



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME GOTA DE LEITE

ANO: 3ºA

COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO

PROFESSORA: Flávia Costa

PERÍODO DE: 02/08/2021 A 13/08/2021

DATA	ORIENTAÇÕES
2ªs feiras	Iniciaremos o projeto "Gotas de Leitura", às 2ªs feiras, onde alunos, professores e funcionários irão ler. Convidamos os familiares e alunos que optaram pelo remoto para participarem desta comunidade leitora.
DATA	ORIENTAÇÕES ATENÇÃO: TODAS AS ATIVIDADES QUE NÃO FOREM DOS LIVROS PODEM SER IMPRESSAS OU DIRETAMENTE RESPONDIDAS NO CADERNO E DEVEM SER ENVIADAS PARA A SUA PROFESSORA.
02/08 Segunda	OBSERVAÇÃO: TODOS OS DIAS NO CABEÇALHO, ESCREVA SEU NOME COMPLETO. Leitura: Grave um áudio e envie fazendo a leitura do poema abaixo:

QUE SAPO É ESTE?

ESTE É O SAPO
QUE MORANA
BEIRA DO RIO,
E QUE SEMPRE
CHORAQUANDO
TEM FRIO?

ESTE É O SAPO
MALUCO, QUE
BEBEU O SUCO.
E QUEBROU A
CANECADA
MACACA
SAPECA?

ESTE É O SAPO
CURURU, QUE
EXPLICOU PRO
URUBU:
- ESTE CHEIRO
DE CHULÉ É
PORQUE NÃO LAVO
O PÉ...

MARIA LUISA AROEIRA

- História/Ciências/Geografia - Livro página 31 (FAÇA A LEITURA) e RESPONDA NO SEU livro as questões 17 e 18.



- Matemática - Livro página 19 - responda no livro os exercícios 2, 3 e 4.



- Língua Portuguesa - Páginas 90 e 91, RESPONDER NO LIVRO. Para responder, você terá que ler novamente o texto A HISTÓRIA DO GUARANÁ nas páginas 86 e 87.



03/08
Terça

Leitura: Grave um áudio e envie fazendo a leitura do poema abaixo:

2- Leia o poema abaixo:

SEREIA FILOMENA

Jorge Linhaça

Num laguinho aqui pertinho
A sereia Filomena
Acorda logo cedinho
Pra ouvir os meus poemas.

Filomena é bonita
Gosta muito de cantar
E por horas ela fica
No espelho a se olhar.

Ela anda preocupada
Com a tal poluição
E junto com a bicharada
Já montou um mutirão.

Ela e os peixinhos
O seu lago vão limpar
As meninas e meninos
Também podem ajudar.

Tem tanta garrafa pet
E sacola de mercado
Pneu usado e estepe
Tudo isso ali jogado.

O resto da bicharada
O calipau vai limpando
É tanta tralha jogada
Que já está assustando.

Se você quer ajudar
A sereia e a bicharada
É só lixo não jogar
No lugar e hora errada.

De acordo com a leitura que você acabou de fazer, RESPONDA NO SEU CADERNO:

AGORA RESPONDA AS QUESTÕES:

De acordo com o poema quem é Filomena? _____

Com o que Filomena anda preocupada? _____

O que Filomena encontrou no lago?

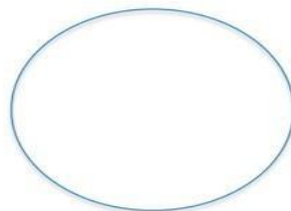
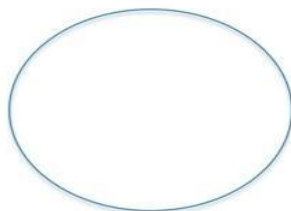
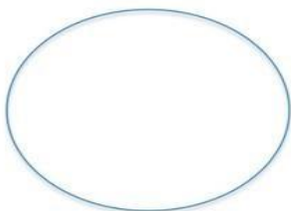
Porque Filomena montou um mutirão?

Porque devemos jogar o lixo no lugar certo?

3 - Leia as informações a seguir:

ANIMAIS		
TERRESTRES, AQUÁTICOS E AÉREOS		
TERRESTRES	AQUÁTICOS	AÉREOS
SÃO OS ANIMAIS QUE VIVEM E SE DESENVOLVEM NA TERRA SEM A NECESSIDADE DA ÁGUA PARA SOBREVIVER E POSSUEM RESPIRAÇÃO PULMONAR.	SÃO OS ANIMAIS QUE VIVEM E SE DESENVOLVEM NA ÁGUA E RESPIRAM POR BRÂNQUIAS.	SÃO ANIMAIS QUE NASCEM E SE DESENVOLVEM EM TERRA FIRME, MAS AO LONGO DA VIDA ADQUIREM ASAS, BICO E OSSOS PNEUMÁTICOS E POSSUEM RESPIRAÇÃO PULMONAR.

Agora desenhe um animal de cada grupo acima.



- Livro APRENDER SEMPRE: Página 95 - Fazer a leitura para entender e responder a página 96 (RESPONDER NO LIVRO).



- LIVRO DE MATEMÁTICA - Página 72 (FAZER NO LIVRO).



04/08
Quarta

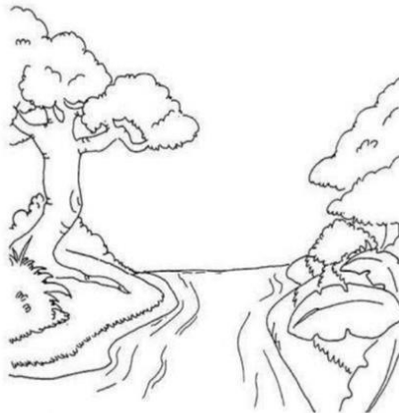
GRAVE UM ÁUDIO LENDO O TEXTO ABAIXO E ME ENVIE:

A paisagem

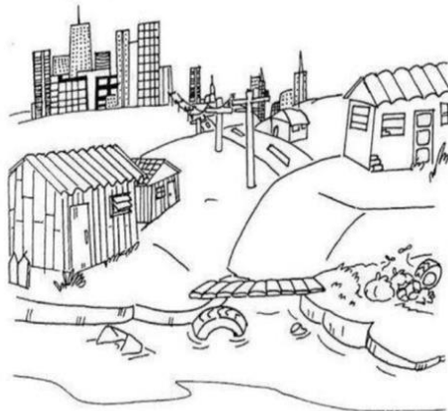
Tudo o que existe num lugar faz parte da paisagem desse lugar: casas, ruas, rios, montanhas, árvores, praças, estradas, pontes.

Observe o desenho ao lado que mostra a Natureza como ela é.

Trata-se de uma paisagem natural, porque ainda não foi modificada pelo homem.



Agora, observe este outro desenho.



O homem modificou bastante a paisagem natural. Derrubou árvores, canalizou rios, modificou a forma dos terrenos para construir prédios, ruas, avenidas, pontes, viadutos, etc.

DE ACORDO COM O TEXTO QUE VOCÊ LEU, RESPONDA EM SEU CADERNO:

Bairro é uma parte da cidade. Todos os bairros têm nome e uma história. Na cidade existem bairros centrais onde têm: padarias, açougues, igrejas, supermercados, farmácias, clubes, hospitais, etc.

Converse com a sua família sobre o bairro onde moram, a respeito de sua origem.

1- Como surgiu esse bairro?

2- Ele é um bairro residencial, comercial ou industrial?

3- Sua família mora nesse bairro desde sua criação?

- Língua Portuguesa – Livro: Ler a página 94 e responder no livro a página 95.



- Livro APRENDER SEMPRE: Página 97 (responder no livro).



RESPONDA EM SEU CADERNO:

Tema: Nossa História

1. DESENHE NO QUADRO SEU ROSTO OU COLE SUA FOTO:

DADOS PESSOAIS

NOME _____

DATA DE NASCIMENTO:

DIA _____ MÊS _____

ANO _____

NOME DO PAI _____

NOME DA MÃE _____

CIDADE ONDE NASCEU _____

ESTADO _____

PAÍS _____

2. PINTO O QUADRADO COM A MESMA COR DE SEUS CABELOS.

3. PINTO O TRIÂNGULO COM A MESMA COR DE SEUS OLHOS:

4. MEUS CABELOS SÃO:

() COMPRIDOS () LISOS

() CURTOS () CRESPOS

05/08
Quinta

LEIA O TEXTO ABAIXO, COPIE NO SEU CADERNO, GRAVE O ÁUDIO E ENVIE.

História do meu nome

Gente tem Sobrenome

TODAS AS COISAS TÊM NOME
CASA, JANELA E JARDIM.
CASAS NÃO TÊM SOBRENOME,
MAS A GENTE TEM SIM.

TODAS AS FLORES TÊM NOME
ROSA, CAMÉLIA E JASMIM
FLORES NÃO TÊM SOBRENOME
MAS A GENTE TEM SIM.

O CHICO É BUARQUE
CAETANO É VELOSO
O ARI FOI BARROSO TAMBÉM
ENTRE OS QUE SÃO JORGE
TEM O JORGE AMADO
E O OUTRO QUE É O JORGE BEM

QUEM TEM APELIDO
DEDÉ, ZACARIAS
MUSSUM E A FAFÁ DE BELÉM
TEM SEMPRE UM NOME
E DEPOIS DO NOME
TEM SOBRENOME TAMBÉM

TUDO BRINQUEDO TEM NOME
BOLA, BONECA E PATINS
BRINQUEDOS NÃO TÊM SOBRENOME
MAS A GENTE TEM SIM.

Toquinho Disco: O Direito da Criança



Todas as pessoas tem um nome e um sobrenome

RESPONDA NO SEU CADERNO DE ACORDO COM O TEXTO LIDO:

a) QUEM ESCREVEU O TEXTO ACIMA?

b) ESCREVA O NOME DE 5 BRINQUEDOS QUE VOCÊ MAIS GOSTA.

- Matemática: Livro páginas 73 e 74
(RESPONDER NO LIVRO).

RESPONDA NO SEU CADERNO:



Semana 2 - Ensino Religioso

Boas Maneiras

Nossos pais sempre ensinaram,
Que devemos nos comportar,
E ser crianças educadas,
Para elogios ganhar.

Bom dia! Boa tarde!
Devemos sempre falar
Aos professores e colegas
E a todos, em qualquer lugar!

Obrigado! Por favor!
Vamos sempre dizer.
Para que todas as pessoas
Venham a nos favorecer.

Grça Batistuci



O que você entende por boas maneiras?

Boas maneiras

Observe as palavras no quadro abaixo e escreva o que não haverá no mundo se todos fôssemos luz para o nosso próximo.

alegria - malícia
esperança - felicidade
- egoísmo - afeto -
amizade - sequentia -
solidade - paz - amor
- fome - injustica -
união - guerra -
vida - desconfiança

- LIVRO: História/Ciências/Geografia - Página 48 (Responder no livro).



06/08
Sexta

ENCONTRO PELO MEET

LEIA, GRAVE O ÁUDIO E RESPONDA NO SEU CADERNO DE ACORDO COM O TEXTO LIDO:

1 – LEIA A LETRA DA MÚSICA E CONHEÇA A HISTÓRIA DA TARTARUGINHA.



Disponível em: <https://www.google.com/search?q=desenho+da+tartaruga&sxsrf=ALeKk03f_K-UWb1Jk5q03LdkDI_iKQUL6w:1617761850912&source=inms&tbn=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjxk9HDIQvAhWM>. Acesso em: 08 de junho de 2021.

OVI CONTAR UMA HISTÓRIA
UMA HISTÓRIA ENGRAÇADINHA
DA TARTARUGINHA
DA TARTARUGINHA

HOUE UMA FESTA LÁ NO CÉU
MAS O CÉU ERA DISTANTE

E A TARTARUGINHA VIAJOU NA ORELHA
DO ELEFANTE
QUANDO A FESTA TERMINOU A BICHARADA
SE MANDOU

QUEM VIU A TARTARUGINHA? QUEM VIU?
LÁ DO CÉU ELA CAIU

SÃO PEDRO O CÉU VARREU E DA POBREZI-
NHA SE ESQUECEU
ELA DISSE: EU QUEBREI TODA.
AI, MEU CORPINHO ESTÁ DE FORA

COMO É QUE VOU FAZER PAI DO CÉU?
COMO VOU VIVER AGORA?

PAPAI DO CÉU JUNTOU OS **CAQUINHOS** E
COLOU.
MAIS BONITA ELA FICOU.

2 – LEIA AS PERGUNTAS E PINTE A RESPOSTA CORRETA:

A) ONDE ACONTECEU A FESTA?

NA FLORESTA.

NO CÉU.

B) COMO A TARTARUGA VIAJOU?

NA ORELHA DO ELEFANTE.

NA ASA DO URUBU.

C) O QUE ACONTECEU COM A TARTARUGINHA?

CAIU NO MAR E NÃO
SE MACHUCOU.

CAIU E QUEBROU O
SEU CASCO.

- LIVRO APRENDER SEMPRE - Página 97 (RESPONDER NO LIVRO) .



- Matemática - Sequência Numérica:

NO SEU CADERNO, FAÇA OS NUMERAIS DE 650 ATÉ 680 (sequência numérica):

650-651- ... (continue até chegar o 680) .

09/08
Segunda

COPIE O TEXTO ABAIXO, LEIA, GRAVE O ÁUDIO E ME ENVIE. DEPOIS RESPONDA AS PERGUNTAS NO SEU CADERNO:

4 – LEIA O TEXTO ABAIXO E RESPONDA AS QUESTÕES:

FIQUE SABENDO

ELAS SÃO DIVERTIDAS PARA OS PEQUENOS, QUE FAZEM DE TUDO PARA SE EQUILIBRAR SOBRE AS DUAS RODAS. REPRESENTAM UM DESAFIO PARA OS ADOLESCENTES, QUE GOSTAM DE ESPORTES RADICAIS, COMO O BICICROSS. OS MAIS VELHOS GOSTAM DE SUA PRATICIDADE, POIS COM ELAS PODEM MANTER A FORMA E ECONOMIZAR COMBUSTÍVEL. ENFIM, A BICICLETA É UMA DAS GRANDES INVENÇÕES DA HUMANIDADE. (...)



Coleção de olho no mundo- Invenções

A) PINTE AS RESPOSTAS CORRETAS:

O TEXTO RELATA A IMPORTÂNCIA DOS PATINS.

ABICICLETA, ALÉM DE UM BRINQUEDO, É UM IMPORTANTE MEIO DE TRANSPORTE.

NO BRASIL, NÃO EXISTEM PISTAS ESPECIAIS PARA O USO DA BICICLETA.

FAÇA A ATIVIDADE ABAIXO NO SEU CADERNO:

OBSERVE A TABELA DE LETRAS E, EM SEGUIDA, PASSE AS FRASES PARA LETRA "DE MÃO" (CURSIVA):

Letras maiúsculas.

A B C D E F G H I J
K L M N O P Q R
S T U V W X Y Z

Letras minúsculas.

a b c d e f g h i j
k l m n o p q r s
t u v w x y z

- a) Minha mãe vai trabalhar hoje e chegará mais tarde.
- b) Eu sou muito feliz!
- c) Você vai me levar para passear hoje?
- d) A girafa tinha um pescoço muito comprido.

- LIVRO DE MATEMÁTICA - FAZER PÁGINA 26 - RESPONDER NO LIVRO.



RESPONDA NO SEU CADERNO AS MULTIPLICAÇÕES:

$$12 \times 2 =$$

$$21 \times 3 =$$

$$25 \times 4 =$$

$$51 \times 5 =$$

10/08
Terça

COPIE O POEMA ABAIXO, LEIA, GRAVE O ÁUDIO E ME ENVIE. DEPOIS RESPONDA AS PERGUNTAS NO SEU CADERNO:

1 – LEIA O POEMA A SEGUIR:

O bairro onde moro
O bairro onde moro
É pura diversão...
Prédios, ruas e pessoas
Casa e muita animação.
Padaria e mercearia
Tem até um sacolão
Supermercado e sorveteria
Que aproveite no verão.



Daniele Shorne de Souza

Disponível em: <<https://educacaotransformacaooficial.blogspot.com/2020/11/poema-leitura-interpretacao-e-gramatica.html?hcb=1&m=1>> Acesso em: 21 abr.2021

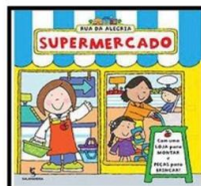
A) CIRCULE NO POEMA AS PALAVRAS QUE SE REFEREM AO QUE VOCÊ ENCONTRA EM SEU BAIRRO.

B) PINTA A RESPOSTA CORRETA. O SEU BAIRRO FICA PERTO OU LONGE DA ESCOLA QUE VOCÊ ESTUDA?

LONGE

PERTO

C) QUAIS SÃO OS COMÉRCIOS MAIS IMPORTANTES DO SEU BAIRRO?



- LIVRO DE MATEMÁTICA - FAZER PÁGINA 27 (RESPONDER NO LIVRO) .



- LIVRO APRENDER SEMPRE - Páginas 100 e 101 (RESPONDER NO LIVRO) .



11/08
Quarta

LEIA O TEXTO, ESCOLHA UM TRECHO DELE, GRAVE O ÁUDIO E ME ENVIE.

TEMA: Os bairros têm histórias

Querida criança, nesta semana vamos estudar sobre as mudanças que ocorrem nos bairros.

BREVE APRESENTAÇÃO:

O bairro onde você vive não foi sempre assim, como você o conhece hoje. Os bairros vão sendo formados e transformados pelas pessoas, com o passar do tempo. Casas são derrubadas e, no local delas, erguem-se prédios ou viadutos. Ruas e avenidas são construídas. Novas construções são feitas em áreas desocupadas. Algumas árvores são derrubadas, outras são plantadas nas ruas e nas praças.

Os bairros mudam, mas alguns elementos permanecem mesmo com as mudanças que ocorrem. Nos bairros, podemos encontrar alguns elementos que sofreram poucas alterações com o passar do tempo. Esses elementos indicam como os bairros eram antigamente. Edifícios antigos de igrejas, casas, fábricas, pontes ou viadutos que permaneceram no bairro podem representar marcas da história desse bairro.

O bairro é lugar de convívio. No bairro realizamos diversas atividades. Nele podemos brincar na praça com os amigos ou tomar sorvete com a família. Podemos fazer compras na padaria, no supermercado ou em outras lojas. Algumas pessoas estudam ou trabalham no mesmo bairro em que moram, outras pessoas moram em um bairro, mas estudam ou trabalham em outro.

Texto Adaptado do livro de História - Buriti

- LIVRO: História/Ciências/Geografia – Páginas 49 e 50 (Responder no livro o que for possível e o restante, caso não tenha espaço, faça em seu caderno) .



- Língua Portuguesa – Livro: Ler a página 96 e 97 e responda no livro a página 99.



RESPONDA NO SEU CADERNO:

Observe os símbolos e complete os dígrafos das palavras.

▲	#	↑	●	◆	✱	†	↓	■	\$
ch	lh	nh	rr	ss	sc	sç	gu	qu	xc

e \$ eção

▲ aveco

cre † a

fa ✱ inio

pê ◆ go

▲ aruto

pa # ço

↓ ilherme

ca ● etel

cami ↑ o

a ■ ilo

conse # o

ace ◆ o

ca ▲ o ● o

a ◆ ado

de ✱ ida

e \$ elente

■ iabo

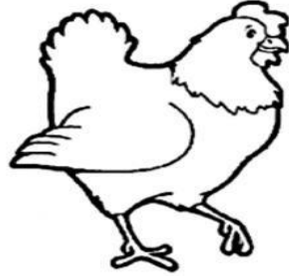
cego ↑ a

na ✱ imento

pi ● aça

12/08
Quinta

GRAVE UM ÁUDIO LENDO O TEXTO ABAIXO E ME ENVIE:



A galinha Nanhá



De manhãzinha, a galinha Nanhá saiu do galinheiro.

Então, ela viu uma bela minhoca, no meio do terreiro.

__ Oba! Minhoca barrigudinha para o meu papinho!

A galinha fominha correu para a toca da minhoca.

__ Nhac! __ A galinha Nanhá caiu de bicada na minhoca.

__ E aí? A galinha apanhou a minhoca?

__ Ela não apanhou minhoca nenhuma!

A minhoca sumiu na toca.

RESPONDA NO SEU CADERNO:

Dê o diminutivo das palavras abaixo:

Gato -

Flor -

Sapato -

Carta -
Bife -
Casaco -
Rede -
Bico -

- Livro de Matemática - páginas 76 e 77 (responder no livro).



- LIVRO: História/Ciências/Geografia - Páginas 53 (Responder no livro).



- LIVRO APRENDER SEMPRE - Páginas 104 e 105 até a letra D.
(RESPONDER NO LIVRO).



13/08
Sexta

REUNIÃO MEET

- LEIA O TEXTO, COPIE O TEXTO NO SEU CADERNO E GRAVE UM ÁUDIO.

A fada e a árvore

Uma tarde, Artur foi deitar-se
debaixo de uma árvore.

Artur dormiu e sonhou.

No sonho, ele viu uma fada sair da
árvore.

A fada tinha na cabeleira o verde da mata.
Ela falou:

__ Tenha carinho comigo. Sou a vida da
árvore. Uma árvore ajuda a tornar o ar puro!

Aí Artur acordou. Ele perguntou para a
árvore:

__ Você é fada de verdade, ou eu sonhei?



DE ACORDO COM O TEXTO. RESPONDA NO SEU CADERNO:

3) Agora responda de acordo com o texto:

- a) Onde se foi deitar o Artur?
- b) De onde saiu a fada?
- c) Como era o cabelo da fada?
- d) Como era a roupa da fada?

4) Descubra a palavra e escreva nas folhas da planta.

re	ár	vo	co	cir
má	rio	ar	to	per
no	ur	ba	so	ur
gu	lho	or	te	for
tei	por	ro	ta	car

- LIVRO LÍNGUA PORTUGUESA página 92 -Faça a leitura e responda no seu caderno as perguntas abaixo:

- a) Que situação chamou mais a sua atenção?
- b) Do que você mais gostou? Por que?

- LIVRO PÁGINA 92 - RESPONDA A PARTE "PRODUÇÃO" (RESPONDER NO LIVRO). LETRAS a,b,c,d,e.

- MATEMÁTICA - MULTIPLICAÇÃO

- Copie e resolva no seu caderno:

MÚLTIPLICAÇÃO COM REAGRUPAMENTO

Vamos resolver as multiplicações?



58 $\times 9$ <hr/>	23 $\times 9$ <hr/>	75 $\times 9$ <hr/>
36 $\times 9$ <hr/>	82 $\times 9$ <hr/>	44 $\times 9$ <hr/>
67 $\times 9$ <hr/>	45 $\times 9$ <hr/>	29 $\times 9$ <hr/>
84 $\times 9$ <hr/>	33 $\times 9$ <hr/>	92 $\times 9$ <hr/>
17 $\times 9$ <hr/>	90 $\times 9$ <hr/>	54 $\times 9$ <hr/>

$9 \times 0 = 0$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 10 = 90$