

|  |
| --- |
| **DIA 11 DE MAIO DE 2020 – 8º ANO – TURMA A** |

**“É outra vez segunda-feira?**

**Ótimo, porque uma nova semana representa novas conquistas!”**

**Que sua semana de aulas seja alegre e produtiva.**

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – LÍNGUA PORTUGUESA – PROFESSORA: JANIELLY RAMOS

1º passo: Assista ao vídeo de introdução à aula no grupo do whatsapp. (3 min.)

2º passo: (12 min.)

* Assista ao vídeo disponível no link: <https://youtu.be/6i_zKiAY_DQ>
* Responda a questão 2 da pág. 102.
* Envie resposta e aguarde a correção.

3º passo: (40 min.)

* Faça a leitura do texto: após polêmica, Conselhos dos Direitos das Pessoas com Deficiência em Curitiba defende Campanha. P. 102-104.
* Responda em seu material a atividade da, p. 105-106, q .03-07. Tire suas dúvidas com perguntas no grupo (caso surjam durante a atividade).
* Envie no privado as resoluções da p. 105 e 106 e aguarde a correção.

4º passo: Atividade de casa - Sup. P. 31 (q. 6). Enviar no início da segunda aula em 12/05.

* Durante a resolução dessas questões a professora Janielly vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9425-8076)

**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 – INGLÊS– PROFESSOR: CARLOS ANJO

1º passo: Assistir a videoaula sobre o capítulo 5, p.43, questões de interpretação textual;

Link do vídeo: <https://youtu.be/ZUkadUeyH2w>

2º passo: Resolver as questões 3 a 7, p.43

* Durante a resolução dessas questões, o professor Carlos vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-5798)

**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 – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

1° passo: Acesse a plataforma SAS e veja no gabarito das atividades a solução das questões feitas por você na aula anterior.  (Se ficar alguma dúvida sobre as soluções, entre em contato com o professor Denilson, via grupo da turma no WhatsApp) (5 min.)

2° passo: Assista a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa fazendo correções das atividades anteriores no seguinte link:

<https://youtu.be/aXiCPf9ZtgA> (20 min)

3° passo: realize, mais uma vez, a leitura do cap. 04 (p. 90 a 96) e o estudo dos exercícios resolvidos. (15 min.)

4° passo: resolva a página 107 q. 4 (10 min.)

5º passo: Atividade pós aula: Leitura do cap. 04 (97 a 105)

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9165-2921)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h – LÍNGUA PORTUGUESA – PROFESSORA: JANIELLY RAMOS

1º passo: 30 min.

* Assista ao vídeo sobre morfossintaxe no link: <https://drive.google.com/file/d/1j4O40rsNhdat9bSVcF9qMB1HvXVIiqD_/view?usp=drive_web> e acompanhe as atividades do cap. 03 do livro : Descobrindo a Gramática, p. 35-41. Pause o vídeo antes das resoluções das questões para tentar respondê-las.
* Envie as resoluções das questões no privado.

2º passo: 25 min.

* Após assistir a videoaula e tirar dúvidas no grupo é hora de exercitar seu conhecimento com as questões que não foram trabalhadas na videoaula: p. 39 (q. 2); p. 40-41 (q.3-4-5); p. 42 (q. 07). Envie as resoluções e aguarde a correção de cada uma no grupo.

3º passo: Atividade de casa: Sup. P. 30-31 (q. 4). Enviar no início da primeira aula em 12/05.

* Durante a resolução dessas questões a professora Janielly vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9425-8076)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Que bom que você ficou conosco até o fim!**