

**DIA 09 DE JUNHO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

“**A melhor forma de prever o futuro é cria-lo”**

- Abraham Lincoln.

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

**1º passo:** Envie para a professora atividade domiciliar, p. **33-34 (q. 06-09).**

**2º passo:** Faça a correção das atividades de casa WhatsApp ou acompanhe a explicação no google meet no link que será disponibilizado no grupo do whatsApp.

**3º passo:** Acesse o Google Meet no link que será disponibilizado no grupo do WhatsApp para aula explicativa sobre o capítulo 07 do SAS e responda junto com a professora as questões deste capítulo, p.36=37 (q. 01-03). (Envie para a coordenação as questões trabalhadas em Aula e se não pode acompanhar a aula, a correção será postada no grupo).

As explicações serão feitas através do Google Meet, mas aqueles que não conseguirem acessar devem seguir o roteiro e enviar suas dúvidas através do WhatsApp, no privado.

* 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 coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – MATEMÁTICA – PROFESSOR DENILSON SOUSA

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

**2° passo:** Acompanhe a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa exercitando produto da soma pela diferença. Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/SqdGMEEWhLQ> (23 min.)

**3° passo:** Acesse a plataforma Google Meet para um momento de ‘tira dúvidas’. O professor Denilson vai falar sobre produtos notáveis. O link para o acesso será colocado no grupo da sala no WhatsApp na hora da aula.

**Obs.: o aluno que não conseguir acessar a plataforma Google meet deve seguir os próximos passos do roteiro.**

**4° passo:** Baseado em seus conhecimentos resolva as questões:

Página 12 Q 5 e 6

* 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 coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – CIÊNCIAS – PROFESSORA RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Correção da atividade domiciliar: Suplementar 2 – páginas 68/69, questões 1 e 2.

**2º passo:** Assistir a vídeo aula no link:

<https://drive.google.com/file/d/1OMBo1xoBYxJcpeI7YbFVpnxjwhyAgNME/view>

(com duração de 13 minutos e 21 segundos).

**3º passo:** Atividade de sala: SAS/Agora é com você! Página 31, questão 1.

Explore seus conhecimentos! Páginas 32/33, questão 1.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**4º passo:** Atividade domiciliar: Explore seus conhecimentos! página 32/33, questões 2 e 3.

**ATENÇÂO: A atividade domiciliar deverá ser enviada para WhatsApp.**

* Durante a resolução dessas questões a professora Rafaella vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.92057894)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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

**1º passo:** Responda no SAS (livro 02), p. 38-39(q.01-06). (Envie para a coordenação após a conclusão da atividade).

**2º passo:** Faça a leitura, p.40

**2º passo:** Responda as questões do SAS, 41 (q. 01-03)envie para a professora Janielly no início da próxima aula, dia 15/06. (Atividade domiciliar.)

As explicações serão feitas através do Google Meet, mas aqueles que não conseguirem acessar devem seguir o roteiro e enviar suas dúvidas através do WhatsApp, no privado.

* 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 coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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