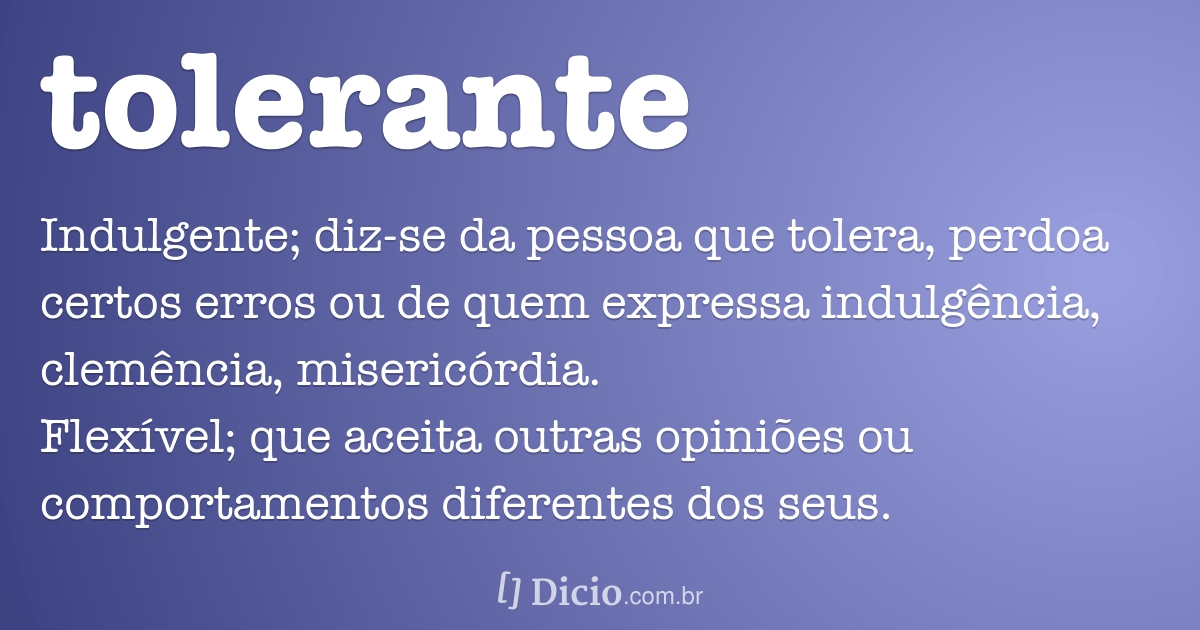


**DIA 15 DE JUNHO DE 2020 – 1ª SÉRIE EM - TURMA A**

**TODO MUNDO PODE APRENDER A SER**



**UMA BOA SEMANA DE AULAS PARA TODOS !**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ - **LITERATURA** – PROFESSORA JADNA HOLANDA

CAPÍTULO 09 - ROMANTISMO NA EUROPA

PASSOS DAS ATIVIDADES:

**Passo 01 –** **Acessar link do Google Meet** e assistir à aula - Cap. 9 (parte 02), sobre o Romantismo na Europa.

**Caso não consiga acessar o Meet**, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/176>

**Passo 02 –** Acompanhar pelas páginas 32 a 35

**Passo 03 –** Tirar dúvidas.

**Passo 04 –** Exercício de “SALA”, página 36 (questões 3 a 5).

Envie foto da atividade realizada para Nunes Moraes 1º A e B . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 05 –** Acompanhar a correção da atividade de sala dos dias 08 e 15 de junho.

Se não tiver conseguido acessar o Meet, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS. Anote suas dúvidas e esclareça-as com a professora na próxima aula.

**Tarefa de casa:**  Estudar o Cap. 09.

**OBS:** Aula disponível também pelo link: <https://youtu.be/BQYGJr_YMWI> para aqueles que não puderem acompanhar pelo Meet.

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- FILO / SOCIO**  – PROFESSOR VICTOR QUINTELA

FILOSOFIA – CAPÍTULO 12: A QUESTÃO DA BELEZA

1º PASSO:

Envie, nos 10 PRIMEIROS MINUTOS DA AULA, para o Whatsapp do professor, a atividade de casa da aula anterior (08/06)**:** exercício da apostila, págs. 87 e 88.

2º PASSO:

Faça uma breve leitura das págs. 90 a 94

**Enquanto isso, cesse o Google Meet** pelo link que será enviado na hora da aula.

3º PASSO: Participe da aula online. Trabalharemos a parte teórica do cap. 12 e resolveremos o exercício da pág. 95 e 96.

**Caso não consiga acessar o Meet**, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

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

Envie foto da atividade realizada para Nunes Moraes 1º A e B . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Atividade de Casa:** Faça o restante do exercício da apostila, págs. 96, 97 e 98.

**Material de apoio/complementar**

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

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- INT. TEXTUAL**  - PROFESSORA JADNA HOLANDA

CAPÍTULO 10 - LINGUAGEM VERBAL E NÃO VERBAL ( PARTE 3)

PASSOS DAS ATIVIDADES:

**Passo 01 –** Acessar Google Meet - pelo link disponibilizado no dia da aula **-** eassistir à aula sobre Cap. 10 (parte 3) Linguagem verbal e não verbal.

**Caso não consiga acessar o Meet**, comunique-se com a coordenação e realize os passos

2 e 4. Anote suas dúvidas e esclareça-as com a professora na próxima aula.

**Passo 02 –** Acompanhar a aula com a leitura das páginas 20 a 21.

**Passo 03 –** Participar do tira-dúvidas e da resolução de questões pelo google meet.

**Passo 04 -** Resolução, “EM SALA”, páginas 18 (questões 1 e 2).

Envie foto da atividade realizada para Nunes Moraes 1º A e B . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 05 –** Participe da correção da atividade de sala.

Caso não tenha conseguido acessar o Meet, confira suas respostas pelo gabarito disponível na plataforma SAS.

**Atividade de casa:** Resolver questões propostas - capítulo 10.

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **- GRAMÁTICA**  - PROFESSORA ALINE LANDIM

CAP 10- SUBSTANTIVO (CONCLUSÃO) / CAP 11- ARTIGO (INTRODUÇÃO)

**Passo 01 –** Envie sua tarefa de casa para a professora dar visto. (primeiros 10 minutos)

**Acesse o link do Google Meet** .

**Passo 02-** Acompanhe a correção da tarefa de casa.

Caso não consiga acessar o Meet, confira suas respostas pelo gabarito disponível na plataforma SAS.

**Passo 03-** Resolva as questões das páginas 39 e 40 (Para compreender)

Envie foto da atividade realizada para Nunes Moraes 1º A e B . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 04-** Participe, via Meet:

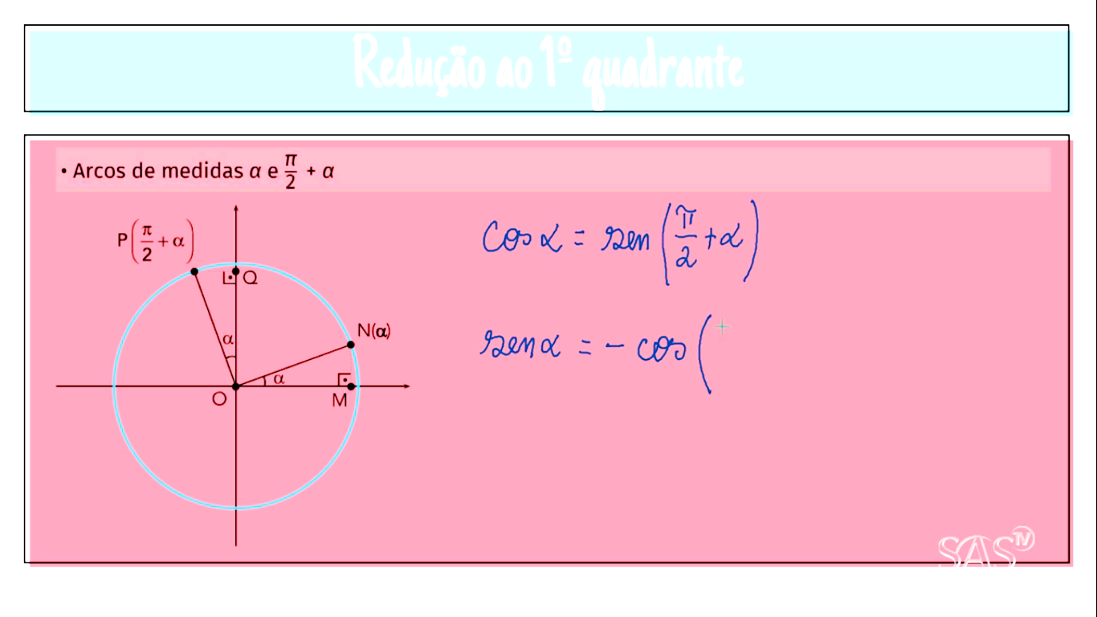
- Correção da atividade e tira-dúvidas.

- Explicação introdutória do capítulo 11- Artigo

Caso não consiga acessar o Meet, confira suas respostas pelo gabarito disponível na plataforma SAS. Assista à gravação da aula online. A professora vai disponibilizá-la no grupo.

*OBS.: O link e/ou vídeo das explicações serão disponibilizados no grupo e na sala de reunião.*

**►5ª AULA:** 17:05’- 18:00’ **- TRIGONOMETRIA**  - PROFESSOR FRANCISCO PONTES

CAPÍTULO 10 – REDUÇÃO AO 1º QUADRANTE (PARTE 2)

* **ETAPAS PARA O DESENVOLVIMENTO DA AULA**

**ETAPA 1** – **ACESSO** ao Google Meet, ([**https://bit.ly/acessomeet**](https://bit.ly/acessomeet)).

* Videoaula Complementar: [**https://bit.ly/c10trigonometria**](https://bit.ly/c10trigonometria)
* Acompanhar a correção das atividades
* Como simplificar expressões tomando por base as relações de redução
* Determinar valores de seno, cosseno e tangente utilizando redução
* Teoria da apostila SAS – p. 12 a 15

**Caso não consiga acessar o Meet**, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula complementar: <https://bit.ly/c10trigonometria> e leia a teoria do capítulo –p. 12 a 15.

Depois, realize a etapa 2.

Fique atento às postagens feitas pelo seu professor no grupo de whatsapp.

**ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA PARA ENVIO**

Resolva as questões 1 (itens c, d) e 2 - atividades para sala, p. 14.

Tempo: 15’

Envie foto da atividade realizada para Nunes Moraes 1º A e B . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

***ATIVIDADE PARA CASA (Envio para o Professor)***

**Resolva** as **questões 3 e 4** - atividades propostas, p. 15.

Data: **19/06/2020** – sexta-feira.

 **Sua tarde de aulas termina aqui. Obrigado por seu empenho.**