

#### EMEF "PROF" FLORIPES BUENO DA SILVA"

Rodovia João Beira, km45 - Jardim Silvestre I Amparo – SP - Cep:13905-412 – tel: (19) 3807-5977 e-mail: emfloripes@amparo.sp.gov.br

# PLANO DE AULA SEMANAL - 4º ANO - 3º BIMESTRE / 2020

# **SEMANA DE 03 A 07/08**

# ORIENTAÇÕES:

- ➤ AS ATIVIDADES ESTÃO ORGANIZADAS EM DIAS PARA ACOMPANHAR A ORGANIZAÇÃO DOS GRUPOS DE WHATSAPP, MAS CADA FAMÍLIA PODE SE ORGANIZAR DA MELHOR MANEIRA PARA SUA REALIZAÇÃO.
- > ASSIM QUE REALIZADAS AS ATIVIDADES DEVERÃO SER ENTREGUES AO PROFESSOR DA SEGUINTE MANEIRA:
  - ✓ ATRAVÉS DE FOTOS ENVIADAS NO GRUPO DE WHATSAPP;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA SEREM FOTOGRAFADAS POR UM FUNCIONÁRIO, QUANDO FOREM LIVROS OU CADERNO;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA UM FUNCIONÁRIO, QUANDO EM FOLHAS PARA SEREM ENCAMINHADAS AOS PROFESSORES.
- AS ATIVIDADES REALIZADAS PELOS ALUNOS COMPORÃO AS NOTAS BIMESTRAIS E POR ISSO OS PROFESSORES PRECISAM RECEBÊ-LAS APÓS REALIZADAS.
- AS ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS EM FOLHAS SÃO DISPONIBILIZADAS IMPRESSAS OU POR MEIO DIGITAL PARA GARANTIR O ACESSO A TODOS OS ALUNOS.



**EDUCAÇÃO** 

#### EMEF "PROF" FLORIPES BUENO DA SILVA"

Rodovia João Beira, km45 - Jardim Silvestre I Amparo – SP - Cep:13905-412 – tel: (19) 3807-5977 e-mail: emfloripes@amparo.sp.gov.br

# DIA - 07/08 - SEXTA-FEIRA

## Atividade de Leitura

- ✓ Livro de textos (laranja)
  - o Parlenda Lá vai a bola página 12

### Matemática

- ✓ Livro do EMAI
  - Sequencia 2 Atividade 2.5 Página 17

Proposta de atividade: Analisar diferentes planificações formadas por quadrados e verifiquem com quais é possível formar cubos.

Como vamos estudar o conteúdo? Nesta atividade será dada continuidade ao trabalho com planificações de cubo, iniciado na atividade anterior, com a análise de diferentes maneiras de juntar seis quadrados para a obtenção um cubo.

# Colocar a data na parte superior da página do EMAI

### Língua Portuguesa

- ✓ Atividade Permanente
  - Acessar o link:

https://forms.gle/SYtURzRrnype2u7B6

## > Ciências

- ✓ Livro Didático
  - Unidade 2 Seres vivos e ecossistemas páginas 54 e 55

A imagem de abertura é do artista Charley Harper. Sua obra mistura ciência e arte, na qual a natureza é retratada de forma fiel às características principais dos seres vivos representados.

Nessa imagem temos o girino e o sapo como fases do ciclo de vida do mesmo animal. As libélulas servem de alimento do sapo, já os girinos se alimentam de vegetais. O sapo adulto vive em ambiente terrestre. Ele se alimenta de insetos voadores graças a uma língua pegajosa que é projetada para fora e é capaz de capturar as presas. A respiração ocorre por meio dos pulmões.

# PAÇO MUNICIPAL "PREFEITO CARLOS PIFFER"



**EDUCAÇÃO** 

#### EMEF "PROF" FLORIPES BUENO DA SILVA"

Rodovia João Beira, km45 - Jardim Silvestre I Amparo – SP - Cep:13905-412 – tel: (19) 3807-5977 e-mail: emfloripes@amparo.sp.gov.br

- Capítulo1: Os animais se alimentam páginas 58 e 59
- O que você aprendeu Continuação: páginas 52 e 53

# > Data Comemorativa - Dobradura - Cartão para o Dia dos Pais

1 – No dia 09 de agosto vamos comemorar o Dia dos Pais.

Quer aprender a fazer uma lembrancinha para o papai? Então temos uma dobradura bem legal, é uma camisa de papel muito bonita! Será o seu cartão para o Dia dos Pais personalizado!

Quem não estiver junto com o pai ou não for possível vê-lo, poderá entregar para a pessoa que o aluno considera muito, que gosta muito, como se fosse um pai (pode ser avô, irmãos, tios, padrasto, mãe, etc.)

Vamos assistir ao vídeo "Camisa Origami – Cartão para o Dia dos Pais" para aprender a fazer passo a passo.

Link do Vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=z1isxdba26k

- 2 Você poderá pausar o vídeo para acompanhar o passo a passo da dobradura e conseguir fazer, também poderá assistir ao vídeo quantas vezes for necessário, até aprender esta linda dobradura. Poderá colorir, enfeitar, fazer a gravata, o bolso, escrever, enfim, o que preferir.
- 3 Após o aluno realizar a atividade, deverá fotografar e enviar a atividade para a professora.