

|  |
| --- |
| **DIA 14 DE MAIO DE 2020 – 6º ANO – TURMA B** |

ESTÁ SENDO MUITO BOM CONTAR COM SUA PRESENÇA TODOS OS DIAS. VOCÊ ESTÁ INDO MUITO BEM!

Aproveite ao máximo suas aulas remotas.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – PORTUGUÊS– PROFESSORA: MONNALYSA FONTINELE

**LINK DA AULA:** <https://www.youtube.com/watch?v=OqEs9kS8N6Q>

**1º passo:** Comentários sobre o paradidático Robinson Crusoé.

**2º passo:** Elaborar e enviar resumo do paradidático via WhatsApp.

**3º passo:** Atividade de casa: leitura do paradidático Robinson Crusoé.

* Durante a resolução dessas questões a professora Monnalysa vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9183-9273)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – MATEMÁTICA – PROFESSORA: GABRIELLA

**1° passo:** Organize-se com seu material, livro de Matemática, caderno, lápis e borracha.

**2° passo:** Abra seu livro na página 95 E 96 (FLUXOGRAMAS) para acompanhar a aula.

**3° passo:** Assista a vídeo aula com o professor Denilson Sousa explicando sobre fluxogramas.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/b-A6GCCCcGI>

**4° passo**: Agora, com base no que você aprendeu, resolva as questões:

Pág: 96 e 97 Q. 1, 2 e 3 (agora é com você!)

* Durante a resolução dessas questões a professora Eugenia vai tirar dúvidas no WhatsApp (8900-3061)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40h – ED. FISÍCA – PROFESSORA: SUANE

**NÃO HAVERÁ AULA**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35 h – MATEMÁTICA – PROFESSORA: GABRIELLA

**1° passo:** Organize-se com seu material, livro de Matemática, caderno, lápis e borracha.

**2° passo:** Abra seu livro na página 96 para acompanhar a aula.

**3° passo:** Assista a vídeo aula com o professor Denilson Sousa resolvendo as questões sobre fluxogramas, m.d.c. e m.m.c.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/HF97FoKU9VI>

**4° passo:** Realize a leitura das páginas 4 a 7 do capitulo 06 (Livro 02)

* Durante a resolução dessas questões a professora Eugenia vai tirar dúvidas no WhatsApp (8900-3061)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Concluímos mais um dia de estudos.**

**EXCELENTE!**