SEMANA DE 03 a 05/11 - 3° ANOS A, B, C e D

E.M.E.F. Jardim Amanda (CAIC) - ROTINA SEMANAL: 3° ANO - Professoras: Gisele, Tatiane, Érica e Jéssica.

Para acessar o Portal Educação na Rede

CLIQUE AQUI

Dia da semana	Rotina diária: descrição das atividades	
Segunda – feira Data: 01/11/2021	DIA PONTE	
Terça-feira Data:02/11/2021	FERIADO	
Quarta-feira Data: 03/11/2021	Leitura diária: BAUMGART, Klaus. A Estrela de Laura. Disponível em https://drive.google.com/drive/folders/1r7XnaFm57kRpBlhr8l2Sp8QsXBTKC6aX acesso em 08 de outubro de 2021. LÍNGUA PORTUGUESA: Fábula O Lobo e o Cordeiro. Livro Remoto páginas 33, 34 e 35.	
Quinta-feira Data: 04/11/2021		
Sexta-feira Data: 05/11/2021	Leitura diária: GUIMARÃES, Fabiana. O Menino e o Tempo disponível em: https://drive.google.com/drive/folders/1r7XnaFm57kRpBlhr8l2Sp8QsXBTKC6ax acesso em 08 de outubro de 2021. GEOGRAFIA: Água: Usar bem para ter sempre. Texto explicativo e questões para interpretação.	
	ARTES: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes	

^{*}Diariamente será realizada a interação com os alunos através do grupo do WhatsApp.

SEMANA DE 03 A 05 DE NOVEMBRO

Nome completo do aluno:	
-------------------------	--

QUARTA-FEIRA - 03/11

LÍNGUA PORTUGUESA

Atividades no livro remoto páginas 33/34- Leitura da Fábula O Lobo e o Cordeiro em duas versões e responder a atividade 2 na página 35.

As respostas podem ser feitas diretamente no livro.

Pinte com um lápis de cor de sua preferência, todos os sinais de pontuação existentes nas Fábulas lidas.

QUINTA-FEIRA - 04/11

MATEMÁTICA

1. Arme e efetue as adições com reagrupamento em seu caderno:

A) 137 + 63=

D) 248 + 52=

B) 258 + 42=

E) 122 + 78=

C) 309 + 91 =

F) 251 + 49 =

2. Faça numerais de 300 até 400 em seu caderno.

SEXTA-FEIRA - 05/11

GEOGRAFIA

Água : Usar bem para ter sempre

A água é um importante recurso da natureza. Usamos água em muitas situações do dia a dia. Precisamos dela para viver.

A maior parte da água que usamos vem dos rios. Por ser fonte de água doce, os rios servem para abastecer a população. Com essa água também é possivel irrigar as plantações, matar a sede dos animais e utilizar nas atividades industriais. Além disso, as pessoas podem conseguir seu sustento por meio da pesca ou utilizar os rios para atividades de lazer.



Responda em seu caderno as seguintes questões:

- Escreva 3 exemplos de situações que você utiliza a água no seu dia.
 Por que podemos afirmar que a água é um importante recurso da natureza?
- 3. Por que precisamos evitar o desperdício de água?

	REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	
GEOGRAFIA: Livro Didático: JOMAA, Y. Lina. Buriti mais geografía: 1. Ed. São Paulo: moderna, 2017		
Livro Aprender Sempre Volu	me 1 – Língua Portuguesa e Matemática – Governo do estado de São Paulo	

SEMANA DE 08 a 12/11 - 3° ANOS A, B, C e D

E.M.E.F. Jardim Amanda (CAIC) - ROTINA SEMANAL: 3° ANO - Professoras: Gisele, Tatiane, Érica e Jéssica.

Para acessar o Portal Educação na Rede

CLIQUE AQUI

Dia da semana	Rotina diária: descrição das atividades	
Segunda – feira Data: 08/11/2021	Leitura diária: MOTA. Antônio. O Coelho Branco. Editora ler mais. Disponível em: https://pt.slideshare.net/oceanodaspalavras4/o-coelho-branco-9460264 acesso em 08 de outubro de 2021. LÍNGUA PORTUGUESA – Atividades no Livro Remoto páginas 35 e 36- decifrando Ditados Populares.	
Terça-feira Data:09/11/2021	Leitura diária: COSTA. Luisa. O Elefante Cor de Rosa. Editora ASA. Disponível em: https://pt.slideshare.net/LaraGonalves/luisa-da-costa-oelefantecorderosa acesso em 08 de outubro de 2021. CIÊNCIAS — Estados físicos da água/ Texto e questões para interpretação. LINGUA INGLESA: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles	
Quarta-feira Data: 10/11/2021	Leitura diária: ROCHA, Ruth. A primavera da lagarta. Melhoramento. São Paulo, 1998. Disponível em:< https://pt.slideshare.net/FernandaAlmeida31/livro-a-primavera-da-lagarta-completo, acesso em 08 de outubro de 2021. MATEMÁTICA – Atividade do livro remoto pagina 92- Sequência de cavalos. ARTES: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes	
Quinta-feira Data: 11/11/2021	Leitura diária: CARNAVAS, Peter; A Caixa de Jéssica. Disponível em https://drive.google.com/drive/folders/1r7XnaFm57kRpBlhr8l2Sp8QsXBTKC6aX acesso em 08 de outubro de 2021. HISTÓRIA/GEOGRAFIA: Problemas Ambientais nas cidades – A poluição da água. EDUCAÇÃO FÍSICA: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica	
Sexta-feira Data: 12/11/2021	Leitura diária: Tatiana; A Alegre Vovó Guida, Que é Um Bocado Distraída. Disponível em https://drive.google.com/drive/folders/1r7XnaFm57kRpBlhr8l2Sp8QsXBTKC6aX acesso em 08 de outubro de 2021. MATEMÁTICA: – Atividade do livro remoto página 93 – Interpretar dados em tabela envolvendo adições e subtrações.	

^{*}Diariamente será realizada a interação com os alunos através do grupo do WhatsApp.

SEMANA DE 08 A 12 DE NOVEMBRO

Nome completo do aluno:	
-------------------------	--

SEGUNDA-FEIRA - 08/11

Atividades no livro remoto – página35, 36 exercícios 1 e 2

Decifrando Ditados Populares

TERÇA-FEIRA - 09/11

CIÊNCIAS

ESTADOS FÍSICOS DA ÁGUA

Na natureza, a água pode ser encontrada em três estados físicos:



Fonte: Estado Físico

- A água em estado SÓLIDO é encontrada no gelo e na neve, que se formam em lugares muito frios.
- A água em estado LÍQUIDO é encontrada em rios, lagos, oceanos, aquíferos, etc.
- A água em estado GASOSO é chamada de vapor de água. O vapor de água é invisível.

A água que bebemos e que usamos para lavar a louça e tomar banho está no estado líquido.

O gelo que se forma em lugares frios, é a água em estado sólido.

O vapor de água está presente no ar que respiramos, no estado gasoso.

ATIVIDADE

1. Escreva um exemplo de onde podemos encontrar água em cada um dos estados físicos.

Exemplo de onde encontramos água no estado:

QUARTA-FEIRA - 10/11

ATIVIDADES DO LIVRO REMOTO – Página 92 Exercício 1 questões A e B.

Regras para sequência de figuras

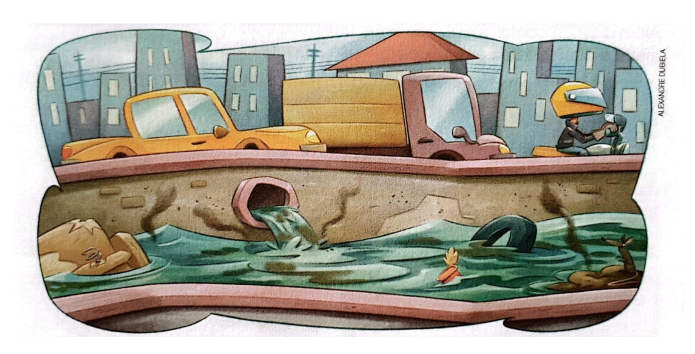
QUINTA-FEIRA – 11/11

HISTÓRIA/GEOGRAFIA

Problemas Ambientais nas cidades - A poluição da água

A maioria das cidades do Brasil não tem estação de tratamento de esgoto. Assim, grande parte do esgoto é despejada sem tratamento nos rios, poluindo suas águas.

A falta de cuidado dado ao lixo também pode ser a causa da poluição e contaminação das águas. O acumulo de lixo nos rios provoca o assoreamento e contribui para a ocorrência das enchentes nas cidades.



Responda em seu caderno:

- 1. O que está causando a poluição desse rio?
- 2. O que o acúmulo de lixo nos leitos dos rios pode causar? As pessoas que vivem nas cidades podem ser prejudicadas com isso?

SEXTA-FEIRA - 12/11

ATIVIDADES DO LIVRO REMOTO

Páginas 93 Exercício 1 questões A, B, C e D Interpretar dados em tabela envolvendo adições e subtrações.

	REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS
CIÊNCIAS: Livro Didático: YAMAMOTO, Ana Carolina de almeida. Buriti mais ciências: 1. Ed. São Paulo: Moderna, 2017	
GEOGRAFIA: Livro Didático: J 2017	OMAA, Y. Lina. Buriti mais geografia: 1. Ed. São Paulo: moderna,
Livro Aprender Sempre Volume	1 – Língua Portuguesa e Matemática – Governo do estado de São Paulo