

**DIA 23 DE MARÇO DE 2021 - 6ª ANO E.F-TURMA B**

“Que este dia seja lindo e cheio de surpresas emocionantes.”

Feliz terça-feira!

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos**

**1º passo:** O link dessa aula será disponibilizado no grupo dos alunos.

**2º passo:** Correção da atividade de casa: Suplementar – página 67, questões 9 e 10.

**3º passo:** Explanação sobre vida celular: células muito antigas - páginas 78 a 81.

**4º passo:** Atividade de sala: Agora é com você – página 82, questão 1 e página 86, questões 1 e 2.

**5º passo: Enviar a fotografia para a coordenação.**

**6º passo:** Atividade de casa: Agora é com você – página 86, questões 3 e 4.

**Sugestão de vídeo**

<https://www.youtube.com/watch?v=L4smfNoMKb8>

* Durante a resolução dessas questões o professora Rafaella vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992057894)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugênia (9.91058116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – INGLÊS– PROFESSOR: CARLOS ANJO

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1º passo:**  School: página 40 (q. 1 a 3) e 41 (q. 1 a 3 )

**2º passo:** Interpretação textual: página 42 e 43 (q. 1 a 6)

**3º passo:** Atividade de casa: página 43, log 1 (produzir um notice em inglês)

*Teve problemas com a transmissão simultânea?*

*Acesse a gravação da aula pelo portal SAS.*

* Durante a resolução dessas questões o professor Carlos vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992438251)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugênia (9.91058116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

 **Intervalo: 9:10h às 9:30h**

**3ª aula:** 9:30h às 10:25 h – PROJETO MATEMÁTICA – PROFESSOR: RICARDO

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1º passo:** Explicação do conteúdo através do link:

**2º passo:** Resolução das questões 1, 2 e 3 da apostila recuperando aprendizagem

**3º passo:** Acompanhe a correção das atividades pelo Meet.

* Durante a resolução dessas questões o professor Ricardo vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992705207)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugênia (9.91058116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:25h às 11:20h – HISTÓRIA – PROFESSORA:ANDREÂNGELA COSTA

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1º passo:** Assista à aula pelo Google Meet.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista a videoaula a seguir.

Obs:o aluno que não conseguir acessar a videoconferência na plataforma Google Meet, deve fazer o seguinte:

Assista ao vídeo presente no link: <https://youtu.be/BZWNIdj4ZBg>

**2º passo:** Organize seu material para acompanhar a aula: livro SAS 1, página 70.

**3º passo**: Aplicação e correção de exercícios. Livro SAS, página 74, (questão 1) e (questão 2).

Obs: os alunos que não conseguiram acessar a aula no Google Meet, conferir suas respostas para essas questões no gabarito da plataforma SAS.

**4º passo**:Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**5º passo:** Resolva a atividade no contraturno escolar. Livro SAS, página 75, (questão 3) e página 84 (questão 1).

* Durante a resolução dessas questões o professora Andreângela vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992743469)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugênia (9.91058116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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