

ROTEIRO DE ESTUDOS – AVALIAÇÃO CONTÍNUA – AC 3ª ETAPA DE ESTUDOS

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES:

- Participar atentamente das aulas.
- Realizar todas as atividades propostas para casa e sala.
- Ler e revisar os conteúdos indicados para as avaliações.
- Rever as anotações de aula.
- Rer ler os exercícios, TDs e materiais complementares.
- Observar cuidadosamente a data e o horário da Avaliação.
- É obrigatório o uso do fardamento completo durante os dias de avaliação.
- Para favorecer uma melhor organização das famílias no final do ano, informamos que as nossas atividades letivas se encerram:
18/11/2022 (aprovados por média) e **20/12/2022** (após Recuperação).
- Prazo para pedido de revisão de prova:
 - **No decorrer do ano:** até dez dias após a entrega do boletim em cada etapa.
 - **Na Recuperação:** no primeiro dia útil após a entrega do resultado final.

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO – AC:

7º ANO		
AC	Realização	Horário de aplicação
Português	07/10 (sexta-feira)	10h5min às 12h30min/16h5min às 18h30min
Ciências	10/10 (segunda-feira)	10h5min às 12h30min/16h5min às 18h30min
História	11/10 (terça-feira)	10h5min às 11h45min/16h5min às 17h45min
Geografia e Filosofia	13/10 (quinta-feira)	10h5min às 12h30min/16h5min às 18h30min
Matemática	14/10 (sexta-feira)	10h5min às 12h30min/16h5min às 18h30min

DATA DE REALIZAÇÃO: 07/10 (sexta-feira)

Componente curricular:	Gramática/Texto
Professora:	Mylla Amaral
Roteiro de estudo:	Gramática: <ul style="list-style-type: none">• Frase, oração e período. Livro: Português Teláris – p. 99 a 103. Caderno de Atividades – p. 22 e 23.• Classificação do sujeito Livro: Português Teláris – p. 157 a 166/p. 272 a 275. Caderno de Atividades – p. 36 e 37.• Ortografia: MAS ou MAIS Livro: Português Teláris – p. 103 e 104. Caderno de Atividades – p. 23 e 24.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 10/10 (segunda-feira)

Componente curricular:	Ciências
Professores:	Arthur Vinícius e Keny Galieta
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 7 – Máquinas simples <ul style="list-style-type: none"> 1 – Força e trabalho. 2 – Alavancas, roldanas e outras máquinas simples. • Capítulo 8 – O calor e suas aplicações <ul style="list-style-type: none"> 1 – Transformações de energia. 2 – Calor e temperatura. 3 – Calor e mudança de estado físico. 4 – O calor e a dilatação dos corpos. 5 – O gelo e a vida em regiões geladas. 6 – Transmissão de calor. <p>ATENÇÃO: Estudar <i>slides</i> referentes aos capítulos 7 e 8 disponibilizados no <i>Google Classroom</i>.</p>

• DATA DE REALIZAÇÃO: 11/10 (terça-feira)

Componente curricular:	História
Professor:	Ricardo Moreira
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 9 – América portuguesa: colonização.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 13/10 (quinta-feira)

Componente curricular:	Geografia
Professor:	George Pinheiro
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 10 – Nordeste. • Capítulo 11 – Centro-Sul.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 13/10 (quinta-feira)

Componente curricular:	Filosofia
Professor:	Ronaldo Pinho
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 09 – Linguagem, pensamento e cultura. • Capítulo 10 – “Ideologia – eu quero uma pra viver”. • Capítulo 16 – O nascimento da lógica.

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 14/10 (sexta-feira)**

Componente curricular:	Matemática
Professor:	Célio Dutra
Roteiro de estudo:	• Capítulo 9 – Polígonos e formas circulares.

- Para maiores esclarecimentos, estamos à disposição através dos contatos abaixo:

Série	Coordenador(a) de Turma	Contato	E-mail
7º ano Manhã	Mara Santiago	99812.3311	glaucimara.oliveira@santacecilia.com.br
7º ano Tarde	Gilson Rebouças	99620.0614	gilson.freitas@santacecilia.com.br
Série	Supervisão Pedagógica	Contato	E-mail
6º ao 9º ano	Izabel Meneses	99709.2761	izabel.leite@santacecilia.com.br

Atenciosamente,

Equipe Pedagógica