

DIA 02 DE AGOSTO DE 2021 – 3ª SÉRIE EM- TURMA REMOTA

▶ 1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA 2 – PROFESSOR WALTER BARROS

FRENTE 1 – AULA 16: 2ª LEI DA TERMODINÂMICA I (Parte 1)

1 – Resolva junto com seu professor: Atividades Essenciais – questões 1 a 4 / Atividades Propostas – questões 2 e 3 (pág. 16)

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Resolva as questões e confira pelas imagens enviadas pelo professor.

2 – Tarefa de classe: Atividades Propostas – questão 1 – pág. 16

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor ou confira o gabarito disponível no portal SAS.

▶ 2ª AULA: 13:55'–14:50' - MATEMÁTICA 2 – PROFESSOR FRANCISCO PONTES

FRENTE 2 - AULA 15: GEOMETRIA PLANA XIV

1- # EXPECTATIVAS DE APREDIZAGEM:

> Cálculo da área de um quadrilátero convexo.

> Propriedades do Retângulo, Quadrado, Paralelogramo, Losango e Trapézio

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula

<http://bit.ly/aula15geometria>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 24 a 26;

2- Atividade de classe:

> q1) a q4) – atividades essenciais, pág. 24.

3 - ATIVIDADE DE APROFUNDAMENTO:

QUESTÃO 01: <https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21673>

QUESTÃO 02: <https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21681>

QUESTÃO 03: <https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/22820>

QUESTÃO 04: <https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/22827>

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – FILO/SOCIO – PROFESSOR VICTOR QUINTELA**
FILOSOFIA - AULA 20: ESTADO NATURAL E ESTADO CIVIL

Nesta aula, trabalharemos a aula 20 (Estado natural e estado civil), págs. 69 e 70 de Filosofia.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula e leia as páginas indicadas.

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/2768>

Tarefa de casa: págs. 71 e 72.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - LITERATURA – PROFESSORA ALINE LANDIM**
AULA 14 VANGUARDAS EUROPEIAS - CONCLUSÃO

1- Conclusão do conteúdo da aula 14 -Vanguardas europeias

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula e leia as páginas indicadas.

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/1975>

2- Resolução de exercícios

▶ **5ª AULA: 17:05'- 18:00' – BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
CAPÍTULO 15 – REINO PROTOCTISTA - PROTOZOÁRIOS

Páginas 131 a 134

1 - Explicação do conteúdo

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula e leia as páginas indicadas.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/8966>

2 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades Essenciais" (página 135)

Tarefa de casa: Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades Propostas" (páginas 135 e 136)

▶ 6ª AULA:18:00' – 18:55' – MATEMÁTICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS
FRENTE 3 – AULA 16: FUNÇÃO COMPOSTA

1 - Fundamentação teórica do assunto. O aluno pode acompanhar o conteúdo lendo as páginas 52 e 53 da apostila 04.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

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

2- Resolução e comentário das questões das Atividades Essenciais - página 53.

3 -Tarefa de classe: Resolva a questão 01 das atividades propostas da página 53.

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor ou confira o gabarito disponível no portal SAS.