

Dominios Remas das AE	Competências esperadas (nas AE)	Ponderação /domínio	Competências do PA	Processos de recolha da informação /instrumentos de avaliação
Area das Albidades Físicas (Madérias)	Participar em IDOGO solutandos iniciación própriar a es qualidades motorios as pareados passolicidades enfenders as pareados passolicidades enfenders as pareados passolicidades enfenders pareados parea	50%	B Informação e comunicação, D Persumento critico e persumento critico e persumento critico e persumento critico e interpressa de interpressa de i	Grethas de registo do observação direta/avaliação prática (exercícios critério e/ou situação de Jogo
Área da Aptidão Física	motivos.das.comonsiciões. Elevar o nivel funcional das CAPACIDADES CONDICIONAIS e COONDENATIVAS GERAIS (resistência; força ; velocidade; flexibilidade e destreas gerai).	15%	B- informação e comunicação; F- Desenvolvimento pessoal e autonomia; G- Bem-estar, saúde e ambiente; I- Saber científico, técnico e tecnológico; J- Conscriência e domínio do	FitEscola (Aplicação da bateri de testes de aptidão física)
Área dos Conhecimentos	Conhecer os objetivos, regras, gestos técnicos e materiari utilizados em cada modilidade desportiva. Aplicar as regras ineventes às diferentes modalidades. Identificar as capacidades filicar resistência, força, velocidade, filosibilidade, agilidade e coordenação (geral), de acordo com as características de despor realizado.	15%	A - Linguagens e textos; B - Informação e comunicação; D - Pensamento crítico e pensamento críativo; I - Saber clentifico, técnico e tecnológico.	Questionamento ora Questão aula- Ficha: de trabalho individuais e/ou de grupo Relatório de aula Fichas de auto e
Atitudes e valores	Comper a regres estabelecidas e informadas no inicio do ano letivo, no que das respeitos postulidades, materia inecessários. Apresentar o materia i e equipamento necessário. Demonstrar inferense, empenho, participação e cooperação nas audas. Assistancar se em consideráde e respeito participação e cooperação nas audas. Assistancar se em consideráde e respeito participação e cooperação nas audas. Comberos apolar considerádes higólecios, ben como a servição dos recursos compenhoros, quer no papel de potencios, ben como a servição dos recursos perioris pagas de compenhoros, por como participações dos recursos compenhoros, por como participações dos recursos compenhoros, por de preservação dos recursos compenhoros, por despervação dos recursos compenhoros, por despervações dos preservações dos preservações dos recursos compenhoros de preservações dos preservações dos portarios que por compenhoros dos portarios que portar	20%	E - Relacionamento interpessoal F - Desenvolvimento pessoal e autonomía	Greihas de registo. Observação direta.

NORMAS DE ATRIBUIÇÃO DE CLASSIFICAÇÃO

Para as presentes normas, um aluno é considerado no nivel introdução ou elementar quando está apto a aprender um nivel mais exigente do programa, respetivamente o elementar ou o avançado. A atribuição da classificação do nivel de desempenho (I, E ou A) poderá ser considerado parte do nivel (PL, PE ou PA), caso este corresponda aos conteódos poreempticos es obelivos definidos casa ses ana conteódos poreempticos es obelivos definidos casa ressa na conteódos poreempticos de conteódos poreempticos por conteódos poreempticos de conteódos poreempticos por conteódos por conteódos por conteódos por conteódos poreempticos por conteódos por conteódos por conteódos poreempticos por conteódos poreem

Ano	Princípios	Matérias
5º Ano	São selecionadas as 3 melhores matérias de cada aluno (onde revelou melhores níveis de desempenho), de cada um dos níveis de matérias de Subáreas diferentes.	3 subáreas diferentes
6º Ano	de cada aluno (onde o aluno revelou	1 nível de uma matéria da subárea dos Jogos ou Jogos Desportivos Coletivos; 1 nível de uma matéria do Subárea da Ginástica; 2 níveis de 2 matérias das restantes Subáreas.

Menção Nível Aptid		Aptidão Física		Atitudes	Atividades físicas	
manção		Apousorista	Connectmentos	e valores	5º ano	6ºano
Muito insuficiente	1	O aluno não se encontra apto	O aluno não revela	1	3 NI	4 NI
Insuficiente	2			2	-31	-41
Suficiente	3	O aluno encontra-se nos parâmetros definidos pela zona saudável de aptidão física (ZSAF)	O aluno revela os conhecimentos quando identifica e aplica os conceitos subjacentes aos temas propostos.	3	31	41
Born	4			4	21+1PE	3I+1PE
Muito Bom	5			5	1I+1PE+1E	2I+1PE+1E

	Atitudes e Valo	res	
1	Não participa e não se envolve no processo ensino / aprendizagem. Revela atributes e comportamentos desigistados e inadequados. Não revela autonomia. Não demonstra consideria civica e não assume responsabilidades. Año demonstra consideria civica e não assume responsabilidades. Arescenta una sacididade de contrasilidade multo ricerulares.	4	Participa ativamente no processo ensino / aprendizagem. Revella uma postura correta para com os colegas e os professores. Revella autonomia. Demonstra cosciência civica e assume responsabilidades. Aoresenta assiduidade e contoatidade.
2	Partidipa de modo pouco empienhado no processo de ensino/aprendizagem. Revela, com irregularidade, uma postura correta para com os colegis e os professores. Revela muito pouca autonomia. Demonstra pouca consolincia cívica e assume muito poucas responsabilidades. Aeresenta uma astávilidade e notinualidade pouca corregulares.	5	Participa construtivamente no processo ensino / aprendizagem. Revella uma postura exemplar e coopera com os pares e os professo Revella granda autonomia. Demonstra grande consciência civica e responsabilidade. Apresenta assiduidade e nonaudidade.
3	Partidpa no processo ensino / aprendizagem. Revela, com frequishciu, uma postura correta para com os colegas e os professores. Revela alguma autonomia. Demonstra alguma consciência cirica e assume algumas responsabilidades. Agrescenta assiduidade e onturiscia.		

ALUNOS COM ATESTADO MÉDICO PERMANENTE

A availação dos alunos com atestado médico permanente ou de longa duração realiza-se cumprindo os mesmos princípios mencionados anteriormente, tendo estes alunos que cumprir o mesmo percurso curricular dos restantes. Exclui-se desta availação a prestação de provas da Domínio da Aptidão Fisica.

Contudo, e porque estão privado legalmente de prestar provas práticas relativas às matérias, da mesma forma que os demais colegas, estabelece-se um regime especial de availação, que visa permita ao préssor e ao aluno um controlo permanente da sua a previduagem e baltar os conteidos, estabelecendo objetivos a atingri no final de cada perindopa para cada hidro de apprendizagem, cada, por levides retudos, fementar e Avançãos. Dementar e Avançãos. Dementar e Avançãos. Dementar e Avançãos de apprendizagem o abunda por a porta de participação mais porta de apprendização mais portam de actual portam d

1. DOMÍNIO DAS ÁREA DAS ATIVIDADES FÍSICAS (matérias)

Niveis	Objetivos		
Introdução	Conhece as principais regras definidas pelo professor e aplica-as como árbitro ou juiz. Explicita e executa corretamente as principais regras de segurança, identifica corretamente as principais acuadad de la consecutación de la consecuta		
	 Coopera com os companheiros e com o professor incentivando e apoiando as suas ações, ajudando corrigindo no sentido de favorecer a melhoria das suas prestações. 		
	Conhece as principais regras definidas pelo professor e aplica-as como árbitro ou juiz. Explicita e executa corretamente as principais regras de segurança, identifica corretamente as		
	 expecta e executa correcamente as principais regras de segurança, identifica correcamente as principais características e objetivos da matéria abordada. 		
Elementar	 Coopera com os companheiros e com o professor incentivando e apoiando as suas ações, ajudando corrigindo no sentido de favorecer a melhoria das suas prestações. 		
	 Identifica corretamente os principais gestos técnicos ou técnicas da matéria e também dos materiai equipamentos utilizados. 		

Para cada matéria o aluno encontrará um estado de cumprimento dos objetivos que se traduzirá em níveis de desenvolvimento, ou seja, não cumpre o Nivel Introdução (NI), Introdução (Q), Elementar (E).

DOMÍNIO DA ÁREA APTIDÃO FÍSICA

O aluno identifica os testes e o seu protocolo, focando os seus objetivos e formas de desenvolvimer