

**DIA 05 DE MARÇO DE 2021 - 8ª ANO E.F-TURMA**

“Um dia surpreendente, mágico e muito feliz é o que desejo para hoje.”

Boa quarta-feira!

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

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

**1º passo:** Organize seu material: livro de Gramática, p. 151.

**2º passo:** Entre no link disponibilizado.

Link de aula gravada:

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/7160>, minuto 09:00 ao 15:20.

**3º passo**: Correção da pós-aula sobre vozes verbais: p. 154 (q. 3 a 8); p. 155 (q. 2) e p. 163 (q. 9 e 10) da Gramática.

Durante a resolução dessas questões a professora Marília vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (99270-5207)

**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 – 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:Atividade de casa: Suplementar 2 – página 65, questões 5 e 6.

**3º passo:** Explanação sobre tipos de reprodução assexuada – fragmentação, propagação vegetativa e partenogênese (SAS 2), páginas 18 a 22.

**4º passo:** Atividade de sala: SAS 2 – Explore seus conhecimentos, páginas 24 e 25, questões 4 e 6.

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

**6º passo:** Atividade de casa: Suplementar 2, páginas 65 e 66, questões 7 e 8.

**Sugestão de vídeo:**

<https://www.youtube.com/watch?v=xQ9wchie9Pc&t=293s>

* Durante a resolução dessas questões o professora Rafaella vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (92057894)

**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 10:25 h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**1° passo:** leia a página 27 e faça a questão 1 (A e B) da mesma página

**2° Passo:** Enquanto realiza o 1° passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso a sala de aula no Google Meet.

Obs.: o **aluno que não conseguir ter acesso a videoconferência na plataforma Google Meet, deve fazer seguinte:**

**Assista ao vídeo:**<https://youtu.be/wX_0pnlisUA>

Depois de fazer o 1° passo e assistir o vídeo, resolva a questões 1 (C e D) da página27. Acompanhe o grupo da sala no WhatsApp, o professor Denilson Vai colocar as soluções dessas questões lá.

**3° passo:** Resolva a questão 1 da página 28

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (991652921)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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

**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.

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/4b777d3d-1735-4eaa-ace3-f5d2c418690a>

**2º passo:** Correção da atividade que você realizou no contraturno escolar. Livro SAS 2 , página 15, (questão 2) e página 18 (questões 6 e 7).

**3º passo:** seu material para acompanhar a aplicação e resolução de questões. Livro SUP 2, páginas 78 a 81, questões (1, 2, 3, 4 6, 8 e 10).

**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 2 , páginas 18 a 20, questões (8 a 11).

* 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 Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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