Apresentação

Prezado Educador,

Com o intuito de avaliar o desenvolvimento dos alunos ao longo dos cinco primeiros anos do Ensino Fundamental, a Coleção Porta Aberta traz para você um conjunto de provas comentadas com questões inéditas de múltipla escolha. As avaliações propostas são de dois tipos: diagnóstica e formativa.

Avaliação diagnóstica

Estas provas têm o intuito de avaliar se os alunos possuem os conhecimentos e as habilidades necessárias para iniciar o ano letivo. Oferecemos uma avaliação diagnóstica para cada disciplina, de cada ano escolar. Nossa proposta é que ela seja aplicada logo no início do período.

Avaliação Formativa

Estas provas devem ser aplicadas ao longo do ano letivo e têm por objetivo verificar se as crianças estão desenvolvendo as habilidades que foram planejadas. Serão quatro provas formativas para cada disciplina, para cada ano escolar. As avaliações formativas estão organizadas de acordo com os conteúdos conceituais, procedimentais e atitudinais programados para cada bimestre na Coleção Porta Aberta.

Nossas provas adotam o formato dos itens da Prova Brasil, que é aplicada pelo Sistema de Avaliação do Ensino Básico (SAEB). Cada prova terá uma versão do aluno e uma versão do mestre. Esta que você está lendo é a versão do mestre, que traz uma análise completa de cada questão, com resolução e análise de distratores, além de sugestões de atividades para o professor.

A versão do mestre apresenta, nas últimas páginas do caderno, o conteúdo programático completo do ano que está sendo avaliado, ou seja, o conteúdo do ano letivo, no caso das provas formativas, e o conteúdo do ano anterior, no caso das provas diagnósticas. Para as provas diagnósticas do 1º ano, nossa equipe elaborou uma matriz de referência específica, de acordo com as principais indicações acadêmicas na área de alfabetização.

Esperamos, assim, oferecer ao Professor um material de avaliação que pode ser aplicado diretamente ou utilizado como referência ao longo da ação educativa.

Bom trabalho!

Coleção Porta Aberta

Como usar as avaliações

1° Ano	Nossa proposta é que o professor leia o enunciado e as alternativas para o aluno, sem influenciar ou induzir a resposta.
I Allo	O professor pode considerar a possibilidade de realizar com objetos concretos cada questão proposta, de modo que o aluno consiga assimilar a prova de
2º Ano	maneira contextualizada. Algumas questões trazem cantigas, que podem ser lidas ou tocadas para o grupo.
	O professor deve ressaltar para os alunos que todas as questões são de múltipla escolha e possuem 3 alternativas. Em cada questão, o aluno deverá fazer um X no quadradinho que representa a resposta correta. Há apenas uma alternativa correta em cada questão.
3° Ano	X
	De modo geral, é importante que a prova seja feita de maneira sincronizada: todos os alunos respondem à mesma questão ao mesmo tempo. O controle de tempo fica a cargo do professor, de sua experiência e da necessidade do grupo.
	O professor pode ler os enunciados, mas provavelmente as alternativas devem ficar sob responsabilidade do próprio aluno.
4° Ano	Cada questão terá três alternativas. O aluno deverá fazer um X no quadradinho que representa a resposta correta. Há apenas uma alternativa correta em cada questão.
	X
5° Ano	Para os alunos do 5º ano, sugerimos um salto maior. A prova passa a ter 4 alternativas e as questões possuem textos mais longos. O professor pode deixar a leitura dos enunciados e alternativas por conta do aluno. O desafio de compreensão faz parte da avaliação.
	O aluno deverá assinalar apenas uma das 4 alternativas de cada questão.
	(A)
	(C)
	(D)
	O controle de tempo também pode ser mais rigoroso, assim como acontece na Prova Brasil e no ENEM. O tempo médio sugerido é de 4 minutos por questão.

Caderno do Professor Página 3 de 52

OBSERVE OS OBJETOS ABAIXO.







QUAL DESTES OBJETOS UM BEBÊ NECESSITA PARA OS SEUS CUIDADOS?

SABONETE.
BONECA.
LAÇO.

 $Imagens\ licencia das\ por\ Bigstock photo.com.$

 Reconhecer que, ao nascerem, os bebês são muito parecidos uns com os outros, têm o mesmo tipo de necessidades e são dependentes dos cuidados de um adulto.

Conteúdos procedimentais:

Observar as necessidades que os bebês têm.

Conteúdos atitudinais:

 Perceber os produtos que são importantes para os cuidados com os bebês, abrindo mão de acessórios quando não for possível obtê-los.

GABARITO GABARITO	
Alternativa A	O aluno mostra que é capaz de reconhecer que o sabonete é um produto indispensável para o cuidado com o bebê por seu usado na higiene.
DISTRATORES	
Alternativa B	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois não conseguiu identificar que a boneca é um brinquedo e por isso é um item secundário no cuidado do bebê.
Alternativa C	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois não conseguiu identificar que o laço é um acessório e, portanto, um item secundário no cuidado com do bebê.



Caderno do Professor Página 5 de 52

QUAL DAS ATIVIDADES NÃO PODE SER REALIZADA POR UMA CRIANÇA?



Imagens licenciadas por Bigstockphoto.com.

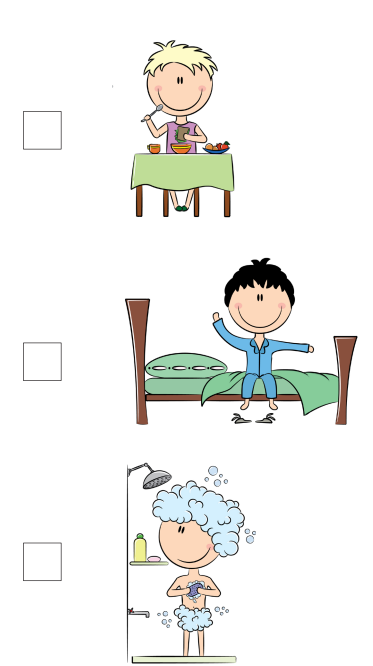
- Explicar quais são as atividades que os alunos podem fazer na fase da vida em que se encontram.
 Conteúdos procedimentais:
- Experimentar atividades compatíveis com a idade em que se encontram e que por algum motivo ainda não tenham vivenciado.

GABARITO GABARITO	
Alternativa B	O aluno mostra que é capaz de reconhecer que a atividade de dirigir um carro é exclusiva de um adulto.
DISTRATORES	
Alternativa A	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois não reconheceu que a atividade de andar de bicicleta pode ser realizada por uma criança.
Alternativa C	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois não reconheceu que a atividade de jogar bola pode ser realizada por uma criança.



Caderno do Professor Página 7 de 52

QUAL DAS ATIVIDADES ABAIXO É UM HÁBITO DE HIGIENE?



Imagens licenciadas por Bigstockphoto.com.

- Identificar atitudes de higiene pessoal que contribuem para uma vida saudável.
- Reconhecer a importância de tomar banho todos os dias.

Conteúdos procedimentais:

Utilizar os conhecimentos adquiridos sobre higiene no dia a dia.

Conteúdos atitudinais:

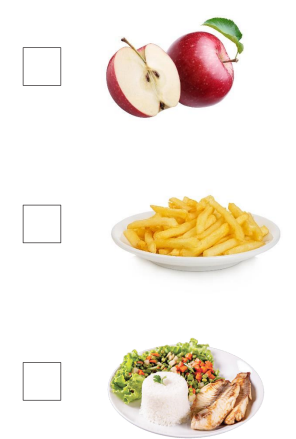
Reconhecer os cuidados de higiene com o corpo como forma de manutenção da saúde.

GABARITO GABARITO	
Alternativa C	O aluno mostra que é capaz de reconhecer que tomar banho é um hábito de higiene.
DISTRATORES	
Alternativa A	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente não possui o conceito de hábito de higiene e assim não conseguiu associá-lo com o banho.
Alternativa B	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente não possui o conceito de hábito de higiene e assim não conseguiu associá-lo com o banho.



Caderno do Professor Página 9 de 52

MARQUE UM X NO QUADRINHO QUE APRESENTA UM GRUPO DE ALIMENTOS MENOS SAUDÁVEL.



Imagens licenciadas por Bigstockphoto.com.

• Reconhecer que o consumo apenas de salgadinhos, doces e refrigerantes não fornece os nutrientes necessários ao corpo e, em excesso, engorda.

Conteúdos atitudinais:

Valorizar hábitos alimentares saudáveis, adotando o consumo de frutas e verduras.

GABARITO GABARITO	
Alternativa B	O aluno mostra que é capaz de reconhecer que frituras são alimentos pouco saudáveis e não devem fazer parte da alimentação diária.
DISTRATORES	
Alternativa A	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente desconhece o conceito de alimento saudável ou por esses alimentos não fazerem parte de seu cotidiano.
Alternativa C	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente desconhece o conceito de alimento saudável ou por esses alimentos não fazerem parte de seu cotidiano.



Caderno do Professor Página 11 de 52

Questão 05

MARQUE UM X NO QUADRINHO QUE APRESENTA UMA FRUTA QUE PODE SER CONSUMIDA COM CASCA.

MAÇÃ
BANANA
LARANJA

Imagens licenciadas por Bigstockphoto.com.

Alternativa C

Conteúdos conceituais: Distinguir frutas que podem ser consumidas com casca daquelas que devem ser descascadas.	
GABARITO GABARITO	
Alternativa A	O aluno mostra que é capaz de reconhecer frutas que podem ser consumidas com casca.
DISTRATORES	
Alternativa B	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente não reconhece que a banana é fruta que deve ser descascada antes do consumo.
Alternativa C	Incorreta. O aluno assinalou esta alternativa, pois provavelmente não reconhece que a

laranja é fruta que deve ser descascada antes do consumo.



Página 13 de 52 Caderno do Professor

VEJA AS IMAGENS ABAIXO

IMAGEM I



IMAGEM 2



IMAGEM 3



QUAL DESSAS IMAGENS MOSTRA ALGUÉM COM UMA IDADE PARECIDA À SUA?

IMAGEM 1.

IMAGEN	1 3
--------	-----

 $Imagens\ licenciadas\ por\ Bigstockphoto.com.$

- Desenvolver o autoconhecimento.
- Conteúdos procedimentais:
- Observar imagens e extrair informações delas.

GABARITO GABARITO	
Alternativa A	A imagem 1 apresenta um grupo de crianças e, portanto, deveria ser a alternativa assinalada pelos alunos.
DISTRATORES	
Alternativa B	Incorreta. A imagem 2 apresenta um casal de adultos.
Alternativa C	Incorreta. A imagem 3 apresenta um casal de idosos.



Caderno do Professor Página 15 de 52

VEJA A FOTO ABAIXO



A MENINA DA FOTO ESTÁ

FELIZ.
IRRITADA.
TRISTE.

Compreender sentimentos e expressões

Conteúdos procedimentais:

Observar imagens e extrair informações delas.

GABARITO GABARITO		
Alternativa B	A menina da foto apresenta uma fisionomia claramente irritada e está gritando, o que confirma seu estado de ânimo.	
DISTRATORES		
Alternativa A	Incorreta. Nenhum elemento da imagem permite intuir que a garota está feliz.	
Alternativa C	Incorreta. Nenhum elemento da imagem permite intuir que a garota está triste.	



Caderno do Professor Página 17 de 52

Questão 08

VOCÊ FAZ A	ANIVERSÁRIO	
	UMA VEZ POR SEMANA.	
	UMA VEZ POR MÊS.	
	UMA VEZ POR ANO.	

 $Imagens\ licenciadas\ por\ Bigstockphoto.com.$

Introduzir a habilidade de marcação do tempo

Conteúdos atitudinais:

Compreender o sentido do aniversário e a contagem do tempo.

GABARITO GABARITO		
Alternativa C	O aniversário é justamente a comemoração do dia do nascimento de uma pessoa. Sendo assim, ele naturalmente só poder ser comemorado uma vez ao ano.	
DISTRATORES		
Alternativa A	Incorreta. O aniversário é comemorado anualmente e não semanalmente.	
Alternativa B	Incorreta. O aniversário é comemorado anualmente e não mensalmente.	



Caderno do Professor Página 19 de 52

VEJA A IMAGEM ABAIXO



A IMAGEM MOSTRA

COMO FICAMOS IGUAIS AO LONGO DA VIDA.
COMO CRESCEMOS E MUDAMOS COM O PASSAR DO TEMPO.
COMO PARECER MAIS VELHO MUDANDO DE ROUPA.

 $Imagens\ licenciadas\ por\ Bigstockphoto.com.$

Compreender que todos temos história

Conteúdos procedimentais:

Observar imagens e extrair informações delas.

GABARITO GABARITO		
Alternativa B	A imagem mostra o crescimento de uma mulher e de um homem ao longo da vida e demonstra, dessa maneira, que crescemos e mudamos com o passar do tempo.	
DISTRATORES		
Alternativa A	Incorreta. A imagem mostra a transformação de uma pessoa e não sua permanência no mesmo estado.	
Alternativa C	Incorreta. A imagem não indica como podemos aparentar outra idade mudando de vestimenta, pois não é somente a roupa da pessoa que muda com o passar do tempo, mas também sua fisionomia e seu corpo em geral.	



Caderno do Professor Página 21 de 52

COMEMORAMOS NOSSOS ANIVERSÁRIOS PORQUE NOSSOS NASCIMENTOS SÃO OS MOMENTOS EM QUE		
	COMEÇAMOS NOSSAS HISTÓRIAS.	
	CONHECEMOS NOSSOS PROFESSORES.	
	DESCOBRIMOS O QUE VAMOS SER QUANDO CRESCERMOS.	

- Reconhecer a importância da própria história
- Conteúdos atitudinais:
- Compreender o sentido do aniversário e a contagem do tempo.

GABARITO GABARITO		
Alternativa A	Os aniversários são comemorados justamente para chamar atenção para o momento de início efetivo de nossas vidas, quando passamos a estar em contato com o mundo exterior e com as demais pessoas.	
DISTRATORES		
Alternativa B	Incorreta. Somente conhecemos nossos professores quando começamos a estudar na escola, ou seja, em um período posterior ao nascimento.	
Alternativa C	Incorreta. Somente descobrimos qual profissão adotar na vida adulta quando já desenvolvemos minimamente nossas personalidades individuais, o que ocorre em um período muito posterior ao nascimento.	



Caderno do Professor Página 23 de 52

O PAI DE ANDRESSA ESTÁ SEGURANDO UM MAPA COM AS MÃOS.



Imagem licenciada por Bigstockphoto.com.

AGORA MARQUE UM X NA ALTERNATIVA QUE MOSTRA PARA QUE SERVE UM MAPA.

PARA LOCALIZAR LUGARES.
PARA FAZER DOBRADURA.
PARA FAZER LABIRINTO.

Promover uma primeira aproximação do aluno com o campo de estudos da Geografia.

GABARITO GABARITO		
Alternativa A	O aluno mostra que é capaz de reconhecer a utilização de um mapa para localizar lugares, um conceito básico e muito importante da geografia.	
DISTRATORES		
Alternativa B	Incorreta. O aluno pode ter sido influenciado pelo fato de o papel estar dobrado.	
Alternativa C	Incorreta. Uma pequena confusão pode ter se formado para o aluno que assinalou esta alternativa, já que a palavra "labirinto" pode sugerir a necessidade de um mapa. No entanto, o professor deve ressaltar o que foi realmente solicitado na questão.	



Caderno do Professor Página 25 de 52

QUAL DAS IMAGENS A SEGUIR REPRESENTA UMA PESSOA DE COSTAS?



 $Imagens\ licenciadas\ por\ Bigstockphoto.com.$

Alternativa B

Conteúdos conceituais: Desenvolver algumas relações espaciais projetivas em relação ao próprio corpo: direita/esquerda, frente/atrás, acima/abaixo.	
GABARITO GABARITO	
Alternativa C	O aluno mostra que é capaz de identificar, entre imagens, o corpo humano de costas.
DISTRATORES	
Alternativa A	Incorreta. Nesta imagem, a pessoa não está de costas, e sim de frente.

Incorreta. Nesta imagem, a pessoa não está de costas, e sim de lado.

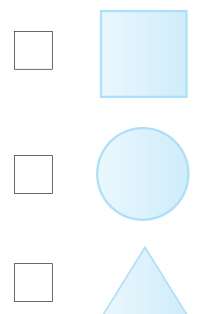


Caderno do Professor Página 27 de 52

OBSERVE A IMAGEM DO OBJETO A SEGUIR:



QUAL DAS IMAGENS CORRESPONDE A ESSE OBJETO VISTO DE CIMA?



Conteúdos conceituais: Desenvolver noções de projeção: de cima para baixo.		
GABARITO GABARITO		
Alternativa B	O aluno mostra que compreende que a imagem de um cilindro visto de cima é um círculo.	
DISTRATORES		
Alternativa A	Incorreta. Um cilindro visto de cima não corresponde a um quadrado, e sim a um círculo.	
Alternativa C	Incorreta. Um cilindro visto de cima não corresponde a um triângulo, e sim a um círculo.	



Caderno do Professor Página 29 de 52

ÉRICA DESENHOU O LUGAR ONDE MORA COM SUA FAMÍLIA. VEJA COMO FICOU:



Imagem licenciada por Bigstockphoto.com.

DE ACORCO COM O DESENHO, COMO É O LUGAR ONDE ELA MORA?

É UM LUGAR COM MUITOS CARROS.
É UM LUGAR QUE TEM VÁRIOS PRÉDIOS.
É UM LUGAR CHEIO DE ÁRVORES E FLORES.

Desenvolver o conceito de lugar sob a ótica da Geografia.

GABARITO GABARITO						
Alternativa C	O aluno mostra que é capaz de reconhecer as características básicas de um lugar sob a perspectiva da Geografia como: a vegetação, a presença de prédios urbanos, casas, carros, etc.					
DISTRATORES						
Alternativa A	Incorreta. O aluno pode ter sido influenciado pela presença de um carro. O professor pode, neste caso, pedir para que o aluno desenhe um lugar com muitos carros, para que ele exerça a comparação entre as imagens.					
Alternativa B	Incorreta. O único prédio que aparece na imagem é a própria casa de Érica. O aluno possivelmente imaginou um lugar diferente da figura apresentada.					



Caderno do Professor Página 31 de 52

OBSERVE A IMAGEM A SEGUIR:



QUAL CRIANÇA ESTÁ COM O BRAÇO ESQUERDO LEVANTADO?

BRUNA.
ANDRESSA.
CAUÊ.

 $Imagens\ licenciadas\ por\ Bigstockphoto.com.$

 Desenvolver algumas relações espaciais projetivas em relação ao próprio corpo: direita/esquerda, frente/atrás, acima/abaixo.

GABARITO GABARITO						
Alternativa A	O aluno mostra que compreende que, embora o braço à esquerda da imagem esteja levantado, ele corresponde ao braço direito da Bruna.					
DISTRATORES						
Alternativa B	Incorreta. Andressa está com o braço direito levantado.					
Alternativa C	Incorreta. Cauê não está com os braços levantados.					



Caderno do Professor Página 33 de 52



Utilize o quadro abaixo para corrigir as provas de seus alunos:

- 1. O retângulo azul indica o gabarito.
- 2. Dentro de cada retângulo existem 10 quadradinhos, cada um possui 5 traços e cada traço representa 1 aluno. Utilize-os para contabilizar quantos alunos assinalaram cada alternativa de cada questão.

	Total de alunos que marcaram	Total de alunos que marcaram	Total de alunos que marcaram	Total de alunos
	Alternativa A	Alternativa B	Alternativa C	que acertaram
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				



Conteúdo Programático de Ciências do 1º Ano

CONTEÚDOS	Conceituais	Procedimentais	Atitudinais	
Unidades				
1 – Nosso corpo	 Reconhecer que, ao nascerem, os bebês são muito parecidos uns com os outros, têm o mesmo tipo de necessidades e são dependentes dos cuidados de um adulto. Reconhecer que há semelhanças de aparência entre pessoas de uma mesma família. Relacionar o desenvolvimento de cada fase da vida humana à capacidade de realização de tarefas e de independência ao longo do crescimento. Explicar por que não são todas as atividades que podem fazer, na fase de vida em que se encontram. Comentar suas preferências relacionando-as ao seu modo de ser. Conhecer os tipos de movimento que as partes do corpo realizam. 	 Observar que as características dos bebês são muito semelhantes, se comparadas às demais fases da vida. Observar as necessidades que os bebês têm. Ser consciente de que é necessário dar atenção especial aos bebês, uma vez que são totalmente dependentes. Experimentar atividades compatíveis com a idade em que se encontram e que por algum motivo ainda não tenham vivenciado. Observar as diferenças de aparência entre as pessoas. Representar por meio de desenho as atividades propostas. Representar por meio de gestos a cantiga de roda. Observar os movimentos possíveis de se fazer com algumas partes 	 Respeitar os limites característicos da fase dos bebês, agindo de forma carinhosa com eles. Perceber os produtos que são importantes para os cuidados com os bebês, abrindo mão de acessórios quando não for possível obtê-los. Respeitar as preferências dos colegas. Apreciar as atividades de desenho. Apreciar a cantiga de roda e fazer a atividade proposta com prazer. Ser consciente de que as atividades desenvolvidas coletivamente, como a representação dos movimentos de algumas partes do corpo, devem ser feitas com atenção, a fim de atingir os objetivos propostos. Conhecer e representar a imagem do coração do corpo humano 	

Caderno do Professor Página 35 de 52

1 – Nosso corpo • Explicar os tipos de do corpo durante a por meio de movimento que o atividade da cantiga colagens. • Colaborar durante corpo consegue de roda. realizar. • Nomear partes do as atividades Descrever os corpo humano. propostas em movimentos que Conhecer as partes grupo. fizeram com o externas do corpo • Interessar-se corpo ao realizar a humano. por construir a atividade da cantiga Conhecer algumas representação do de roda. partes internas do esqueleto humano. • Inferir a respeito dos corpo humano. nomes das partes • Inferir que o do corpo humano. responsável por • Distinguir as dar sustentação ao características corpo humano é o do coração esqueleto. representativo do Utilizar os amor, do carinho, conhecimentos utilizado em adquiridos para desenhos, cartões, dar respostas com propagandas etc., segurança. do coração órgão Construir o do corpo humano. esqueleto proposto Conhecer as partes na atividade da internas do corpo secão **Oficina** como humano por meio parte dos estudos da observação de desse assunto. imagens obtidas por aparelhos da Medicina. Identificar algumas das partes internas do corpo humano, como o coração e os pulmões. • Conhecer o esqueleto humano. • Reconhecer a função conjunta do esqueleto e dos músculos do corpo humano. 2 - Cuidados com a • Reconhecer a • Formular hipóteses Desenvolver com base nas higiene necessidade dos atitudes de higiene cuidados com a auestões de no dia a dia com o higiene do corpo, levantamento de corpo, com os

2 – Cuidados com a higiene

- do ambiente e dos alimentos no dia a dia.
- Identificar os microrganismos como causadores de doenças decorrentes da falta de higiene.
- Reconhecer que os cuidados de higiene são necessários, mesmo nos ambientes que pareçam estar limpos, uma vez que os microrganismos estão por todos os lugares.
- Estabelecer relação entre higiene e saúde.
- Identificar atitudes de higiene pessoal que contribuem para uma vida saudável.
- Reconhecer a importância de lavar as mãos antes de comer em virtude da presença de microrganismos.
- Reconhecer, ao ler a história em quadrinhos, que a mãe do Cascão tem razão ao não o deixar tocar na comida antes de ele layar as mãos.
- Identificar a escovação dos dentes como um hábito de higiene indispensável.

- conhecimento prévio.
- Observar os produtos de higiene adequados a cada tipo de higienização.
- Utilizar os conhecimentos adquiridos sobre higiene no dia a dia.
- Ler o poema "Hora do banho" e responder às questões de compreensão.
- Demonstrar
 entendimento da
 necessidade de
 se ter hábitos de
 higiene em virtude
 da presença de
 microrganismos.
- Opinar e defender seu ponto de vista com argumentação convincente.
- Manejar os alimentos com as mãos limpas.
- Observar se as embalagens de produtos como sucos, chocolate, bolachas, entre outros, estão bem embaladas e dispostas em locais limpos, antes de adquiri-las.
- Demonstrar ter aprendido o conceito de higiene do ambiente, utilizando-o em suas ações no dia a dia.

- alimentos e com o ambiente.
- Apreciar atividades lúdicas como a do labirinto
- Valorizar os cuidados de higiene com o corpo como forma de manutenção da saúde.
- Apreciar a leitura de histórias em quadrinhos.
- Apreciar o poema "Hora do banho" e fazer a leitura junto com os colegas.
- Conscientizar--se de que é necessário fechar as embalagens de alimentos após se servir.
- Preocupar-se com

 a higiene dos
 alimentos que
 come assim como a
 dos alimentos que
 recebe e oferece aos
 outros.
- Valorizar o trabalho de profissionais que cuidam da higiene das ruas, das escolas, dos ambientes em geral.
- Respeitar os profissionais que cuidam da limpeza de ruas, da escola e dos ambientes em geral.
- Mostrar-se responsável com a higiene do espaço

Caderno do Professor Página 37 de 52

2 – Cuidados com a higiene

- Aplicar os conhecimentos adquiridos na seção Dica de saúde sobre os momentos em que é imprescindível escovar os dentes.
- Reconhecer a importância de ter o hábito de tomar banho todos os dias.
- Reconhecer os hábitos de higiene do alimento como uma prática possível de ser desenvolvida pela criança e não só pelo adulto.
- Reconhecer que, ao cuidar da higiene dos alimentos, se está cuidando da própria saúde.
- Relacionar limpeza dos ambientes ao bem-estar e à saúde das pessoas.

- Observar atitudes dos adultos com a higiene dos ambientes a fim de aprender cada vez mais e perceber em que é possível colaborar, sem correr riscos.
- que ocupa, seja ele individual (seu quarto), seja coletivo (a sala de aula, por exemplo).

3 – O que vamos comer?

- Reconhecer a importância de ter uma alimentação variada para a obtenção de energia necessária ao corpo.
- Relacionar variedade de alimentos com saúde para o corpo.
- Compreender que comer bem não significa comer muito, mas sim comer alimentos variados

- Preencher tabelas para registrar e comunicar dados.
- Representar a preferência de lanche por meio de desenhos.
- Ler e interpretar histórias em quadrinhos que não contenham balões de fala.
- Valorizar hábitos alimentares saudáveis, adotando o consumo de frutas e verduras.
- Demonstrar interesse por experimentar novos alimentos.
- Preferir um lanche constituído por frutas e alimentos caseiros a um lanche constituído por alimentos industrializados.

3 – O que vamos e de boa qualidade Valorizar o consumo comer? diário de frutas. nutricional. • Reconhecer que o Conscientizar-se da necessidade lanche também é de um adequado uma refeição. transporte Reconhecer e um bom que o consumo acondicionamento excessivo de das frutas. salgadinhos, doces • Interessar-se por e refrigerantes experimentar frutas engorda e nunca ingeridas. não fornece os nutrientes necessários ao corpo. • Distinguir frutas que podem ser consumidas com casca daquelas que devem ser descascadas. 4 – O mundo animal • Identificar as Localizar figuras Desenvolver atitudes principais diferenças dentro de um de respeito para com entre seres vivos e cenário. os animais. seres não vivos. Demonstrar habilidade para • Distinguir, entre realizar atividades várias imagens, as com labirinto. de seres vivos. • Representar animais • Classificar imagens por meio de em dois grupos: desenhos. imagens de animais • Observar imagens de reais e imagens animais, identificando de animais de características do brinquedo. corpo. • Identificar • Relacionar imagens. as principais • Ligar pontos para características dos formar uma figura. seres vivos. • Reconhecer o ser humano como um animal. • Reconhecer a diversidade de animais existente em nosso planeta.

Caderno do Professor Página 39 de 52

4 – O mundo animal Reconhecer algumas diferenças entre os animais quanto às características do corpo, à alimentação e ao ambiente em que vivem. • Reconhecer que há animais cujo corpo é coberto por pelos, por penas ou por outros tipos de cobertura. Reconhecer outras diferenças entre os animais, como a presença ou não de bico e garras, o número de pernas etc. • Identificar alguns alimentos que são provenientes de animais. 5 – As plantas • Identificar plantas • Observar e Valorizar as também têm vida? acompanhar as características diversas. etapas de realização das plantas, Reconhecer que algumas plantas de um experimento reconhecendo que por um determinado elas são responsáveis compõem nossa período, por embelezar alimentação. identificando as diferentes paisagens. • Reconhecer a • Sensibilizar-se para mudanças que importância da ocorrem de uma os cuidados que água e da luz para devemos ter com as etapa para outra. o desenvolvimento • Representar as etapas plantas. das plantas. de um experimento • Perceber a Comparar as por meio de importância das funções vitais entre desenhos. plantas e dos plantas e animais, alimentos de identificando origem vegetal em diferenças e nossa alimentação, semelhanças. estimulando o hábito • Identificar o nome de ingeri-los. de algumas árvores frutíferas.

5 – As plantas também têm vida?

- Reconhecer a diversidade de plantas presente em nossa alimentação.
- Reconhecer que algumas plantas podem originar produtos que compõem nossa alimentação.
- Distinguir plantas de produtos de origem vegetal.

Observar imagens de ambientes e distinguir as características de cada um

- Observar a imagem do planeta Terra e identificá-lo.
- Inferir o que é um ambiente natural e um ambiente transformado.
- Desenhar cena representativa da aventura "vivida" fora da Terra.
- Representar por meio de desenhos ambientes da escola.
- Observar tudo que existe na sala de aula.
- Compreender as primeiras relações entre seres vivos e seres não vivos, reconhecendo a importância da água, do ar e do solo para animais e vegetais.
- Descrever, por meio de desenho,

- Prestar atenção às diferenças entre os ambientes naturais e os transformados.
- Interessar-se por desenhar a aventura que "viveram" no espaço.
- Agir de forma a encontrar no ambiente da sala de aula todos os elementos presentes.
- Interessar-se por desenhar ambientes do pátio da escola.
- Interessar-se em identificar elementos não vivos construídos pelo ser humano e elementos não vivos naturais.
- Apreciar atividades como caça-palavras.
- Colaborar durante as atividades de experimentos.
- Ser consciente de que o ser humano transforma os ambientes naturais.

6 – Ambientes do nosso planeta

- Conhecer o nome do nosso planeta.
- Reconhecer a Terra como o planeta que habitamos.
- Identificar a imagem do planeta Terra.
- Identificar as primeiras ideias sobre o conceito ambiente relacionado à área de Ciências.
- Mostrar que locais como a sala de aula ou o próprio quarto do aluno também são ambientes.
- Reconhecer que existem vários tipos e tamanhos de ambiente.
- Conhecer diversos ambientes.
- Reconhecer que um ambiente é composto de seres vivos e elementos não vivos.
- Reconhecer que há ambientes que abrigam maior quantidade de seres vivos que outros.

Caderno do Professor Página 41 de 52

6 – Ambientes do nosso planeta

- Identificar o ar, a água e o Sol como elementos não vivos que fazem parte do ambiente.
- Identificar as características dos ambientes natural e transformado pelo ser humano.
- Descrever o ambiente natural e o ambiente transformado.
- Reconhecer que no passado os ambientes não eram transformados como nos dias atuais.
- Reconhecer que as transformações nos ambientes acontecem por causa do crescimento da população.

- os elementos não vivos de uma paisagem presentes nos diferentes ambientes.
- Relacionar, em uma paisagem, os seres vivos e os elementos não vivos.
- Classificar elementos não vivos em construídos pelo ser humano e elementos naturais.
- Observar imagens do passado e atuais e perceber as grandes transformações ocorridas no ambiente ao longo do tempo.
- Inferir como deveria ser a cidade ou o bairro onde mora no passado e atualmente.
- Pesquisar junto a família e conhecidos que moram há tempo em sua cidade ou bairro, a fim de colher informações das características do local, no passado.
- Interpretar HQ observando que esses gêneros textuais trazem informações associadas à transformação do ambiente.

- Apreciar as atividades da seção
 Para se divertir.
- Apreciar atividades propostas com HQ.

7 – Terra: planeta água

- Reconhecer que as pesquisas astronômicas se iniciaram há muito tempo.
- Inferir o fato de o astronauta Yuri Gagarin ter chamado a Terra de "planeta azul".
- Reconhecer que há muita água no planeta Terra, mas que somente uma pequena parte dela está disponível para o uso de muitos seres vivos.
- Identificar por meio de imagens onde se localizam as geleiras existentes em nosso planeta.
- Conhecer as características da água presente em nosso planeta.
- Relacionar a representação da quantidade de água doce disponível no planeta Terra à realidade.
- Reconhecer que somos um povo privilegiado, em relação à quantidade de água existente no Brasil.
- Conhecer por meio de imagem um dos grandes rios do Brasil.
- Inferir por que não podemos desperdiçar água, uma vez que os

- Inferir sobre o fato de o astronauta Yuri Gagarin ter chamado a Terra de planeta azul.
- Observar a imagem do planeta Terra para sustentar sua opinião a respeito de ele ter sido chamado de planeta azul.
- Utilizar seus conhecimentos para esclarecer as pessoas sobre a quantidade de água disponível no planeta.
- Identificar a quantidade de água doce disponível em nosso planeta.
- Utilizar seus conhecimentos para esclarecer as pessoas que é preciso economizar água.
- Observar a forma correta de utilizar água sem desperdício.
- Compreender o significado de "afundar" e "flutuar".
- Observar as imagens do submarino, para identificar como ele se comporta nas duas situações.
- Compreender o funcionamento do submarino, por meio da realização do experimento.

- Interessar-se por conhecer o ponto de vista dos astronautas desde o passado.
- Respeitar a opinião dos colegas ao exporem suas ideias.
- Ser consciente de que a quantidade de água disponível para os seres vivos é muito pequena.
- Ser consciente de que não se pode desperdiçar água, mesmo o Brasil sendo um país privilegiado, onde se encontra grandes rios.
- Agir de forma a economizar água.
- Apreciar o experimento sobre o funcionamento de um submarino.
- Empenhar-se nas atividades em grupo, por exemplo, durante a realização dos experimentos.

Caderno do Professor Página 43 de 52

7 – Terra: planeta alunos já sabem água que a quantidade de água doce disponível no planeta Terra é pequena. • Inferir o que leva um submarino a afundar. • Conhecer o uso da água dos rios e dos mares como via de transporte. Conhecer um submarino por meio de imagem. Analisar o significado da palavra submarino. 8 - O arco-íris Reconhecer que • Observar a diferença • Prestar atenção nas vivemos cercados da cor azul do mar e diferenças entre as por diversas cores. da cor azul do céu. tonalidades de uma Distinguir as várias • Observar e identificar mesma cor. tonalidades de uma Apreciar atividades as diferentes cores que mesma cor. realizadas por meio há na sala de aula. • Reconhecer a • Observar e representar, de desenhos. • Dedicar-se a situação em que por meio de desenho, é possível ver um representar, por imagens escolhidas no arco-íris. meio de desenho, pátio da escola. • Identificar a de forma mais fiel Observar as situações formação do possível, a imagem possíveis de se formar escolhida, durante arco-íris por meio um arco-íris. da realização de atividade realizada • Investigar como se experimento. no pátio da escola. forma o arco-íris por Comparar suas • Comportar-se de meio de experimento. respostas dadas ao maneira adequada • Observar, final da realização ao realizar um experimentar e do experimento experimento. identificar a posição sobre a formação • Interessar-se em que está o Sol do arco-íris, com por investigar e quando o arco-íris se as informações descobrir a situação forma. contidas no vídeo que deve existir • Investigar como as **Kika**: de onde vem para que o arco-íris cores do arco-íris o arco-íris. se forme. juntas formam a cor Reconhecer as cores • Comportar-se de branca, por meio da que formam o arcomaneira adequada oficina. -íris. ao realizar a oficina.

8 – O arco-íris	 Identificar as cores que formam o arco-íris por meio da realização de experimento. Reconhecer que as cores que formam o arco-íris formam a cor branca, quando elas se juntam. 		• Interessar-se por investigar e descobrir como se deve agir para obter a cor branca, juntando as cores do arco-íris.
9 – Avanços da tecnologia	 Conhecer a história do surgimento do telefone. Conhecer o telégrafo e sua utilidade no passado. Comparar os meios de comunicação de antigamente com os que existem hoje em dia. Reconhecer a importância da tecnologia para a realização das tarefas atuais do dia a dia. Identificar a energia elétrica como funcionamento dos eletrodomésticos. Reconhecer que a bicicleta passou por várias transformações até se tornar o veículo que conhecemos hoje. Reconhecer que, em geral, há mudança de material quando um objeto passa por transformações, levando-o a se tornar mais leve, mais resistente, mais compacto etc. 	 Coletar informações sobre o passado, entrevistando pessoas mais velhas. Pesquisar imagens de objetos antigos e novos, estabelecendo comparações entre ambos. Simular uma situação vivenciada no passado, reconhecendo os meios de viabilizá-la com os recursos da época. Observar e identificar diferenças e semelhanças entre o computador e a máquina de escrever. 	 Valorizar os meios de comunicação atuais como fruto do progresso da humanidade. Perceber que, apesar das limitações, os aparelhos utilizados antigamente foram importantes para o contexto da época.

Caderno do Professor Página 45 de 52

Conteúdo Programático de Geografia do 1º Ano

	Conteúdos conceituais	Conteúdos procedimentais	Conteúdos atitudinais
Unidade 1 – A Geografia e você	 Desenvolver a noção de grupo. Desenvolver o conceito de lugar sob a ótica da Geografia. Refletir sobre as semelhanças e as diferenças entre os lugares. Promover uma primeira aproximação do aluno com o campo de estudos da Geografia. 	 Observar, pesquisar e extrair informações de diferentes tipos de imagens a fim de aproximar-se do objeto de estudo da Geografia. Desenhar livremente um lugar imaginário (mapa mental) e um lugar que gostaria de conhecer. Descobrir caminhos num mapa pictórico. Pesquisar, recortar e colar imagens para representar o mundo onde vive. 	 Refletir sobre as diferenças entre as pessoas. Compreender que todos somos responsáveis pelo mundo onde vivemos.
Unidade 2 - O que você vê?	 Desenvolver algumas relações espaciais topológicas elementares a partir do próprio corpo: em cima, embaixo, ao lado, na frente, atrás. Desenvolver algumas relações espaciais projetivas em relação ao próprio corpo: direita/esquerda, frente/atrás, acima/abaixo. Desenvolver noções de projeção: de cima para baixo. 	 Observar e completar ilustrações de figuras do corpo humano aplicando algumas relações espaciais. Cantar e brincar realizando movimentos com o corpo. Desenhar as mãos direita e esquerda. Observar a ilustração de uma menina em sala de aula a fim de trabalhar com as relações espaciais a partir de outrem. Desenhar objetos conhecidos utilizando a projeção (visão) vertical (de cima para baixo). 	 Realizar as atividades propostas demonstrando interesse e criatividade. Saber ouvir as explicações do professor e respeitar as opiniões e produções dos colegas. Respeitar as diferenças em relação às características físicas dos colegas.
Unidade 3 - Você estuda	 Desenvolver o conceito de lugar, abordando a escola como lugar de conviver e aprender. Desenvolver algumas relações espaciais topológicas elementares a partir da exploração do espaço e dos elementos da sala de aula: longe/perto, na frente/atrás. Trabalhar com a noção de inclusão espacial: fora/dentro. 	 Coletar e registrar dados. Elaborar tabela. Observar alguns elementos presentes na sala de aula e circular ilustrações de acordo com as observações. Localizar-se na sala de aula e escrever o nome dos colegas sentados à direita e à esquerda. Pintar ilustração aplicando as noções dentro/fora, perto/longe, alto/baixo. Construir tabela. 	 Valorizar a escola como espaço de convivência e de aprendizado. Participar das atividades propostas demonstrando interesse e respeito aos colegas.

	Conteúdos conceituais	Conteúdos	Conteúdos atitudinais
Unidade 4 - Você conhece a sua escola	 Reconhecer a escola como lugar de convivência e aprendizado. Identificar os diferentes espaços da escola e refletir sobre as funções de cada um. Vivenciar um estudo de campo, importante metodologia utilizada pela ciência geográfica. 	 procedimentais Observar ilustrações de diferentes espaços de uma escola e circular os que existem na escola onde estudam. Explorar os espaços da escola por meio da observação direta e desenhar aquele que mais gosta. Localizar a sala de aula, os banheiros e a biblioteca da escola. Registrar dados observados sobre a escola. Elaborar um cartão-postal com desenho sobre a escola. Relacionar palavras (limpo, organizado, iluminado, confortável, bem cuidado) a imagens de espaços escolares. 	 Refletir sobre a importância de manter a escola limpa e organizada. Valorizar o estudo de campo realizando-o com atenção e interesse.
Unidade 5 - Você e a sua casa	 Reconhecer a casa como lugar de convivência e de sentir-se seguro. Perceber as diferenças e as semelhanças entre os diversos tipos de moradias. Identificar os diferentes cômodos de uma casa e as funções de cada um. Desenvolver algumas relações espaciais projetivas: direita/ esquerda, frente/atrás, acima/ abaixo. 	 Representar a moradia por meio de desenho livre. Representar o cômodo preferido da moradia por meio de desenho livre. Observar a ilustração de uma moradia a fim de identificar as funções dos cômodos. Observar fotografias de diversas moradias a fim de identificar as semelhanças e as diferenças entre elas e as moradias dos alunos. Observar uma ilustração e, a partir dela, aplicar algumas relações espaciais projetivas. Conversar sobre os diversos jeitos de morar reconhecendo os diferentes locais das moradias e os costumes das pessoas que nelas habitam. 	 Participar das atividades com interesse e criatividade. Respeitar os colegas ao observar os desenhos de suas moradias.

Caderno do Professor Página 47 de 52

	Conteúdos conceituais	Conteúdos procedimentais	Conteúdos atitudinais
Unidade 6 - Você nos lugares	 Compreender que as pessoas vivem em diferentes localidades do Brasil e do mundo, cada qual com suas paisagens. Perceber as diferenças e as semelhanças entre as paisagens das diferentes localidades retratadas. Reconhecer os espaços de vivência cotidiana como parte de sua identidade. 	 Representar o lugar onde mora por meio de desenho livre (mapa mental). Observar e comparar fotografias de diferentes localidades do Brasil e do mundo e suas paisagens. Localizar áreas utilizando uma quadrícula. Observar a ilustração de um lugar fictício e descrever os elementos que o compõem. Pintar duas ilustrações que remetem a paisagens que possuem elementos diferentes. Desenhar livremente um lugar imaginário (mapa mental). 	 Demonstrar interesse, criatividade e capricho ao realizar os desenhos e demais atividades propostas. Expressar suas opiniões com respeito às dos colegas.
Unidade 7 – Você se locomove	 Reconhecer a importância dos meios de transporte como forma de locomover pessoas e mercadorias e de promover a ligação entre os lugares. Distinguir os diferentes meios de transporte: terrestres, aéreos, aquáticos, coletivos, individuais. 	 Desenhar livremente o meio de transporte que utiliza para ir à escola ou que gostaria de utilizar. Num diagrama, descobrir alguns dos meios de transporte. Fazer correspondência de palavras que indicam o tipo de transporte e os lugares onde eles circulam. Circular ilustrações de diferentes meios de transporte considerando o tipo aos quais pertencem (terrestre, aéreo, aquático). Ligar ilustrações de meios de transportes considerando o tipo aos quais pertencem (individual e coletivo). Ler e/ou acompanhar a leitura de um texto pelo professor sobre as invenções da roda e do avião. Desenhar uma máquina de voar imaginária a fim de desenvolver a criatividade e a imaginação. 	Demonstrar interesse, criatividade e capricho ao realizar os desenhos e demais atividades propostas.

	Conteúdos conceituais	Conteúdos procedimentais	Conteúdos atitudinais
Unidade 8 - Você se comunica	 Reconhecer a importância dos meios de comunicação como forma de promover a interação entre as pessoas e os lugares. Distinguir os diferentes meios de comunicação. Compreender que a fala, o gesto e o desenho também são meios de comunicação. 	 Num diagrama, encontrar quatro meios de comunicação. Elaborar um <i>e-mail</i> na ilustração de uma tela de computador fictícia. Ler e/ou acompanhar a leitura de um poema pelo professor. 	 Demonstrar interesse pela leitura do poema. Realizar as atividades com capricho e criatividade.
Unidade 9 - O que você vai ser quando crescer?	 Compreender que o trabalho é uma forma de garantir a sobrevivência das pessoas e de desenvolver suas potencialidades. Distinguir diferentes profissões, locais e instrumentos de trabalho. 	 Observar ilustrações de diferentes profissionais em seus locais de trabalho e elaborar lista das profissões. Pesquisar, recortar e colar figura de um profissional. Entrevistar um adulto sobre a sua profissão e local de trabalho. Registrar informações obtidas com entrevista. Ler e/ou acompanhar a leitura de um poema pelo professor e descobrir o profissional nele tratado. Observar fotografias de diferentes locais de trabalho. 	 Demonstrar interesse pelo tema tratado na unidade. Realizar as atividades com atenção, criatividade e capricho. Respeitar o colega no momento da brincadeira proposta.

Caderno do Professor Página 49 de 52

Conteúdo Programático de História do 1º Ano

	Conteúdos conceituais	Conteúdos procedimentais	Conteúdos atitudinais
Unidade 1 Quem é você?	 Desenvolver o autoconhecimento. Compreender sentimentos e expressões. Desenvolver a identidade dos alunos. 	 Observar imagens e extrair informações delas. Identificar semelhanças e diferenças entre as pessoas. 	 Respeitar os colegas. Valorizar a diversidade étnico-racial. Participar do convívio em grupo e valorizá-lo.
Unidade 2 O início da nossa história	 Compreender que todos temos história. Reconhecer a importância da própria história. Introduzir a habilidade de marcação do tempo. 	 Analisar a certidão de nascimento. Coletar informações através do documento. Analisar fotos e objetos. 	 Compreender o sentido do aniversário e a contagem do nosso tempo. Desenvolver o olhar do aluno sobre os documentos e as imagens. Compreender o lugar individual na história.
Unidade 3 Você tem uma história	 Introduzir noções temporais básicas. Compreender a passagem do tempo. Entender os métodos básicos de marcação do tempo. 	 Analisar imagens. Desenvolver habilidades relacionadas à temporalidade. Aprender os principais instrumentos para marcação do tempo. 	 Compreender as mudanças pelas quais os indivíduos passam ao longo do tempo. Compreender a habilidade de aprender.
Unidade 4 Você e a sua família	 Compreender as relações sociais. Conhecer diversos tipos de famílias. 	 Analisar a rotina familiar. Conhecer e construir a árvore genealógica. 	 Valorizar a diversidade familiar existente. Compreender as formas diversas de se representar as famílias. Desenvolver a identidade dos alunos.
Unidade 5 Outras famílias	 Valorizar a diversidade cultural que compõe a sociedade. Introduzir o conceito de família. Compreender os diferentes modos de vida. 	 Compreender o papel do convívio familiar. Conhecer os membros de uma família. 	 Respeitar as diferenças e compreender a importância da família. Conhecer e valorizar a diversidade étnico-racial da sociedade.

Unidade 6 - Você e as outras pessoas	 Compreender o papel do indivíduo dentro do contexto social. Conhecer e valorizar a diversidade étnico-racial da sociedade. Valorizar o convívio com outras crianças. 	 Valorizar o convívio em sociedade. Compreender o papel do convívio na formação humana. 	 Respeitar as diferenças. Compreender a importância do convívio em sociedade. Valorizar a diversidade étnico-racial.
Unidade 7 Você na escola	 Compreender a importância da instituição escolar. Valorizar o convívio escolar. Compreender as funcionalidades do espaço escolar. 	 Verificar rupturas e permanências na organização escolar ao longo do tempo. Analisar imagens em busca de informações. 	 Desenvolver respeito pelo ambiente escolar. Compreender as organizações escolares.
Unidade 8 - O tempo passa	 Introduzir noções temporais básicas. Compreender a passagem do tempo. Entender as fases da vida. 	 Analisar imagens. Verificar rupturas e permanências em diversos aspectos ao longo do tempo. 	 Compreender as mudanças pelas quais os indivíduos passam ao longo do tempo. Compreender as mudanças ao longo do tempo.
Unidade 9 - A vida das pessoas no presente e no passado	 Verificar permanências e rupturas na sociedade como um todo. Valorizar a diversidade étnico-racial e de gênero. 	 Verificar rupturas e permanências. Analisar e descrever imagens de modo a compreender o contexto delas. 	 Reconhecer e valorizar a diversidade. Compreender as influências da escola do passado na atualidade. Compreender o processo de desenvolvimento tecnológico.

Caderno do Professor Página 51 de 52