



ANEXO II
QUADRO DE ROTINAS DIÁRIAS

ANO/TURMA: 5º ANO A, B, C, D, E
PROFESSORES: SARA, CRISTINA (5º B / 5º D) LÍGIA, ANDRESSA
PERÍODO: 26/07/2021 A 06/08/2021

Registro quinzenal da rotina de estudos dos alunos.

Querido(a) aluno(a), tudo bem?

Estamos com saudades! Mas ainda precisamos nos cuidar e manter um distanciamento social!!!
Pensando em facilitar a realização das atividades durante a semana, organizamos as atividades por dia, então você pode realizar um pouco das tarefas todos os dias.

Beijos...

Com carinho, professores dos 5º anos.

Dia da semana	Rotina diária: descrição das atividades
Segunda-Feira 26/07/2021	Leitura diária: Adivinhas - livro disponibilizado em PDF pela professora PORTUGUÊS : início do Projeto CPFL NAS ESCOLAS . AULA DE ARTE : Acompanhar o portal.
Terça-Feira 27/07/2021	Leitura diária: Como se fosse dinheiro - livro disponibilizado em PDF pela professora CIÊNCIAS, MATEMÁTICA E PORTUGUÊS : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS. AULA DE EDUCAÇÃO FÍSICA : Acompanhar o portal.
Quarta-Feira 28/07/2021	Leitura diária: Encontro com Tarsila - livro disponibilizado em PDF pela professora HISTÓRIA E GEOGRAFIA : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS. AULA DE INGLÊS : Acompanhar o portal.
Quinta-Feira 29/07/2021	Leitura diária: A arca de Noé - livro disponibilizado em PDF pela professora PORTUGUÊS E MATEMÁTICA : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS
Sexta-Feira 30/07/2021	Leitura diária: A melhor família do mundo - livro disponibilizado em PDF pela professora. PORTUGUÊS E MATEMÁTICA : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS
Segunda-Feira 02/08/2021	Leitura diária: https://www.youtube.com/watch?v=7ztQAxV8YJo PORTUGUÊS : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS. AULA DE ARTE : Acompanhar o portal.
Terça-Feira 03/08/2021	Leitura diária: https://www.youtube.com/watch?v=0g4zO8hZSaM . PORTUGUÊS E MATEMÁTICA : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS. AULA DE EDUCAÇÃO FÍSICA : Acompanhar o portal.
Quarta-Feira 04/08/2021	Leitura diária: https://www.youtube.com/watch?v=VYNu9WRBZw CIÊNCIAS : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS. AULA DE INGLÊS : Acompanhar o portal.
Quinta-Feira 05/08/2021	Leitura diária: https://www.youtube.com/watch?v=wpC3c6vA3v0 PORTUGUÊS : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS.
Sexta-Feira 06/08/2021	Leitura diária: https://www.youtube.com/watch?v=ScangkTP138 HISTÓRIA, GEOGRAFIA E CIÊNCIAS : PROJETO CPFL NAS ESCOLAS.

SEGUNDA-FEIRA – 26/07/2021
CPFL NAS ESCOLAS - ENERGIA EM JOGO:

Olá galerinha!!!

Todos retiraram na escola um almanaque chamado a LIGA DOS ECONOMIX: Combate aos Desperdícios. Portanto, faremos as atividades nele contidas. Convido a todos vocês a viajar comigo e aprender sobre a energia elétrica e como podemos ajudar o nosso planeta, economizando energia.

Leitura do Almanaque até a página 8 e respondam as questões abaixo:

- 1) Que gênero pertence o texto apresentado no almanaque?
- 2) Como chamam os personagens extraterrestres que o texto cita?
- 3) Como chama o personagem terráqueo, que trabalha na CPFL, que auxilia os extraterrestres?
- 4) Como eles combateram os Desperdícios?



TERÇA-FEIRA – 27/07/2021

ATIVIDADES INTERDISCIPLINARES (CIÊNCIAS, MATEMÁTICA E PORTUGUÊS)

Hoje trabalharemos o almanaque, das páginas 10 a 13.

- Ler atentamente o encarte das páginas 10 e 11
- Responder as atividades das páginas 12 e 13

QUARTA-FEIRA – 28/07/2021

HISTÓRIA E GEOGRAFIA

Hoje trabalharemos com o almanaque, nas páginas 14 a 17.

Assista ao vídeo: https://youtu.be/FE_4pIQQHww e <https://youtu.be/CgVAfiwGALw?t=32> para ajudá-los a compreender de onde vem a energia.

- Faça uma pesquisa e registre em seu caderno: Aqui no Brasil, quais as fontes de energia possuímos e como elas funcionam? E no Estado de São Paulo? A CPFL qual fonte de energia?

QUINTA-FEIRA – 29/07/2021

PORTUGUÊS E MATEMÁTICA

Leitura das páginas 18 e 19
Preencher as tabelas das páginas 20 e 21

SEXTA-FEIRA – 30/07/2021

PORTUGUÊS E MATEMÁTICA

VAMOS ENTENDER NOSSA CONTA DE LUZ?

Observe as páginas 22,23,24 e 25 e vamos entender quais informações possuem nossa conta que recebemos todo mês em casa. A seguir, preencha a tabela da página 26.

SEGUNDA-FEIRA – 02/08/2021

PORTUGUÊS

RESPONDER A CRUZADINHA DA PÁGINA 27.

TERÇA-FEIRA – 03/08/2021

ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR (PORTUGUÊS, MATEMÁTICA)

HOJE VAMOS DESCOBRIR O QUE É O SELO PROCEL
Leia atentamente a página 28 e responda: páginas 29 a 31.

QUARTA-FEIRA – 04/08/2021

CIÊNCIAS

Assista ao vídeo para compreensão: https://youtu.be/FE_4pIQQHww



“ENERGIA ELÉTRICA E MAGNÉTICA”

CARGAS ELÉTRICAS É FORMADA DE PARTÍCULAS MINÚSCULAS, QUE NÃO PODEM SER VISTAS AO MICROSCÓPIO.

ESSAS PARTÍCULAS TÊM CARGAS ELÉTRICAS, QUE PODEM SER POSITIVAS OU NEGATIVAS.

TODO CORPO TEM CERTA QUANTIDADE DE CARGAS ELÉTRICAS, MAS A QUANTIDADE DE CARGAS POSITIVAS E NEGATIVAS SÃO IGUAIS E DISTRIBUÍDAS DE MANEIRA UNIFORME NA MAIOR PARTE DO TEMPO.

DESSA MANEIRA, É DIFÍCIL PERCEBER A ELETRICIDADE.

QUANDO HÁ DIFERENÇA DE CARGAS POSITIVAS E NEGATIVAS, PODEMOS NOTAR A PRESENÇA DE ELETRICIDADES NOS OBJETOS.

1)VAMOS FAZER UMA EXPERIÊNCIA SOBRE O MAGNETISMO DO NOSSO CORPO:

•MATERIAL:

- PEDACINHOS DE PAPEL PICADO E UMA RÉGUA;
- UMA BEXIGA E UM PEDAÇO DE PAPEL TOALHA:

TEMOS A EXPERIÊNCIA DA PÁGINA 33, CHAME ALGUÉM PARA REALIZAR A EXPERIÊNCIA COM VOCÊ. FILME E ENVIE PELO WHATSAPP DA SUA PROFESSORA.
RESPONDA SOBRE SUA EXPERIÊNCIA NA PÁGINA 34.

QUINTA-FEIRA – 05/08/2021

PORTUGUÊS

VAMOS NOS ATENTAR AOS RISCOS!
LEIA O INFORME DA PÁGINA 35 RESPONDA A AUTOAVALIAÇÃO DA PÁGINA 38

SEXTA-FEIRA – 06/08/2021

HISTÓRIA/GEOGRAFIA/CIÊNCIAS

VAMOS FECHAR COM CHAVE DE OURO?

Na página 42 há um encarte para a realização de um desafio.

Agora que aprendemos sobre a eletricidade, como funciona nossa conta de luz e a importância de economizarmos energia, faça um desenho bem bonito! Sente com seu responsável para ler TODAS as instruções que encontra-se na página 43.

Atenção: Tem premiação!! Siga todo o passo-a-passo.

Aguardo os desenhos maravilhosos, que só vocês sabem fazer!

**ESTAMOS COM SAUDADES!
EM BREVE TUDO ISSO PASSARÁ E NOS ENCONTRAREMOS NOVAMENTE!**