

**DIA 26 DE AGOSTO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA A**

 “NADA MELHOR QUE ACORDARMOS COM O DIA SORRINDO PRA GENTE E PODERMOS RETRIBUIR COM O CORAÇÃO CHEIO DE GRATIDÃO!”

**BOM DIA! FELIZ QUARTA-FEIRA.**

**1ª aula:** 7:20h às 8:00h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**2° passo**: Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

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

**3° passo**: Copie em seu caderno as questões que o professor Denilson resolveu na videoaula.

Resolva: P. 24, Q. 2 (Toda)

Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9165-2921)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:00h às 8:40h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Faça a leitura do texto. Livro SAS 03 pág. 17 e 18.

**2º passo:** Resolva os exercícios de interpretação pág. 19 e 20 (questões 1 a 5).

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade no *link* colocado no grupo do WhatsApp.

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

 **Intervalo: 8:40h às 9:00h**

**3ª aula:** 9:00h às 09:40 h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Correção da pós aula: Explore seus conhecimentos - questões 4 e 5, página 10.

**2º passo:** Acessar o link paraassistir a vídeo aula sobre a implementação  da vacina no Brasil e como elas atuam no organismo.  <https://www.youtube.com/watch?v=NxJF0BtKOJI>

**3º passo:** Leitura do Para ir além – Soros e vacinas, página 13.

**4º passo:** Atividade de sala: Explore seus conhecimentos - questões 1 a 4, página 16 e 17.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**5º passo:** Enviar para o responsável da sala.

**6º passo:** Atividade pós aula:Suplementar 3 – questões 2 e 3, páginas 36/37.

**ATENÇÂO: Atividade pós aula deverá ser fotografada e enviada por WhatsApp.**

* Durante a resolução dessas questões a professora Rafaella vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9205-7894)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 09:40h às 10:20h - PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para o início da explicação pág. 12 e 13.

**2º passo:** Resolva os exercícios pág. 13 (questões 5 e 6).

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade no *link* colocado no grupo do WhatsApp.

Caso **não** consiga acessar o link, assista à explicação a seguir: <https://www.youtube.com/watch?v=RxqRBD5xf3E&list=PL0MlWarTr_1bGuFdYc6r6rNdHZq8DA9KH&index=8>

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**PROVA: 10:20h às 11: 35h**

**Prova de matemática 02**

|  |
| --- |
| **PARABÉNS POR SUA DEDICAÇÃO!** |