

COMUNICADO ÀS FAMÍLIAS E AOS ALUNOS – 9º ANO EF – 1ª ETAPA

Fortaleza, 08 de março de 2021

Estimadas Famílias e Alunos,

Esperamos que todos estejam bem, com saúde e confiantes para que juntos, escola e família, possamos trilhar um caminho de conquistas, aprendizagens e fortalecimento de vínculos.

Como divulgado anteriormente, em comunicado enviado no último dia 05/02/2021, realizaremos as Avaliações Contínuas da 1ª etapa nos dias e horários descritos abaixo.

Para isso, pedimos a sua atenção quanto às seguintes informações:

AVALIAÇÕES CONTÍNUAS – 1ª ETAPA:

- Para cada componente curricular, será realizada uma atividade avaliativa contemplando os objetos de conhecimento (conteúdos, conceitos, habilidades) mais relevantes desenvolvidos ao longo das aulas;
- As questões refletirão com clareza e precisão as competências esperadas e aprendidas pelos alunos nas áreas de conhecimento, além das habilidades que possam expressar as aprendizagens essenciais;
- As Avaliações Contínuas (ACs) serão realizadas na modalidade remota;
- A Avaliação Contínua, por componente curricular, valerá de 0 a 100 pontos;
- O acesso às atividades avaliativas se dará somente através do *e-mail* institucional do aluno, pela plataforma *Google Classroom*, na sala de aula “ATIVIDADE AVALIATIVA”;
- Caso o aluno não esteja com acesso à Sala de Atividades Avaliativas, deverá comunicar ao SOT da série, com antecedência;
- As atividades avaliativas serão publicadas de acordo com o calendário e horário informados;
- Durante os dias de realização das atividades avaliativas, não teremos aula;
- O aluno deverá utilizar, preferencialmente, computador ou *notebook*;
- As provas serão em formato PDF e apenas as respostas deverão ser registradas no *Google Forms*, disponibilizado na SALA DE ATIVIDADE AVALIATIVA;
- Disponibilizaremos um tutorial para que o aluno possa entender como acessar as atividades avaliativas;
- Sugerimos que o aluno, ao resolver a atividade avaliativa, vá registrando suas respostas em uma folha à parte ou, se desejar, imprimir o PDF ou fazer o *download* da avaliação, para o caso de ocorrer queda de conexão ou até mesmo de energia;
- Recomendamos que o aluno esteja atento ao tempo de prova;
- As respostas registradas no *Google Forms* só serão enviadas se todas as questões forem assinaladas;

- Após o envio do formulário, pedimos que o aluno verifique na sua caixa de *e-mails* a confirmação das suas respostas, pois isso garantirá a comprovação da realização da sua atividade avaliativa;
- É importante que o aluno reserve um local tranquilo, silencioso, bem iluminado, sem a presença de outras pessoas e que deixe próximo o que vai precisar para a realização das atividades avaliativas, tais como: lápis, caneta, borracha, papel para cálculos;
- Não será permitido consulta a *sites* de busca e a nenhum tipo de material de pesquisa;
- É possível que os alunos solicitem ajuda no momento da avaliação. Isso é natural, pois assim o fariam se estivessem na Escola. No entanto, é importante que eles sejam estimulados e que façam com autonomia;
- Temos uma ótima oportunidade para conversar sobre valores éticos envolvidos em um processo avaliativo como esse. Orientá-los a não consultar materiais e encorajá-los a se mostrar nos seus acertos e dificuldades, com confiança de que os resultados ajudarão para o seu crescimento;
- Durante os dias de realização das atividades avaliativas, no horário das 8h às 11h (turno manhã) e das 14h às 17h (turno tarde), teremos à disposição uma equipe de plantão para dúvidas pedagógicas ou de acesso à plataforma;
- Para uma melhor organização dos nossos alunos, os roteiros de estudo estão disponibilizados na plataforma do *Google Classroom*, na SALA AVALIATIVA, *App* Colégio Santa Cecília e *site* <https://www.santacecilia.com.br/calendario-de-provas/avaliacoes-continuas-2021-1a-etapa>

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DAS AVALIAÇÕES CONTÍNUAS – AC:

9º ANO EF			
Avaliação Contínua	Realização	Horário de Aplicação	
		Alunos Manhã	Alunos Tarde
Português, Literatura e Inglês	22/03 (segunda-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Álgebra e Biologia	23/03 (terça-feira)	8h às 11h	14h às 17h
História e Física	24/03 (quarta-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Geografia e Geometria	26/03 (sexta-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Química e Filosofia	27/03 (sábado)	8h às 11h	

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

- **Lidyane Karbage (Coordenadora de Turma da Manhã) – 99919.0374 / lidyane@santacecilia.com.br**
- **Gilson Rebouças (Coordenador de Turma da Tarde) – 99620.0614 / gilson.freitas@santacecilia.com.br**

Agradecemos a cada um pela compreensão e apoio e reafirmamos o nosso desejo para que as avaliações aconteçam de forma tranquila e segura.

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

ROTEIRO DE ESTUDOS – AVALIAÇÃO CONTÍNUA – AC
1ª ETAPA DE ESTUDOS

9º ANO

AC	Realização	Horário de aplicação	
		Manhã	Tarde
Português, Literatura e Inglês	22/03 (segunda-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Álgebra e Biologia	23/03 (terça-feira)	8h às 11h	14h às 17h
História e Física	24/03 (quarta-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Geografia e Geometria	26/03 (sexta-feira)	8h às 11h	14h às 17h
Química e Filosofia	27/03 (sábado)	8h às 11h	14h às 17h

• DATA DE REALIZAÇÃO: 22/03 (segunda-feira)

Componente curricular:	Língua Portuguesa
Equipe de professores(as):	Magarete Alfreda e Yure Frota
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Gêneros textuais distintos; • Estudo de texto: interpretação, compreensão textual e vocabulário; • Diferença do "a"; • Morfologia <p>Sintaxe - sujeito / predicado / predicação verbal.</p>

• DATA DE REALIZAÇÃO: 22/03 (segunda-feira)

Componente curricular:	Literatura
Equipe de professores(as):	André Araújo
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Funções da Literatura; • Conceitos de Literatura; • Gêneros Literários; • Intertextualidade; • Obra Literária – Auto da Compadecida – Ariano Suassuna.

• DATA DE REALIZAÇÃO: 22/03 (segunda-feira)

Componente curricular:	Inglês
Equipe de professores(as):	Naiana Caracas e Samira Saboia
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Back to School Series; • Art Series; • Turning Point Series.

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 23/03 (terça-feira)**

Componente curricular:	Álgebra
Equipe de professores(as):	Susana Rivas e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - Potências e raízes (págs. 12 a 33).

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 23/03 (terça-feira)**

Componente curricular:	Biologia
Equipe de professores(as):	Arthur Vinícius
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - Transmissão das características hereditárias (págs. 17 a 29) (Tópicos 1, 2 e 3); • Cap. 2 - A genética de Mendel (págs. 36 a 39) (Tópicos 1 e 2). • Atenção – Estudar os slides, referentes aos capítulos 1 e 2 disponibilizados no Google Classroom.

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 24/03 (quarta-feira)**

Componente curricular:	História
Equipe de professores(as):	Ronaldo Pinho
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - A Proclamação da República e seus desdobramentos; • Cap. 2 - Primeira República – dominação e resistência.

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 24/03 (quarta-feira)**

Componente curricular:	Física
Equipe de professores(as):	Raphael Hartje
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - PowerPoint: Conceitos Iniciais e Velocidade Média; • Cap. 2 - PowerPoint: Movimento Uniforme (MU); • Cap. 3 - PowerPoint: Movimento Uniformemente Variado (MUV). <p>OBS.: A numeração dos capítulos dos <i>SLIDES</i> e do Livro são diferentes. Atentar para a numeração dos capítulos pelos <i>SLIDES</i>. No livro, atentar apenas às páginas.</p> <p>- Estudar pelos <i>SLIDES</i> os capítulos 1, 2 e 3.</p> <p>- Estudar pelo Livro Múltiplo da página 48 até a página 75.</p>

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 26/03 (sexta-feira)**

Componente curricular:	Geografia
Equipe de professores(as):	George Rocha
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - A nova ordem mundial; • Cap. 2 - Europa: uma visão de conjunto; • Cap. 3 - Europa: aspectos regionais.

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 26/03 (sexta-feira)**

Componente curricular:	Geometria
Equipe de professores(as):	Djanir Maia e Pedro Ícaro
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 7 – Medidas de comprimento e medidas de informática • Capítulo 8 – Semelhança (páginas 186 a 197)

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 27/03 (sábado)**

Componente curricular:	Química
Equipe de professores(as):	Tiago Quick
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 01 - A matéria e suas propriedades e os <i>Slides</i> sobre o capítulo (Material de apoio <i>Google Classroom</i>); • Cap. 02 - Separação de misturas e os <i>Slides</i> sobre o capítulo (Material de apoio <i>Google Classroom</i>); • Cap. 03 - Substâncias simples e compostas (até pág. 86).

• **DATA DE REALIZAÇÃO: 27/03 (sábado)**

Componente curricular:	Filosofia
Equipe de professores(as):	Marcos Antônio
Roteiro de estudo:	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 1 - Filosofia e verdade; • Cap. 2 - Filosofia é pensar; • Cap. 3 - Filosofia é conhecer; • Cap. 4 - O que é arte?

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica