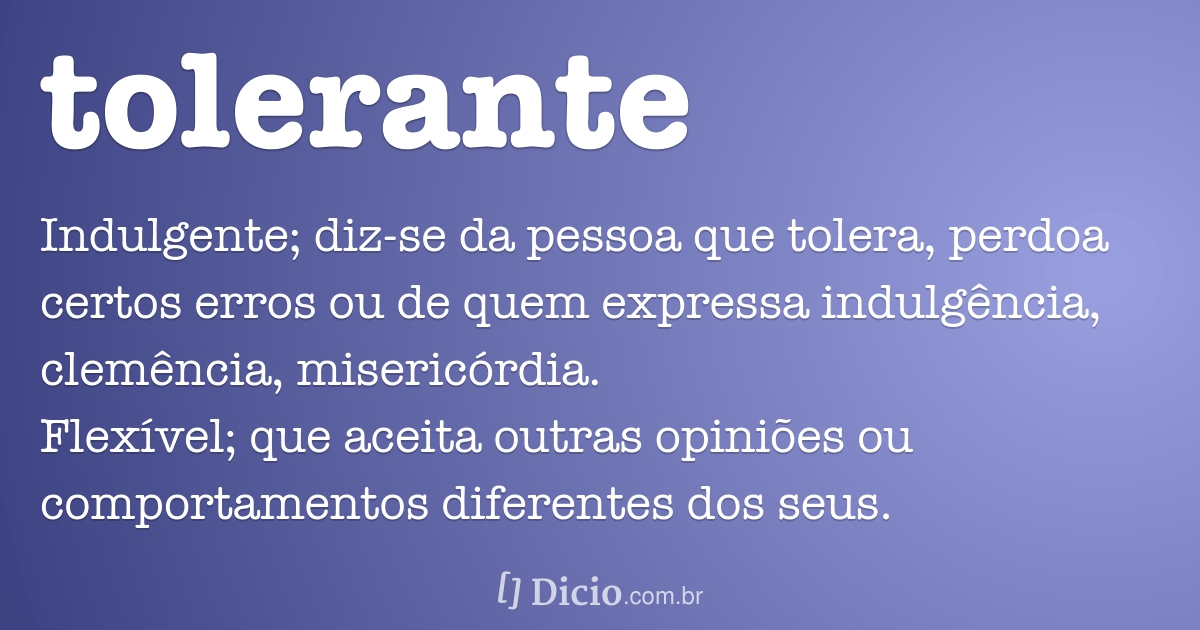


**DIA 15 DE JUNHO DE 2020 – 3ª SÉRIE EM - TURMA B**

**TODO MUNDO PODE APRENDER A SER**



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

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ -**MATEMÁTICA 1** - PROFESSOR BETOWER MORAIS

FRENTE 4 – AULA 12: Medidas de Dispersão II

ORIENTAÇÕES

**Passo 01 –** Acesse o link do Google Meet é participe da aula online.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula:

<https://youtu.be/uE7wIxtTnmM>

**Passo 02 –** Acompanhar pelas páginas 62 e 63.

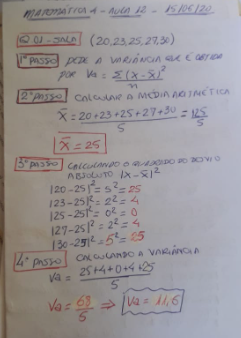
**Passo 03 –** Acompanhar resolução das questões das atividades de sala da página 62 e 63 e tirar dúvidas google meet.

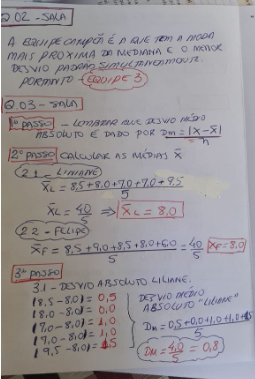
Se não tiver conseguido acessar, estude a resolução das questões pelas imagens a seguir. Depois realize o passo 4.

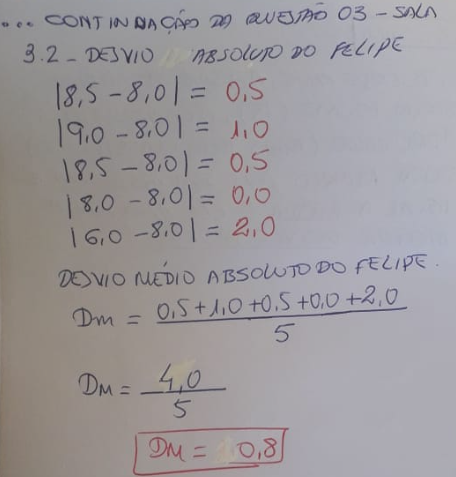
**Passo 04 –** Exercício de “SALA”, página 63 (questões 04 e 06 das atividades propostas).

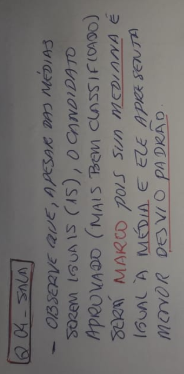
\*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

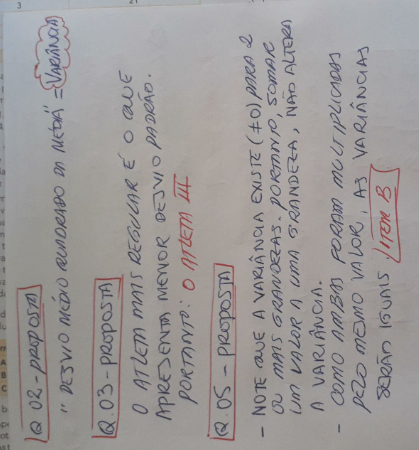
****

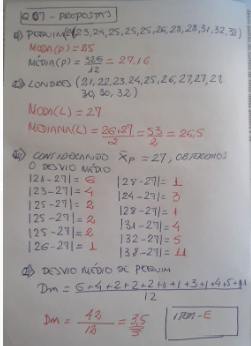
****

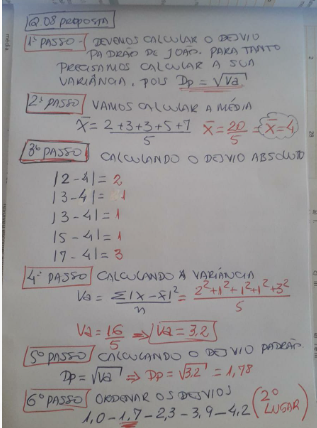
****

****

****

****

****

****

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **LITERATURA**  – PROFESSORA ALINE LANDIM

AULA 10- PARNASIANISMO ( INTRODUÇÃO)

**Passo 01 – Acessar o link do Google Meet -** Acompanhar a explicação sobre Parnasianismo, Aula 10, por SLIDES

Caso não consiga acessar o Meet, assista à videoaula no link abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/1882> ( tempo da aula: 7’:15”)

**Passo 02 -** Resolver as questões de 1 a 4 das Atividades para sala, página 64 e 65

\*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 03**- Acompanhar a resolução das questões pela professora.

Caso haja tempo disponível, resolveremos questões das atividades propostas.

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

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- FÍSICA 1 –** PROFESSOR BETOWER MORAIS

FRENTE 4 – AULA 11: CINEMÁTICA ANGULAR

**Passo 01 –** Assistir à videoaula, pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=mrZgR_dKBkc> (15min.)

**Passo 02 –** Acompanhar pelas páginas 64 a 67.

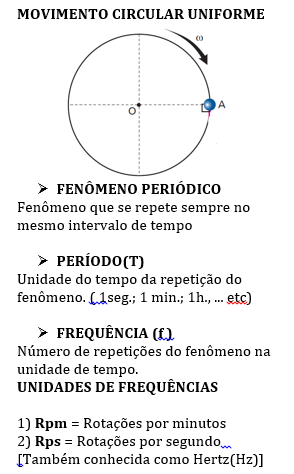
**Passo 03 –** Acessar o Google Meet para acompanhar resolução de questões das atividades de sala da página 68 e tirar dúvidas.

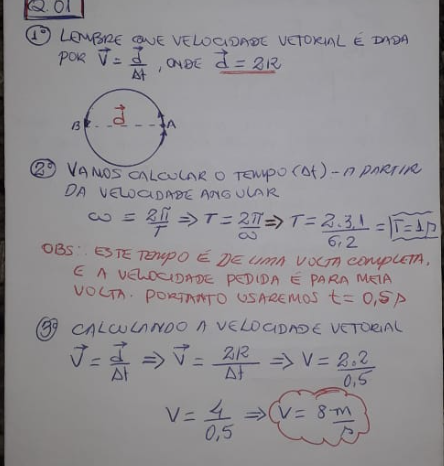
Se não conseguir acessar, estude a resolução das questões pelas imagens a seguir. Depois realize o passo 4.

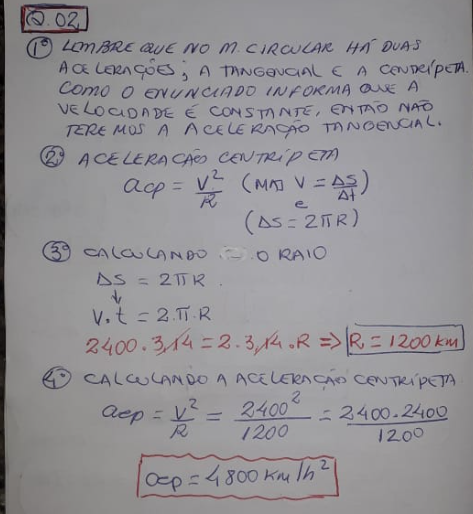
**Passo 04 –** Exercício de “SALA”, página 66/67 (questões 01 e 03 das atividades propostas).

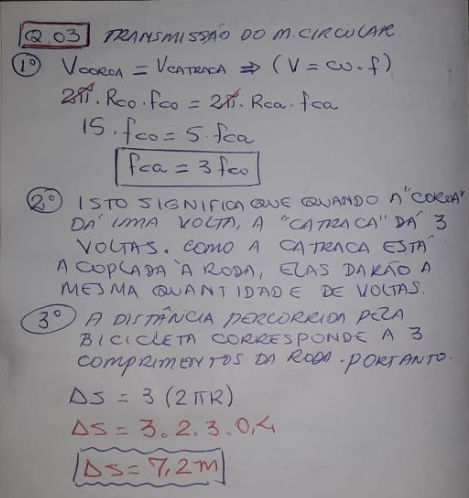
\*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

****

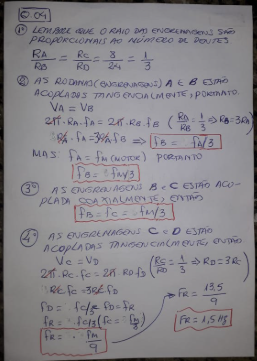
****

****

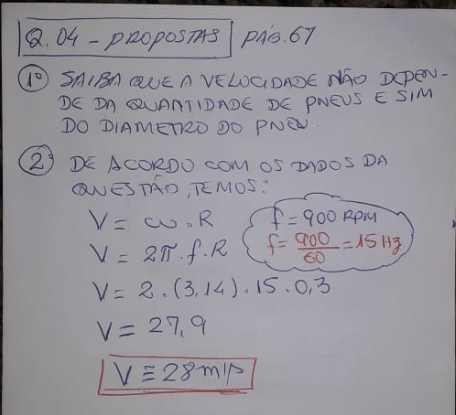
****

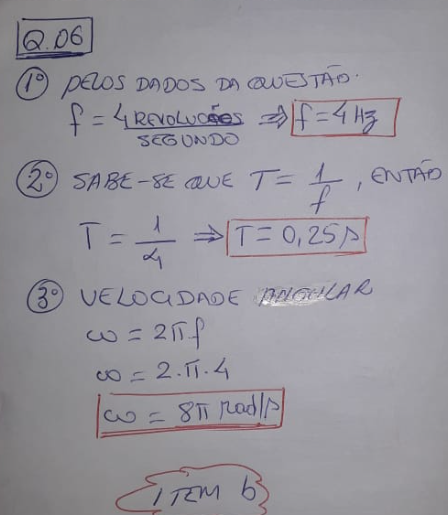
****

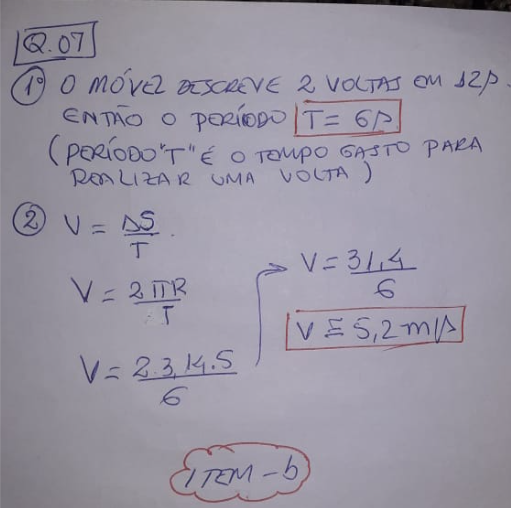
**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

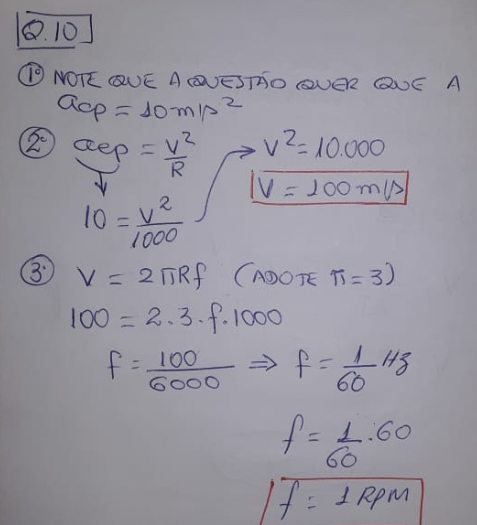
****

**ATIVIDADES PROPOSTAS PÁG.67/68**

****

****

****

****

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **- INT. TEXTUAL 1** - PROFESSORA JADNA HOLANDA

AULA 12 - A ESTILÍSTICA DA LÍNGUA

PASSOS DAS ATIVIDADES:

**Passo 01 –A**ula Cap. 12 sobre A estilística da língua, vídeo SAS, acesso <https://youtu.be/0tKMlVOeZD4>

**Passo 02 –** Tira-dúvidas pelo Whatsapp.

**Passo 03 –** Acompanhar aula pela página 105.

**Passo 04 –** Resolução, “EM SALA”, páginas 106 e 107 (questões 1 a 4).

Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Tarefa de Casa:** AtividadesPropostas do capítulo 12.

**►5ª AULA:**  17:05’- 18:00’  **– FILO/SOCIO** - PROFESSOR VICTOR QUINTELA

FILOSOFIA – AULA 12: SER SOCIAL – GÊNERO, RESPEITO E TOLERÂNCIA

**1º PASSO**: Enviar nos 10 PRIMEIROS MINUTOS DA AULA para o Whatsapp do professor a atividade de casa da aula anterior (08/06) atividade da apostila, págs. 143,144 e 148.

**2º PASSO:** Faça uma breve leitura das págs. 41 e 42

Enquanto isso, acesse o link do Google Meet.

**3º PASSO:** Participe da aula online. Trabalharemos a parte teórica das aulas 12 e resolveremos a pág. 43 e 44.

Caso não consiga acessar o Meet, comunique-se com a coordenação e assista às videoaulas.

<https://www.youtube.com/watch?v=j2xdqPSiLj0>

<https://www.youtube.com/watch?v=mXxetGM3v6s>

<https://www.youtube.com/watch?v=Qau1UA4xBFg>

**4º PASSO:** Realize o restante da atividade da apostila, pág. 44.

Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**►6ª AULA:**  18:00’ – 18:55’ **- BIOLOGIA 1**  - PROFESSOR GONZAGA MARTINS

FRENTE 3 – Capítulo 10: HISTOLOGIA VEGETAL – OS TECIDOS PERMANENTES II

**Passo 1 –** Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 78 a 81).

**Passo 2 -** Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>

O código será fornecido na hora da aula.

Caso não consiga acessar o Meet, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula: <https://youtu.be/gqGIyEWiI94> (Do tempo 1:56 até 32:00)

**Passo 3** **-** Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" (páginas 81 e 82)

Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Tarefa de casa:** Realize os exercícios 1 a 7 da seção "Atividades Propostas" (páginas 82 e 83)

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