

**DIA 10 DE NOVEMBRO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

“A GENTILEZA É A CHAVE QUE ABRE A PORTA DO CORAÇÃO DO SEMELHANTE. QUEM COM TERNURA TOCA, JAMAIS SERÁ ESQUECIDO.”

Boa terça-feira.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: MARÍLIA VIDAL

**1º passo:** Organize seu material: livro de arte (SAS), p. 179.

**2º passo:** Assista a videoaula disponibilizada no link abaixo.

<https://youtu.be/jfoX-gBV1M8>

**3º passo:** Com muita atenção, faça a leitura das páginas 183 a 185.

**4º passo:** Resolva as questões 01 e 02 da página 186.

**5º passo:** Entre no link do google meet que será disponibilizado pela professora e acompanhe a explicação sobre o Trabalho de Arte.

**6º passo:** Envie foto das questões para o WhatsApp da coordenação.

* Durante a resolução dessas questões a professora Marília vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9202-5273)

**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 videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/9MqbVBeLWNI>(24 min.)

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

Resolver p. 53, Q. 1

* 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 9:30h**

**3ª aula:** 9:30h às 10:25h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Enviar a pós aula: Suplementar 4 – página 49, questões 1 e 2.

**2º passo:** Correção da pós aula: Suplementar 4 – página 49, questões 1 e 2.

**3º passo:** Acessar o link para assistir a vídeo aula sobre fenômenos atmosféricos (formação das nuvens, umidade do ar, precipitação pluviométrica ou chuva e pressão atmosférica). <https://www.youtube.com/watch?v=3m_S46MzOEA&feature=youtu.be>   (Duração 14:19).

**4º passo:** Atividade de sala **–** SAS/Explore seus conhecimentos – páginas 57 e 58, questões 1 a 3.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

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

**6º passo:** Atividade pós aula:Suplementar 4 – páginas 50 e 51, questões 4 e 5.

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

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

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:25h às 11:20h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: MARÍLIA VIDAL

**1º passo:** Organize seu material: livro de Gramática, p. 249.

**2º passo:** Assista a videoaula que disponibilizada no link abaixo.

<https://youtu.be/fTi6xLkRbZM>

**3º passo:** Resolva as páginas 249 a 253.

**4º passo:** A professora estará disponível no WhatsApp para tirar dúvidas.

**5º passo**: Envie para a coordenação a foto das atividades concluídas.

* Durante a resolução dessas questões a professora Marília vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9202-5273)

**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!** |