

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA E ESPORTE DE CAPANEMA Avenida Independência, 593 - Centro Fone (46) 984027042 (46) 35521560

E-mail: educacao@capanema.pr.gov.br 85760-000 - CAPANEMA - PR

PARECER 5º ANO

Legenda:

O (10,0 a 8,0) - Construiu, plenamente, o conhecimento.

B (8,0 a 6,0) – Construiu, em parte, o conhecimento.

R (6,0 a 4,0) – Regular, o conhecimento significativo.

I (4,0 a 0) – Não atingiu, conhecimentos significativos.

N – Não trabalhados no período.

LÍNGUA PORTUGUESA	1º	2º
	SEM	SEM
Reconhece a função social, do contexto de produção e de circulação		
de diferentes gêneros da esfera cotidiana.		
Localiza informações explícitas em diferentes textos.		
Infere informações implícitas nos textos lidos.		
Identifica efeitos de sentido produzidos pelos recursos expressivos		
gráfico-visuais em textos multissemióticos.		
Lê e compreende, silenciosamente e, em seguida, em voz alta, com		
autonomia, fluência, ritmo e entonação, textos com nível de		
textualidade adequado.		
Identifica, o sentido de palavras ou expressões desconhecidas em		
textos, com base no contexto da frase ou do texto.		
Busca e seleciona, com a mediação do professor ou não,		
informações de interesse sobre fenômenos sociais e naturais, em		
textos que circulam em meios impressos ou digitais.		
Compara informações apresentadas em gráficos e em tabelas.		
Reconhece textos literários, em sua diversidade cultural, como		
patrimônio artístico da humanidade.		
Lê e compreende, em colaboração com os colegas e do professor e,		
gradativamente, de maneira autônoma, textos narrativos de maior		
porte como contos (populares, de fadas, acumulativos, de		
assombração etc.) e crônicas.		
Planeja com a ajuda do professor o texto que será produzido		
considerando a situação comunicativa.		

Revisa e reescreve textos, observando: necessidades de correções,		
aprimoramentos, sequência lógica e ampliação das ideias.		
Utiliza ao produzir um texto, conhecimentos linguísticos e		
gramaticais, tais como ortografia, regras básicas de concordância		
nominal e verbal, pontuação (ponto final, ponto de exclamação,		
ponto de interrogação, vírgulas em enumerações) e pontuação do		
discurso direto, quando for o caso.		
Organiza o texto em unidade sentido, dividindo-o em parágrafos		
segundo as normas gráficas e de acordo com as características do		
gênero textual.		
Registra, com autonomia, anedotas, piadas e cartuns, dentre outros		
gêneros do Campo da Vida Cotidiana, de acordo com as convenções		
do gênero e considerando a situação comunicativa e a finalidade do		
texto.		
Produz com certa autonomia, textos em versos, para que possa		
explorar rimas, sons e jogos de palavras, imagens poéticas (sentidos		
figurados) e recursos visuais e sonoros.		
Expressa-se com clareza, tom de voz audível, boa articulação		
(pronúncia) e ritmo adequado.		
Escuta com atenção (antes de emitir opiniões), falas de professores		
e colegas, formulando perguntas pertinentes ao tema e solicitando		
esclarecimentos sempre que necessário.	-	
Reconhece características da conversação espontânea presencial,		
respeitando os turnos de fala, selecionando e utilizando, durante a		
as situações de fala, formas de tratamento adequadas, de acordo		
com a situação e a posição do interlocutor.	-	
Expõe trabalhos ou pesquisas escolares, em sala de aula e em outros		
espaços escolares, com apoio de recursos multissemióticos		
(imagens, diagrama, tabelas etc.), orientando-se por roteiro escrito,		
planejando o tempo de fala, de modo a adequar, progressivamente,		
a linguagem à situação comunicativa.		
Argumenta oralmente sobre acontecimentos de interesse social,		
com base em conhecimentos sobre fatos divulgados em TV, rádio,		
mídia impressa e digital, respeitando pontos de vista diferentes.		
Recorre ao dicionário físico e/ou digital para esclarecer sobre a		
escrita, especialmente no caso de palavras com relações irregulares		
fonema-grafema		
Memoriza a grafia correta de palavras de uso frequente nas quais as		
relações fonema-grafema são irregulares e com h inicial que não		
representa fonema.		

Identifica em textos e usa na produção textual pronomes pessoais, possessivos e demonstrativos, como recurso coesivo anafórico.	
Acentua corretamente palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas.	
Identifica a expressão de presente, pretérito e futuro em tempos verbais do modo indicativo.	
Usa na escrita e na oralidade, os verbos em concordância com pronomes pessoais/nomes sujeitos da oração.	
Diferencia palavras primitivas, derivadas e compostas, e derivadas por adição de prefixo e de sufixo.	

MATEMÁTICA	1º	2 º
	SEM	SEM
Lê, escreve (utilizando algarismos e por extenso) e ordena números		
naturais até a ordem das centenas de milhar com compreensão das		
principais características do sistema de numeração decimal.		
Lê, escreve e ordena números racionais na forma decimal com		
compreensão das principais características do sistema de		
numeração decimal, utilizando, como recursos, a composição e		
decomposição e a reta numérica.		
Compreende o valor posicional dos números racionais expressos na		
forma decimal.		
Reconhece e representa na forma fracionária e na forma mista,		
números fracionários maiores que uma unidade.		
Identifica e escreve frações equivalentes utilizando estratégias e		
recursos diversos.		
Compara e ordena números racionais positivos (representações		
fracionária e decimal), relacionando-os a pontos na reta numérica.		
Resolve cálculos e elabora problemas de adição e subtração com		
números naturais e com números racionais, cuja representação		
decimal seja finita, utilizando estratégias diversas, como cálculo por		
estimativa, cálculo mental e algoritmos.		
Elabora cálculos e resolve problemas envolvendo mais do que uma		
operação (números naturais e racionais), incluindo multiplicação e		
divisão.		
Constrói estratégias pessoais de cálculo, com registro, para resolver		
problemas envolvendo adição e subtração.		
Resolve operações de adição (com e sem agrupamento) e de		
subtração (com e sem reagrupamento) utilizando algoritmos e		

outras estratégias de modo contextualizado.	
Constrói estratégias pessoais de cálculo, com registro, para resolver	
problemas envolvendo multiplicação (por um ou mais fatores) e	
divisão com um ou mais algarismos no divisor.	
Elabora e resolve problemas envolvendo mais do que uma operação	
(números naturais e racionais), incluindo multiplicação e divisão.	
Compreender as representações, na forma de porcentagem, presentes em textos que circulam em sociedade.	
Resolve e elabora problemas envolvendo cálculo de porcentagem	
em contextos de educação financeira e outros.	
Associa figuras espaciais a suas planificações (prismas, pirâmides,	
cilindros e cones) e analisa, nomeia e compara seus atributos	
utilizando recursos manipuláveis e digitais para visualização e	
análise.	
Utiliza e compreende diferentes representações para a localização	
de objetos no plano, como mapas, células em planilhas eletrônicas	
e coordenadas geográficas, a fim de desenvolver as primeiras	
noções de coordenadas cartesianas.	
Reconhece, nomeia e compara polígonos, considerando lados,	
vértices e ângulos, e desenha-os, utilizando material de desenho ou	
tecnologias digitais.	
Reconhece a congruência dos ângulos e a proporcionalidade entre	
os lados correspondentes de figuras poligonais em situações de	
ampliação e de redução em malhas quadriculadas.	
Resolve e elabora problemas envolvendo medidas das grandezas	
comprimento, área, massa, tempo, temperatura e capacidade,	
recorrendo a transformações entre as unidades mais usuais em	
contextos socioculturais.	
Calcula a área e o perímetro de polígonos com e sem o auxílio de	
malhas quadriculadas.	
Compreende as medidas de volume nos diferentes textos que	
circulam em sociedade.	
Compara, analisa e avalia valores monetários em situações de	
compra e venda (vantagens e desvantagens).	
Compreende informações e dados expressos em tabelas de dupla	
entrada, gráficos de colunas agrupados, gráficos pictóricos, de	
setores e de linha.	
Apresenta todos os possíveis resultados de um experimento	
aleatório, estimando se esses resultados são igualmente prováveis	
ou não.	

HISTÓRIA	1º SEM	2º SEM
Identifica os processos de formação das culturas e dos povos,	JLIVI	JEIVI
relacionando-os com o espaço geográfico ocupado.		
Diferencia os processos de nomadismo e sedentarismo.		
Entende a migração como deslocamento populacional pelo		
espaço geográfico, identificando a importância da mobilidade e da		
fixação para a sobrevivência do ser humano.		
Reconhece os povos indígenas como primeiros habitantes do		
território brasileiro e as relações de trabalho que se estabeleceram		
com chegada dos portugueses.		
Conhece o processo de colonização das terras brasileiras,		
especialmente do território paranaense.		
Conhece e valoriza a cultura dos povos indígenas, africanos e		
europeus que formaram a população brasileira e do Estado do		
Paraná.		
Identifica os mecanismos de organização do poder político com		
vistas à compreensão da ideia de Estado e/ou de outras formas de		
ordenação social.		
Relaciona a disputa por terras férteis à garantia de sobrevivência e		
poder de um grupo sobre outro, originando o governo de um		
território.		
Discute e compreende a necessidade de regras e leis para vivermos		
em sociedade.		
Entende como se deu a chegada dos portugueses ao Brasil e a		
organização do sistema de governo durante o período colonial		
brasileiro.		
Conhece as primeiras formas de exploração econômica no território		
brasileiro: extração do pau-brasil, cana-de-açúcar, mineração e mão-		
de-obra escravizada.		
Analisa a história do Brasil em diferentes períodos, destacando		
relações de poder, cultura e trabalho a partir de fontes históricas e		
da articulação entre o contexto local e/ou regional.		
Analisa o papel das culturas e das religiões na composição identitária		
dos povos antigos, respeitando as diferenças.		-
Compreende que existem pessoas que não participam de		
manifestações religiosas.		
Conhece festas populares no Paraná e/ou no Brasil e contextos de		

origem.	
Conhece povos e comunidades tradicionais do Paraná e suas	
relações de trabalho.	
Associa a noção de cidadania com os princípios de respeito à diversidade, à pluralidade e aos direitos humanos.	
Pesquisa e conhece a importância de revoltas coloniais como	
Inconfidência Mineira e Conjuração Baiana no processo de	
independência do Brasil e de libertação da população	
escravizada.	
Conhece direitos sociais conquistados pela luta de muitos cidadãos	
brasileiros e que fazem parte do nosso cotidiano.	
Conhece os símbolos nacionais relacionando-os à história do país.	
Associa o conceito de cidadania à conquista de direitos dos povos,	
das sociedades e diferentes grupos, compreendendo-o como	
conquista histórica.	
Reconhece grupos de imigrantes e migrantes que formam a	
população da cidade, do estado e/ou do país e suas contribuições.	
Conhece, respeita e valoriza as diferenças étnicas, regionais,	
ambientais e culturais que caracterizam o território paranaense	
relacionando-as aos movimentos migratórios.	
Conhece elementos que caracterizam conflitos, como por exemplo, a	
Guerra do Contestado, Guerra de Porecatu e Levante dos Posseiros	
de 1957, relacionando-os a movimentos de luta pela posse da terra.	
Conhece e valoriza espaços e formas de resistência da população	
negra paranaense, por meio das comunidades de remanescentes	
quilombolas, clubes negros e manifestações culturais.	
Compara o uso de diferentes linguagens e tecnologias no processo	
de comunicação e avaliar os significados sociais, políticos e	
culturais atribuídos a elas.	
Identifica os processos de produção, hierarquização e difusão dos	
marcos de memória e discute a presença e/ou a ausência de	
diferentes grupos que compõem a sociedade na nomeação desses	
marcos de memória.	
Reconhece a influência dos meios de comunicação nos marcos	
comemorativos da sociedade.	
Identifica formas de marcação da passagem do tempo em	
distintas sociedades, incluindo os povos indígenas originários e os	
povos africanos.	
Reconhece os profissionais que trabalham na escola e papéis que	

desempenham.	
Conhece e respeita o patrimônio e a diversidade cultural, entendendo-os como direito dos povos e sociedades.	
Compara pontos de vista sobre temas que impactam a vida cotidiana no tempo presente, por meio do acesso a diferentes fontes, incluindo orais.	
Inventaria os patrimônios materiais e imateriais da humanidade, do Brasil e do Paraná, analisando mudanças e permanências desses patrimônios ao longo do tempo, desenvolvendo ações de valorização e respeito.	
Compreende o significado de tombamento histórico.	

GEOGRAFIA	1º	2º
	SEM	SEM
Descreve e analisa dinâmicas populacionais na Unidade da Federação em que vive, estabelecendo relações entre migrações e condições de infraestrutura.		
Identifica as unidades político administrativas da Federação Brasileira (Estados), para compreender a formação das cinco regiões da Federação.		
Identifica diferenças étnico-raciais e étnico-culturais e desigualdades sociais entre grupos em diferentes territórios, observando as condições de saúde, educação, produção e acesso a bens e serviços, entre as diferentes comunidades.		
Identifica as formas e funções das cidades e analisar as mudanças sociais, econômicas e ambientais provocadas pelo seu crescimento, a partir de atividades realizadas por essas formações urbanas, como as políticas administrativas, turísticas, portuárias, industriais, etc.		
Reconhece as características da cidade e analisa as interações entre a cidade e o campo e entre cidades na rede urbana, compreendendo a interdependência que existe entre diferentes cidades (próximas ou distantes) e a distribuição da oferta de bens e serviços.		
Analisa transformações de paisagens nas cidades, comparando sequência de fotografias, fotografias aéreas e imagens de satélite de épocas diferentes, destacando semelhanças e diferenças em relação a ritmos das mudanças.		
Estabelece conexões e hierarquias entre diferentes cidades, utilizando mapas temáticos e representações gráficas, como mapas, croquis, plantas, imagens de satélites, fotografias aéreas,		

desenvolvendo nocâes e conseitos básicos de cortegrafia nora e		
desenvolvendo noções e conceitos básicos de cartografia, para a identificação de dados naturais e socioeconômicos.		
Identifica e compara as mudanças dos tipos de trabalho e		
desenvolvimento tecnológico na agropecuária, na indústria, no		
comércio e nos serviços, fazendo uma relação entre o antes e o		
depois do desenvolvimento das tecnologias e a sua importância nos		
diferentes setores da economia.		
Identifica e compara transformações dos meios de transporte e de		
comunicação, assim como o papel das redes de transportes e		
comunicação para a integração entre cidades e o campo com vários		
lugares do mundo.		
Identifica os diferentes tipos de energia utilizados na produção		
industrial, agrícola e extrativa e no cotidiano das populações, dando		
ênfase ao contexto do Paraná.		
Reconhece e compara atributos da qualidade ambiental e algumas		
formas de poluição dos cursos de água e dos oceanos (esgotos,		
efluentes industriais, assoreamento, poluição por pesticidas, marés		
negras etc.), compreendendo o impacto das ações humanas sobre a		
natureza do ponto de vista socioambiental.		
Identifica e descreve problemas ambientais que ocorrem no entorno		
da escola e da residência (lixões, indústrias poluentes, destruição do		
patrimônio histórico, destruição de nascentes etc.), propondo		
soluções (inclusive tecnológicas) para esses problemas.		
Identifica órgãos do poder público e canais de participação social		
responsáveis por buscar soluções para a melhoria da qualidade de		
vida (em áreas como meio ambiente, mobilidade, moradia, saúde,		
educação e direito à cidade) e discute as propostas implementadas		
por esses órgãos que afetam a comunidade em que vive.		
poi esses organs que aretarii a comunidade em que vive.	<u> </u>	

CIÊNCIAS	1º	2º
	SEM	SEM
Reconhece os níveis de organização do corpo humano (célula, tecido, órgão e sistema), identificando as funções dos principais órgãos que caracterizam os sistemas digestório, respiratório e circulatório.		
Entende o corpo humano como um todo integrado, organizado e constituído por um conjunto de sistemas (digestório, respiratório, circulatório, muscular, ósseo, nervoso, reprodutor e outros) com funções específicas que se relacionam entre si.		

Seleciona argumentos que justifiquem por que os sistemas digestório e respiratório são considerados corresponsáveis pelo		
processo de nutrição do organismo, com base na identificação das		
funções desses sistemas.		
Justifica a relação entre o funcionamento do sistema		
circulatório, a distribuição dos nutrientes pelo organismo e a		
eliminação dos resíduos produzidos.		
Organiza um cardápio equilibrado com base nas características dos		
grupos alimentares (nutrientes e calorias) e nas necessidades		
individuais (atividades realizadas, idade, sexo etc.) para a		
manutenção da saúde do organismo, relacionando a importância da		
educação alimentar e nutricional.		
Discute a ocorrência de distúrbios nutricionais (como obesidade,		
subnutrição etc.) entre crianças e jovens a partir da análise de seus		
hábitos (tipos e quantidade de alimento ingerido, prática de atividade		
física etc.).		
Identifica tecnologias que são utilizadas para facilitar as atividades		
do cotidiano (comer, estudar, conversar, brincar, deslocar-se e		
outras) relacionando-as com o desenvolvimento científico.		
Aplica os conhecimentos sobre as mudanças de estado físico da água		
para explicar o ciclo hidrológico e analisar suas implicações na		
agricultura, no clima, na geração de energia elétrica, no provimento		
de água potável e no equilíbrio dos ecossistemas regionais (ou		
locais).		
Seleciona argumentos que justifiquem a importância da cobertura		
vegetal para a manutenção do ciclo da água, a conservação dos		
solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico.		
Identifica os principais usos da água e de outros materiais nas		
atividades cotidianas para discutir e propor formas sustentáveis de		
utilização desses recursos.		
Investiga sobre as diferentes fontes de produção de energia,		
argumentando sobre os possíveis impactos no ambiente.		
Reconhece as vantagens e desvantagens no uso das tecnologias na		
produção de energia, percebendo a necessidade de minimizar os		
prejuízos que podem causar (por exemplo: poluição), como		
também seus benefícios para o planeta (por exemplo: energias		
renováveis).		
Identifica algumas constelações no céu, com o apoio de recursos		
(como mapas celestes e aplicativos digitais, entre outros), e os		
períodos do ano em que elas são visíveis no início da noite.		
	<u>. </u>	

Reconhece os movimentos da Terra, rotação e translação, e associa-	
os aos períodos diários e as estações do ano.	
Associa o movimento diário do Sol e das demais estrelas no céu ao	
movimento de rotação da Terra.	
Conclui sobre a periodicidade das fases da Lua, com base na	
observação e no registro das formas aparentes da Lua no céu ao	
longo de, pelo menos, dois meses.	
Projeta e constrói dispositivos para observação à distância (luneta,	
periscópio etc.), para observação ampliada de objetos (lupas,	
microscópios) ou para registro de imagens (máquinas fotográficas) e	
discute usos sociais desses dispositivos, associando-os aos tipos de	
informações que coletam.	
Explora fenômenos da vida cotidiana que evidenciem propriedades	
físicas dos materiais – como densidade, condutibilidade térmica e	
elétrica, respostas a forças magnéticas, solubilidade, respostas a	
forças mecânicas (dureza, elasticidade etc.), entre outras.	
Analisa que, na escolha dos materiais, além das suas propriedades	
também são consideradas as facilidades e o impacto ambiental na	
obtenção, na decomposição, no custo e no domínio de tecnologias	
para transformá-los.	
Reconhece ações que possibilitem atender às necessidades atuais da	
sociedade, sem comprometer o futuro das próximas gerações (por	
exemplo: consumo consciente, redução do desperdício, preservação	
do patrimônio natural e cultural da cidade onde vive, destinação	
adequada dos resíduos, entre outros).	
Constrói propostas coletivas para um consumo mais consciente e cria	
soluções tecnológicas para o descarte adequado e a reutilização ou	
reciclagem de materiais consumidos na escola e/ou na vida	
cotidiana.	

EDUCAÇÃO FÍSICA	1 º	2º
	SEM	SEM
Experimenta e frui diversos tipos de jogos esportivos de invasão,		
identificando seus elementos comuns e criando estratégias		
individuais e coletivas básicas para sua execução, prezando pelo		
trabalho coletivo, pelo respeito e pelo protagonismo, por meio de		
atividades e jogos diversos que se relacionam com os saberes		
ensinados.		
Diferencia os conceitos de jogo e esporte, identificando as		

características que os constituem na contemporaneidade, suas	
manifestações (social, profissional, cultural e comunitária/lazer) e as	
diferentes possibilidades de fruição dentro e fora da escola.	
Experimenta, frui e recria diferentes lutas de matrizes Indígena e	
Africana, reconhecendo seu contexto histórico, social e cultural.	
Planeja e utiliza estratégias básicas das lutas de matrizes Indígena e	
Africana propostas como conteúdo específico, respeitando as	
individualidades e a segurança dos colegas.	
Identifica e valoriza as características das lutas de matrizes Indígena	
e Africana, reconhecendo as diferenças entre brigas, lutas e artes	
marciais, e entre lutas e as demais práticas corporais.	
Experimenta e frui brincadeiras e jogos populares e tradicionais do	
mundo, e é capaz de recriá-los, valorizando a importância desse	
patrimônio histórico cultural.	
Planeja e utiliza estratégias para possibilitar a participação segura	
de todos os estudantes em brincadeiras e jogos populares e	
tradicionais do mundo.	
Descreve, por meio de múltiplas linguagens (corporal, oral, escrita,	
audiovisual), as brincadeiras e os jogos populares e tradicionais do	
mundo, explicando suas características e a importância desse	
patrimônio histórico cultural na preservação das diferentes culturas.	
Recria, individual e coletivamente, e experimenta, na escola e fora	
dela, brincadeiras e jogos populares e tradicionais do mundo, e	
demais práticas tematizadas na escola, adequando-as aos espaços	
públicos disponíveis.	
Experimenta, recria e frui atividades rítmicas e expressivas, danças	
populares e tradicionais do mundo, valorizando e respeitando os	
diferentes sentidos e significados dessas danças em suas culturas de	
origem.	
Compara e identifica os elementos constitutivos comuns e diferentes	
(ritmo, espaço, gestos) em danças populares e tradicionais do	
mundo.	
Formula e utiliza estratégias para a execução de elementos	
constitutivos das danças populares e tradicionais do mundo.	
Compreende o movimento rítmico como forma de expressão	
corporal e de representação social, e ainda identifica situações de	
injustiça e preconceito geradas e/ou presentes no contexto das	
danças e demais práticas corporais, desenvolvendo uma consciência	
crítica e reflexiva sobre seus significados e discutindo alternativas	
para superá-las, valorizando as diversas manifestações culturais.	

Experimenta e frui de forma coletiva, combinações de diferentes		
•		
elementos básicos de apresentações coletivas de ginástica geral,		
reconhecendo e respeitando as potencialidades e os limites do		
próprio corpo e do outro, adotando, assim, procedimentos de		
segurança.		
Conhece e compreende o próprio corpo, as habilidades, estruturas e		
coordenação motoras, orientação e estruturação espaço temporais,		
esquema e percepção corporais.		
Experimenta e frui diferentes jogos de aventura, baseados em		
práticas corporais de aventura urbanas e da natureza, valorizando a		
própria segurança e integridade física, bem como as dos demais,		
reconhecendo e respeitando a pluralidade de ideias e a diversidade		
cultural humana.		
Identifica e compreende os riscos durante a realização dos jogos de		
aventura e planeja estratégias para sua superação, reconhecendo os		
protocolos básicos de segurança das práticas corporais propostas		
como conteúdo específico.		
Identifica o meio em que as práticas ocorrem: terra, água ou ar e		
quais os equipamentos necessários para minimizar os riscos,		
respeitando os próprios limites e os dos demais.		
Experimenta e frui os jogos de aventura, respeitando o patrimônio		
público, privado e o meio ambiente, utilizando alternativas para a		
prática segura e consciente em diversos tempos/espaços.		
	elementos da ginástica geral (equilíbrios, saltos, giros, rotações, pontes, estrelas, acrobacias, com e sem materiais), compreendendo e propondo coreografias com diferentes temas do cotidiano. Planeja e utiliza estratégias para resolver desafios na execução de elementos básicos de apresentações coletivas de ginástica geral, reconhecendo e respeitando as potencialidades e os limites do próprio corpo e do outro, adotando, assim, procedimentos de segurança. Conhece e compreende o próprio corpo, as habilidades, estruturas e coordenação motoras, orientação e estruturação espaço temporais, esquema e percepção corporais. Experimenta e frui diferentes jogos de aventura, baseados em práticas corporais de aventura urbanas e da natureza, valorizando a própria segurança e integridade física, bem como as dos demais, reconhecendo e respeitando a pluralidade de ideias e a diversidade cultural humana. Identifica e compreende os riscos durante a realização dos jogos de aventura e planeja estratégias para sua superação, reconhecendo os protocolos básicos de segurança das práticas corporais propostas como conteúdo específico. Identifica o meio em que as práticas ocorrem: terra, água ou ar e quais os equipamentos necessários para minimizar os riscos, respeitando os próprios limites e os dos demais. Experimenta e frui os jogos de aventura, respeitando o patrimônio público, privado e o meio ambiente, utilizando alternativas para a	elementos da ginástica geral (equilíbrios, saltos, giros, rotações, pontes, estrelas, acrobacias, com e sem materiais), compreendendo e propondo coreografias com diferentes temas do cotidiano. Planeja e utiliza estratégias para resolver desafios na execução de elementos básicos de apresentações coletivas de ginástica geral, reconhecendo e respeitando as potencialidades e os limites do próprio corpo e do outro, adotando, assim, procedimentos de segurança. Conhece e compreende o próprio corpo, as habilidades, estruturas e coordenação motoras, orientação e estruturação espaço temporais, esquema e percepção corporais. Experimenta e frui diferentes jogos de aventura, baseados em práticas corporais de aventura urbanas e da natureza, valorizando a própria segurança e integridade física, bem como as dos demais, reconhecendo e respeitando a pluralidade de ideias e a diversidade cultural humana. Identifica e compreende os riscos durante a realização dos jogos de aventura e planeja estratégias para sua superação, reconhecendo os protocolos básicos de segurança das práticas corporais propostas como conteúdo específico. Identifica o meio em que as práticas ocorrem: terra, água ou ar e quais os equipamentos necessários para minimizar os riscos, respeitando os próprios limites e os dos demais. Experimenta e frui os jogos de aventura, respeitando o patrimônio público, privado e o meio ambiente, utilizando alternativas para a

ARTE	1º	2º
	SEM	SEM
Identifica e aprecia formas distintas das artes visuais local ou		
internacional, tradicionais e contemporâneas, cultivando a		
percepção, o imaginário, a capacidade de simbolizar e o repertório		
imagético		
Identifica e explora os elementos da linguagem visual (ponto, linha,		
forma, cor, volume, superfície, presentes na natureza, nas obras de		
arte e imagens do cotidiano, para elaborar composições artísticas		
tanto no bidimensional, como no tridimensional.		
Conhece as diversas expressões artísticas em artes visuais		

encontradas no seu dia-a-dia, para reconhecer a importância da arte	
como um meio de comunicação, de transformação social e de acesso	
à cultura, respeitando as diferenças e o diálogo de distintas culturas,	
etnias e línguas percebendo ser um importante exercício para a	
cidadania.	
Realiza trabalhos de diversas expressões artísticas: desenho, pintura,	
colagem, modelagem, gravura, fotografia, construções	
tridimensionais e outros, conhecendo os diferentes materiais,	
instrumentos e técnicas, para que tenha maior domínio no seu fazer	
artístico desenvolvendo uma linguagem própria/poética pessoal na	
perspectiva da criação, experimentação, exercício e investigação de	
materiais artísticos e alternativos e na produção de trabalhos	
originais.	
Compreende por meio do fazer artístico e da leitura da produção	
artística, que o processo de criação envolve ação investigativa,	
pesquisa, experimentação, levantamento de hipóteses, reflexão,	
acaso, sendo, tanto o produto artístico, como também o processo,	
significativos.	
Realiza apresentações das linguagens artísticas e exposições de artes	
visuais aos pais e a comunidade escolar, para estabelecer sentido no	
seu fazer artístico e realizar momentos de expressão, fruição e	
integração entre escola e comunidade.	
Pesquisa e conhece gêneros de danças típicos ou mais populares em	
cada parte do país, a influência da cultura afro-brasileira e indígena	
na dança, para compreender a presença da diversidade cultural em	
nosso país.	
Conhece o corpo como totalidade formado por dimensões (física,	
intelectual, emocional, psicológica, ética, social) compreendendo	
que se relacionam, analisando suas características corporais em suas	
singularidades: diferenças e potencialidades para explorar as	
possibilidades expressivas que o corpo pode realizar de modo	
integral e suas diferentes partes.	
Experimenta diferentes formas de orientação no espaço	
(deslocamentos, planos, direções, caminhos etc.) e ritmos de	
movimento (lento, moderado e rápido) na construção do	
movimento dançado.	
Cria pequenas sequências coreográficas a partir das vivências com	
jogos, brincadeiras, exercícios de expressão corporal, sequências	
rítmicas e movimentos do cotidiano.	
Discute, com respeito e sem preconceito, as experiências pessoais e	

coletivas em dança vivenciadas na escola, como fonte para a construção de vocabulários e repertórios próprios.	
Identifica e aprecia criticamente diversas formas e gêneros de expressão musical, reconhecendo e analisando os usos e as funções.	
Percebe e explora os elementos constitutivos da música (altura,	
intensidade, timbre, melodia, ritmo etc.), por meio de jogos, brincadeiras, canções e práticas diversas de composição/criação, execução e apreciação musical.	
Explora fontes sonoras diversas, como as existentes no próprio corpo (palmas, voz, percussão corporal), na natureza e em objetos cotidianos, reconhecendo os elementos constitutivos da música e as	
características de instrumentos musicais variados.	
Experimenta o trabalho colaborativo, coletivo e autoral em improvisações teatrais e processos narrativos criativos em teatro, explorando desde a teatralidade dos gestos e das ações do cotidiano até elementos de diferentes matrizes estéticas e culturais.	
Experimenta e representa cenicamente as possibilidades dramáticas na literatura infantil como: poemas, fábulas, provérbios, parlendas, pequenos contos, dentre outros, por meio de teatro humano e/ou de bonecos (dedoche, marionetes, fantoches, etc.), para conhecer e vivenciar as diversas possibilidades de representação.	
Explora diferentes tecnologias e recursos digitais (multimeios, animações, jogos eletrônicos, gravações em áudio e vídeo, fotografia, softwares etc.) nos processos de criação artística.	

LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA – INGLÊS	1º	2º
	SEM	SEM
Realiza e participa das atividades sugeridas com interesse.		
Utiliza palavras e expressões exploradas da Língua Estrangeira no cotidiano.		
Tem conhecimento dos conteúdos trabalhados na oralidade.		
Tem conhecimento dos conteúdos trabalhados na escrita.		
Faz produções e traduções com o uso de dicionário.		

PROCESSO DE FORMAÇÃO	1º SEM	2º SEM
Na convivência cotidiana da sala de aula, o aluno:		
a) Respeita o momento de falar e ouvir.		
b) Respeita as opiniões e colocações do grupo.		
c) Ajuda na construção de regras de funcionamento do grupo.		

d) Compreende a proposta de trabalh	o orientada pelo professor.	Observações
e) Participa produtivamente da c	onstrução e organização das	
propostas coletivas e individuais de tr	abalhos da turma.	
f) Organiza e realiza trabalhos individu	uais:	
* com iniciativa.		
* com organização.		
* conclui as atividades.		
Realiza as tarefas de casa.		
Respeita as regras de convivência nos	diversos espaços da escola.	
Tem responsabilidade quanto a er materiais solicitados.	ntrega de recados, bilhetes e	
Encaminhamentos:		
(S) sugere-se (F) frequent	a	
() Avaliação psicológica.() Avaliação fonoaudiológica.		
() Avaliação psicoeducacional . () Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações:		Tendo em vista os resultad aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano
() Sala de Recursos Multifunciona() Atendimento em oficinas peda		aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações:	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia Professor (a) de Historia	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia Professor (a) de Historia
() Sala de Recursos Multifunciona () Atendimento em oficinas peda Observações: Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia	gógicas.	aluno(a) obteve: () Progressão simples. () Progressão com apoio em: () Permanece no ano Professor (a) Regente Professor (a) de Arte Professor (a) de Educação Física Professor (a) de Geografia Professor (a) de Historia Coordenadora Pedagógica

Responsáveis

Tendo em vista os resultado	os o(a)
aluno(a) obteve:	
() Progressão simples.	
() Progressão com apoio em:	
() Permanece no ano	
	2º Semestre
Professor (a) Regente	
Professor (a) de Arte	
Professor (a) de Educação Física	
Professor de L.M.I Inglês	
Professor de L.M.I Inglês Professor (a) de Geografia	
Professor (a) de Geografia	