



CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - ENSINO BÁSICO 3º CICLO **EDUCAÇÃO FÍSICA**

DOMÍNIOS DOS CRITÉRIOS GERIS	DOMÍNIOS	7.º ANO	8.º ANO	9.º ANO	PONDER AÇÃO	Áreas privilegiadas do Perfil do Aluno
CAPACIDADES/ SABER FAZER	ÁREA DAS ATIVIDADES FÍSICAS (1)	(1) O aluno desenvolve as competências para o 7º ano de escolaridade de nível INTRODUÇÃO em 5 matérias, de diferentes subáreas e de acordo com as seguintes condições de possibilidade. São consideradas para avaliação 1 matéria da Subárea Jogos Desportivos Coletivos (Basquetebol, Futebol, Andebol, Voleibol), 1 matéria da subárea Ginástica (Solo ou Aparelhos), 1 matéria de ARE matérias e 2 matérias das subáreas Atletismo, Badminton e/ou Outras.	(1) O aluno desenvolve as competências para o 8º ano de escolaridade de nível INTRODUÇÃO em 5 matérias e de nível ELEMENTAR em 1 matéria, de diferentes subáreas e de acordo com as seguintes condições de possibilidade. São consideradas para avaliação 1 matéria da Subárea Jogos Desportivos Coletivos (Basquetebol, Futebol, Andebol, Voleibol), 1 matéria da subárea Ginástica (Solo ou Aparelhos), as matérias de Atletismo, 1 matéria de ARE e 2 matérias das subáreas Badminton e/ou Outras.	(1) O aluno desenvolve as competências para o 9º ano de escolaridade de nível INTRODUÇÃO em 3 matérias e de nível ELEMENTAR em 3 matérias, de diferentes subáreas e de acordo com as seguintes condições de possibilidade. São consideradas para avaliação 2 matérias da Subárea Jogos Desportivos Coletivos (Basquetebol, Futebol, Andebol, Voleibol), 1 matéria da subárea Ginástica (Solo ou Aparelhos), 1 matéria da subárea ARE, a matéria da subárea Badminton e 1 matérias da subárea Atletismo ou Outras.	7º Ano 50% (2,5v) 8º e 9º Ano 60% (3v)	воренел

ATITUDES/ SABER ESTAR	ÁREA SOCIO AFETIVO (2)	ÁREA TRANSVERSAL A TODOS OS DOMÍNIOS Motivação, interesse e empenho; Responsabilidade; Autonomia; Autocontrolo e atenção; Cooperação e solidariedad Participação; Espírito crítico.				A, B,C D,G,I
CAPACIDADES/ SABER FAZER	ÁREA DA APTIDÃO FÍSICA (3)	O aluno deve ficar capaz de: apresentar os testes enquadrados na Zona Saudável de Aptidão Física da plataforma FITescola®, para a sua idade e sexo.				F G I J
CONHECIMENTOS/ SABER E SABER COMUNICAR	ÁREA DOS CONHECI MENTOS (4)	atualidade e ao longo dos tempos,	nomeadamente o desenvolvimento das capacidades motoras. Identificar e interpretar os valores	O aluno deve ficar capaz de: Relacionar aptidão física e saúde e identificar os fatores associados a um estilo de vida saudável, nomeadamente o desenvolvimento das capacidades motoras, a composição corporal, a alimentação, o repouso, a higiene, afetividade e a qualidade do meio ambiente. Interpretar a dimensão sociocultural dos desportos e da atividade física na atualidade e ao longo dos tempos, identificando fenómenos associados a limitações e possibilidades de prática dos desportos e das atividades físicas, tais como: o sedentarismo e a evolução tecnológica, a poluição, o urbanismo e a industrialização, relacionando-os com a evolução das sociedades.	10%	A B C D G I

ÁREAS DE COMPETÊNCIA DO PERFIL DO ALUNO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	AVALIAÇÃO
		Diagnóstica:
		- Permite identificar aprendizagens não realizadas e aplicar estratégias de
		recuperação tendo em vista aquisição /consolidação das mesmas;
A - Linguagens e Textos;		- Aponta para aprendizagens e pedagogias diferenciadas de acordo com as
	- Observação direta	necessidades do aluno.
B- Informação e Comunicação;		
	- Registo em vídeo	Formativa:
C- Raciocínio e Resolução de	La su diale 2	- Permite recolher e proceder ao tratamento de dados relativos aos vários
problemas;	- Inquirição	domínios (de forma sistemática e contínua) para regular e orientar o processo;
D. Doncomente erítico e erictivo.	- Questionamento escrito (1 obrigatório por ano +	-Contribui para melhorar a aprendizagem;
D- Pensamento crítico e criativo;	outros)	-Informa o professor, os alunos e os encarregados de educação sobre as
E- Relacionamento interpessoal;	outros)	condições em que decorrem as aprendizagens;
L- Nelacionamento interpessoai,	- Trabalho de pesquisa	- Valoriza a autoavaliação para promover a evolução do aluno, rever e melhorar
F-Desenvolvimento pessoal e	Trabamo de pesquisa	as práticas de ensino.
Autonomia	- Trabalhos de projecto	
		Sumativa:
G- Bem-estar, Saúde e Ambiente;	- Exposição	- Traduz-se na formulação de um juízo global sobre a aprendizagem realizada
		pelos alunos tendo como objetivo a atribuição de uma classificação (provas
H-Sensibilidade estética e artística;	- Relatórios	escritas/práticas e orais de avaliação formal e o conjunto de registos recolhidos
		relativos ao desempenho quotidiano do aluno).
I- Saber científico, técnico e		
tecnológico;		Operacionalização da Classificação no final de cada semestre/do ano letivo:
		- Em cada semestre, a classificação final deverá resultar da média ponderada
J- Consciência e Domínio do Corpo.		(consideradas as percentagens definidas para os vários domínios) de todas as
		avaliações obtidas através dos vários instrumentos de avaliação utilizados desde
		o início do ano letivo até ao momento em que se formaliza a classificação.

As atividades desenvolvidas nos DAC serão integradas na avaliação de acordo com as competências desenvolvidas.

Nota: A avaliação formativa é uma avaliação para as aprendizagens. Foca-se no processo de aprendizagem do aluno, na formação e na promoção para a cidadania. Caracteriza-se como diagnóstica, contínua, reflexiva e dialógica, acionando estratégias plurais de avaliação mediante as necessidades, interesses, ritmos de aprendizagem e perfil dos alunos. Utiliza instrumentos diversificados de registos de avaliação com vista à intenção de mediação de intervenção pedagógica para o sucesso dos alunos. Esta modalidade de avaliação fornece informação ao aluno e ao professor sobre a sua progressão relativamente aos objetivos da aprendizagem.

DESCRITORES DE DESEMPENHO

(1) COMPETÊNCIAS TÉCNICO-TÁTICAS — DESCRITORES

Modalidades Lecionadas		7º ANO	8º ANO	9º ANO	
	ANDEBOL		I	I	PE
Α	BASQUETEBOL		I	I	PE
	F	UTSAL	I	I	PE
	Vo	DLEIBOL	I	I	PE
D	Ginás	TICA — SOLO	1	PE1	PE2
В	GINÁS	TICA— ACRO			1
	Ginásti	CA- Aparelhos	1	PE1	PE2
	Atletismo	VELOCIDADE	1	I	I
		Barreiras	I	I	I
С		ESTAFETAS	1	I	I
		ALTURA	I	I	I
	Peso		I		
D	Dança		PI1	PI2	I
E	BADMINTON		I	I	I
F	OUTRAS (2)		I	I	l l
MODALID	MODALIDADES SELECIONADAS PARA AVALIAÇÃO		1A+1B+1D+2(C/E/1F)	1A+1B+C+1D+2(E/1F)	2A+1B+1D+1E+1(C/1F)
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		51	61	5I+1E	

A CLASSIFICAÇÃO É OBTIDA POR UM SISTEMA DE PONTUAÇÃO:

- ➤ CADA MATÉRIA ABAIXO DO NÍVEL INTRODUTÓRIO = O PONTOS
- ➤ CADA NÍVEL INTRODUTÓRIO = 1 PONTO
- ➤ CADA NÍVEL ELEMENTAR = 2 PONTOS
- (Σ) = SOMATÓRIO DE PONTOS OBTIDOS NAS VÁRIAS MATÉRIAS

CLASSIFICAÇÃO	7ºANO(∑)	8ºANO(∑)	9ºANO(∑)	
0,5	1-2	1-3	1-3	
1	3 4-5		4-6	
1,5	4	6	7	
2	4,5	6,5	7,5	
2,5	5		8	
3		7	9	

EM CADA ANO É APRESENTADO O SOMATÓRIO DE NÍVEIS E PARTES DE NÍVEL CORRESPONDENTE A CADA CLASSIFICAÇÃO

*DESDE QUE CUMPRA AS APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

(2) COMPETÊNCIAS SOCIOAFETIVAS/CIDADANIA — DESCRITORES

INDICADORES	5	4	3	2	1		
Responsabilidade (empenho, responsabilidade, autonomia)	 É sempre assíduo É sempre pontual Realiza com empenho as tarefas propostas Realiza as tarefas autonomamente Utiliza sempre métodos de trabalho/estudo próprios 		 É assíduo É pontual Realiza com algum empenho as tarefas propostas Realiza algumas vezes as tarefas autonomamente Utiliza algumas vezes métodos de trabalho/estudo próprios 		Raramente é assíduo · Raramente é pontual Raramente realiza com empenho as tarefas propostas Não realiza as tarefas autonomamente · Não utiliza método de trabalho/estudo próprios		
Participação 1 (motivação, interesse)	Intervém sempre oportunamente na aula participa sempre nas atividades propostas	Valor	 Intervém algumas vezes oportunamente na aula participa algumas vezes nas atividades propostas 	Valor	 Raramente intervém oportunamenta aula Raramente participa nas atividade propostas 		
Participação 2 (autocontrolo e atenção, espírito crítico)	 Revela espírito crítico Revela autocontrolo e atenção 	intermédio	intermédio	intermédio	 Revela algum espírito crítico Revela algum autocontrolo e atenção 	intermédio	 Raramente revela espírito crítico Raramente revela autocontrolo e atenção
Sociabilidade (cooperação e solidariedade)	· Cumpre sempre as regras de convivência, de cidadania e o regulamento interno da escola · Coopera sempre com os colegas e com o professor · Revela solidariedade		 Cumpre algumas das regras de convivência, de cidadania e o regulamento interno da escola Coopera algumas vezes com os colegas e com o professor Revela alguma solidariedade 		 Não cumpre as regras de convivência, de cidadania e o regulamento interno da escola Nunca coopera sempre com os colegas e com o professor Raramente revela solidariedade 		
_	ião = (média aritmética da classificação do ão = (média aritmética da classificação do		pres) /5		Máximo = 1 valor Máximo = 0,5 valores		

(3) COMPETÊNCIAS FÍSICAS - DESCRITORES

CLASSIFICAÇÃO	7º, 8º e 9º ANO
0,2	ESTÁ NA ZONA SAUDÁVEL (ZS) EM UMA APTIDÃO
0,4	ESTÁ NA ZONA SAUDÁVEL (ZS) EM DUAS APTIDÕES.
0,6	ESTÁ NA ZONA SAUDÁVEL (ZS) EM TRÊS APTIDÕES
0,8	ESTÁ NA ZONA SAUDÁVEL (ZS EM QUATRO APTIDÕES
1	ESTÁ NA ZONA SAUDÁVEL (ZS) EM CINCO APTIDÕES





A classificação = (0,2 x nº de aptos)

ou

Média dos aptos classificados com 1

Nota: Para IMC superior a 30, as metas de reduzem 25%

(4) COMPETÊNCIAS COGNITIVAS — DESCRITORES

INDICADORES	5	4	3	2	1
Domínio dos conhecimentos	O aluno revela conhecer os conceitos transmitidos nos dois temas abordados Consegue relacionar e articular os diferentes conceitos	Valor intermédio	O aluno revela conhecer os conceitos transmitidos nos dois temas abordados Revela dificuldade em articular e relacionar esses conceitos.	Valor intermédio	O aluno revela conhecer os conceitos transmitidos num dos temas abordados Revela dificuldade em articular e relacionar esses conceitos.

A Classificação final corresponde ao perfil de desempenho em que o aluno se encontra. Os testes e trabalhos são classificados de 1 a 5 e é registada 10% dessa classificação.

A CLASSIFICAÇÃO FINAL É OBTIDA PELO SOMATÓRIO DAS CLASSIFICAÇÕES OBTIDAS EM CADA ÁREA

AF(2,5) + Apt Fis (1) + Conh (0,5) + SA (1) = 57ºANO

8º E 9º ANO AF(3) + Apt Fis (1) + Conh (0,5) + SA (0,5) = 5