> <li>exprimir oralmente ideias/ conceitos, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da disciplina;</li> <li>Perceber o valor estético das experimentações e criações a partir de intencionalidades artísticas e tecnológicas;</li> </ul>
Criação	Metodologia projetual	Ao longo do ano letivo		<ul> <li>Desenvolver ideias e/ou projetos criativos recorrendo à imaginação, com o objetivo de promover a criatividade;</li> <li>Compreender e aplicar procedimentos básicos na execução dos trabalhos;</li> <li>Utilizar adequadamente as técnicas e o material de desenho e</li> </ul>		
Apropriação e Reflexão	Comunicação Visual			<ul> <li>medição;</li> <li>Desenvolver o sentido estético, mobilizando os processos de reflexão, comparação e argumentação em relação aos trabalhos produzidos.</li> <li>Empenhar-se na realização das tarefas escolares, mostrando</li> </ul>		
100 %  Nota - Todos os domínios são avaliados de forma integrada	Projeto artístico			<ul> <li>persistência, autonomia e cumprindo prazos;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>		



#### Disciplina: Educação Multimédia

9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Calendarização	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
Introdução ao multimédia digital  Narrativa para multimédia  Texto  Imagem digital  Som digital  Vídeo  Animação  Projeto Multimédia  100% (Os domínios são avaliados de forma integrada)	1 - Introdução ao multimédia digital, noções base e compreensão da unidade narrativa dos vários componentes no todo multimédia.  2 - Tipografia digital e texto no âmbito da multimédia digital.  3 - Imagem digital, noções técnicas associadas, codificação, compressão, cor real, edição de imagem, digitalização e impressão.  4 - Integração multimédia: Design gráfico no âmbito da multimédia digital;  Som digital para multimédia, noções base.  5 - Noções de narrativa de vídeo digital para multimédia.  6 - Animação.  7 - Vídeo digital, noções base.	Ao longo do semestre	<ul> <li>Processo Trabalho Individual (observação em sala de aula)</li> <li>Trabalho de Pesquisa/ Trabalho Prático/ Apresentação/ Exposição Oral</li> </ul>	<ul> <li>Em cada domínio/tema o aluno deve ser capaz:</li> <li>Compreender os conceitos base nucleares associados aos diferentes componentes multimédia de modo a desenvolver autonomia de conhecimento, independente de aplicações específicas e particulares, gerando uma capacidade de adaptação a diferentes ambientes e processos de trabalho.</li> <li>Compreender a produção e a fruição de multimédia pelas suas qualidades comunicativas.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de texto digital.</li> <li>Compreender e aplicar princípios de síntese e legibilidade (semânticos e formais) na produção de escrita/texto, num determinado contexto.</li> <li>Compreender e experimentar aspetos dinâmicos/criativos do texto/escrita como elemento multimédia.</li> <li>Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de geração, tratamento e organização de imagem digital.</li> <li>Compreender e aplicar formatos de imagem digital, modos de compressão, resolução, modos de cor de acordo com o objetivo formal.</li> <li>Conhecer e utilizar ferramentas de manipulação de imagem. Compreender e utilizar ferramentas de criação de imagem e ferramentas de captação seletiva.</li> </ul>



Disciplina: Educação Física 9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação, em %)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
ÁREA DAS ATIVIDADES FÍSICAS 70%	JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS	1.º e 2.º Períodos	Situação de jogo* Exercício critério*	O aluno deve ser capaz de:  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Futebol, Andebol, Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras
	ORIENTAÇÃO	1.º Período	Exercício critério* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar PERCURSOS (Orientação) elementares, utilizando técnicas de orientação e respeitando as regras de organização, participação e de preservação da qualidade do ambiente.
	GINÁSTICA	1.º e 3.º Período	Exercício critério* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Compor e realizar, da GINÁSTICA (Aparelhos, Acrobática), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.
	ATLETISMO	1.º Período	Atletismo* Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.
	ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS DANÇA	3.º Período	Coreografia* . Processo de trabalho individual (observação em Aula)*	O aluno deve ser capaz de:  Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.



ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA <b>20</b> %	APTIDÃO FÍSICA	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Aptidão Física*	O aluno deve ser capaz de:  Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.
ÁREA DOS CONHECIMENTOS 10%	CONHECIMENTOS	1.°, 2.° e 3.° Períodos	Apresentação / Exposição Oral	O aluno deve ser capaz de:  Identificar as capacidades físicas: resistência, força, velocidade, flexibilidade, agilidade e coordenação (geral), de acordo com as características do esforço realizado.  Interpreta as principais adaptações do funcionamento do seu organismo durante a atividade física.

<sup>\*</sup> Em regime de E@D ou de o aluno estar impossibilitado de realizar as aulas praticas esta tarefa de avaliação é substituída por TRABALHO de PESQUISA.



#### Disciplina: Cidadania e Desenvolvimento

9.º Ano

<b>Dimensões</b> (Ponderação na avaliação, em %)	Calendarização	Processos de recolha de informação/ Tarefas de avaliação (1) (2) (3)	Descritores de desempenho (4)
em %)  Direitos Humanos  Risco e segurança Rodoviária  Literacia Financeira e Empreendedorismo  Desenvolvimento Sustentável  Democracia e Instituições Políticas  Todas as dimensões são avaliadas de forma integrada) 100%	Ao longo do semestre / ano	- Processo de trabalho individual - Processo de trabalho em grupo /pares - Trabalho de pesquisa - Apresentação/exposição oral - Debate/Fórum de discussão - Trabalho prático - Questionário escrito	<ul> <li>Em cada uma das dimensões, o aluno deve ser capaz de:</li> <li>Usar adequadamente a expressão oral e escrita para estruturar o pensamento e comunicar.</li> <li>Ler, interpretar e produzir mensagens numa variedade de meios e suportes.</li> <li>Pesquisar e utilizar informação relevante, avaliando a sua fiabilidade e referindo as fontes.</li> <li>Trabalhar em equipa e envolver-se em atividades coletivas, atividades de sensibilização, refletindo sobre questões que lhes estejam associadas bem como relacionar atitudes individuais com impacto coletivo.</li> <li>Apresentar e discutir os resultados das pesquisas efetuadas e apresentar possíveis soluções.</li> <li>Desenvolver processos conducentes à construção de produtos e de conhecimento, usando recursos diversificados.</li> <li>Consolidar e aprofundar as competências que já possui, numa perspetiva de aprendizagem ao longo da vida.</li> <li>Organizar, de forma adequada e responsável, o trabalho a desenvolver, assim como o diverso material escolar;</li> <li>Participar ativa e adequadamente na realização das tarefas, mostrando autonomia, iniciativa e argumentando as suas tomadas de posição;</li> <li>Adotar comportamentos adequados ao contexto escolar e cumprir regras estabelecidas;</li> </ul>
			<ul> <li>Colaborar e cooperar em diversos contextos, interagindo com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>



#### Oferta Complementar: OFICINA DE HISTÓRIA

9.º Ano

Domínios/Temas (Ponderação na avaliação)	Unidades temáticas	Período letivo	Processos de recolha de informação: Tarefas de avaliação (1)	Descritores de desempenho (2)
Barcelos no princípio do séc. XX	A implantação da República	1.º P		O aluno deve ser capaz de:
33,(3)%	A 1ª Guerra Mundial	1.º P	Questionário escrito  Trabalho de pesquisa/ investigação  Processo de Trabalho de grupo  Processo de Trabalho individual  Apresentação/Exposição oral  Debate/fórum de discussão  Textos diversos	<ul> <li>Recolher, selecionar, organizar e utilizar a informação;</li> <li>Analisar documentos históricos e historiográficos;</li> <li>Utilizar o vocabulário específico da disciplina;</li> <li>Caraterizar diversos contextos históricos: socais, económicos, políticos, religiosos, culturais, etc.,</li> <li>Localizar no tempo e no espaço, utilizando barras cronológicas, mapas, gráficos e imagens;</li> <li>Distinguir factos de ordem demográfica, social, política, económica e cultural;</li> <li>Estabelecer relações entre o passado e o presente;</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação;</li> <li>Organizar o discurso oral e escrito recorrendo a conceitos operatórios e Históricos.</li> </ul>
A emigração barcelense no tempo do	Contexto político e social da época: a ditadura salazarista – características.	2.° P		
fascismo 33,(3)%	Causas e consequências da emigração barcelense.	2.° P		
Barcelos e a guerra colonial.	Portugal: do autoritarismo à democracia	3.° P		
Integração de Portugal na C.E.E. 33,(3)%	Barcelenses na guerra colonial Impacto da integração de Portugal na CEE no nosso concelho	3.° P		