

## Roteiro Semanal nº 08 – 25/03 a 05/04/2024 – 7º ANO

### Comunicados

#### 📅 **Calendário 1º trimestre.**

- ❖ 23/03 – Simulado Geral EFAF 1º trimestre;
- ❖ **28 a 31/03 – Recesso e Feriado Sexta-feira Santa;**
- ❖ 01/04 a 05/04 - Avaliações N1 conforme calendário;
- ❖ 08/04 e 09/04 – Realização da 2ª chamada N1;
- ❖ **15/04 - Auditório** Projeto: Bullying Respeito ao Próximo
- ❖ 17/04 – Conselho de Classe EFAF (**sem aula**);
- ❖ **17/04 – Quarta afetiva (mural iônica)** Projeto: Bullying Respeito ao Próximo
- ❖ 18/04 – Liberação do Boletim do 1º trimestre;
- ❖ 19/04 – Plantão Pedagógico (**sem aula**);
- ❖ **21/04 – Feriado Tiradentes;**
- ❖ 22/04 a 26/04 – Recuperação 1º trimestre;
- ❖ **30/04 – Término do 1º trimestre;**

#### 📅 **ATENÇÃO - Calendário De Avaliações - 1º trimestre:**

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE	
N1	
Data da Realização	Disciplinas
01/04 (segunda-feira)	LP (Gramática / Literatura/Produção de Texto)
02/04 (terça-feira)	História e Inglês
03/04 (quarta-feira)	Matemática
04/04(quinta-feira)	Ciências, Arte
05/04(sexta-feira)	Geografia, Ed. Física
Simulado geral – 1º Trimestre	
<b>23/03 (Sábado)</b>	<b>Todas as Disciplinas – a partir das 07h20</b>
2ª CHAMADA (N1) – 1º Trimestre	
08/04(segunda-feira)	LP (Gramática / Literatura/Produção de Texto), Ciências e Inglês
09/04(terça-feira)	Matemática, Geografia, Ed. Física, História e Arte

#### **Orientações sobre as avaliações:**

- **As avaliações de N1 acontecerão sempre nos dois últimos horários às 10h10. Com exceção de Língua Portuguesa que será realizada durante três horários de aula.**
- Caso o aluno perca a avaliação (N1), deverá solicitar, na secretaria escolar, uma 2ª chamada, que deve ser feita com antecedência mínima de dois dias em relação à data prevista de realização. Para a 2ª chamada de N1, existe uma taxa que deverá ser paga por prova, caso não haja a apresentação do atestado médico.
- Caso o aluno tenha perdido a N1 na data regulamentar e, por qualquer motivo, deixe de requerer a 2ª chamada na secretaria da escola, ficará impossibilitado de fazer também a recuperação daquela disciplina, uma vez que a nota da recuperação SUBSTITUI a nota da N1, no caso em questão, o aluno não possui nota de N1 a ser substituída.

- O Simulado Geral valerá uma nota (até 1,0 ponto) adicional para todas as disciplinas, ele será realizado de forma presencial e em horário de aula. Não haverá reposição do simulado por se tratar de uma nota adicional. Fiquem atentos ao horário do Simulado que acontecerá no sábado dia 23/03 das 7h20 às 9h50.

**✚ IMPORTANTE:** Seguindo as normas da escola, não entregaremos aos alunos qualquer tipo de material que seja deixado nas portarias no horário de aula. O objetivo desta medida é incentivar os nossos alunos a serem responsáveis e organizados com seus bens, bem como arcar com as consequências por seus atos. Contamos com a compreensão de todos.

#### **Coordenação Pedagógica:**

Laura Marques Goulart de Alcântara - 6º e 7º anos – [laura.alcantara@sescgo.com.br](mailto:laura.alcantara@sescgo.com.br) – 3250-8040

Vânia Rios de Oliveira Mello – 8º e 9º anos

Horário de atendimento: 7h às 16h

Raquel Louredo Soares de Moraes – 8º e 9º ano – [rmoraes@sescgo.com.br](mailto:rmoraes@sescgo.com.br) – 3250-8043

Horário de atendimento: 7h às 11h30

#### **Orientação Educacional:**

Paulo Roberto da Cunha Barros Junior – [paulo.junior@sescgo.com.br](mailto:paulo.junior@sescgo.com.br) – 3250-8091

Horário de atendimento: 7h às 13h

#### **Responsável pela Educação Física:**

Tamires Moreira Rocha Brito - [tamires.brito@sescgo.com.br](mailto:tamires.brito@sescgo.com.br) - 3250-8074

#### **Bibliotecária:**

Evelina Jacinto da Rocha - [erocha@sescgo.com.br](mailto:erocha@sescgo.com.br) - 3250-8018

## *Atividades/Avaliações*

### **👉 Arte – Wanessa**

Olá, artistas!

Essa semana daremos continuidade ao roteiro passado. Siga as instruções;

#### **ATIVIDADE N2 (10 PONTOS)**

Em uma folha A4, branca, popularmente conhecido como Chamex ou Canson, desenhe no meio da folha um retângulo de tamanho 15x15 usando régua e lápis.

Dentre o retângulo fica um desenho de observação da obra **“Cena da aldeia com dança ao redor do mastro de maio”** de PIETER BRUEGEL, O JOVEM.

A obra para visualização está na página 19 do livro de Arte, módulo 1. Caso seja necessário pesquise essa obra na internet para visualizar melhor os detalhes.

Finalize pintando toda a imagem.

Escreva o seu nome e sua turma no início da folha.

#### **DATA DE ENTREGA NA AULA DE ARTE:**

7C – dia 22/03/2024 (Já entregue).

7A, 7B, 7D, 7E e 7F – dia 25/03/2024

Não serão aceitas entregas fora do prazo.

Até breve!

### **👉 Ensino Religioso – Débora**

Olá, pessoal, está chegando o momento de apresentar o trabalho do projeto “Ressignificando

nossas memórias”. Se atentem as datas da apresentação. Cada aluno terá a possibilidade de escolher entregar impresso ou apresentar com o suporte do datashow.

#### **Datas das apresentações**

7A – 26/03

7B – 27/03

7C – 04/04

7D – 04/04

7E – 26/03

7F – 27/03

### **👉 Ciências – Viviane**

#### **Semana 26/03 e 27/03**

Saudações, futuros cientistas!

Espero que estejam todos bem! Estamos nos aproximando de um merecido feriado, um momento para descansar e recarregar as energias, mas antes disso, vamos revisar os conteúdos para a prova de Ciências. Dediquem um tempinho para revisar e tirar dúvidas. Estou aqui para ajudar!

**Atividade de Casa: Finalizar a lista de revisão para a prova de Ciências (N1 – 1º Trimestre).**

Dediquem-se a repassar os conteúdos e tirar suas últimas dúvidas. **Lembrem-se: a correção estará disponível na plataforma iônica.** Utilizem essa ferramenta para verificarem seus acertos e aprimorem seus conhecimentos.

**Atenção!!! Irei visar as listas de revisão corrigidas na nossa primeira aula da semana.**

Lembrem-se: Só será válido o visto para as listas devidamente corrigidas de acordo com a correção disponibilizada na plataforma.

## **ATIVIDADE AVALIATIVA N2: PLATAFORMA IÔNICA**

A atividade online na plataforma iônica está disponível. Por favor, sigam estes passos:

- Façam login na plataforma iônica.
- Encontrem a atividade intitulada: **Atividade Avaliativa N2 – Ciências Valor: 10,0 pontos**
- Completem a atividade dentro do prazo indicado: **Entregar até dia 02/04/2023.**

### **Semana 01/04 a 05/04**

Chegou à semana das avaliações, momento importante para colocarmos à prova todo o nosso aprendizado! Além de revisarem suas anotações, consultarem o livro didático e completarem a lista de revisão, também recomendo acessar os vídeos relacionados aos temas abordados em nossa disciplina:

1. **Formas de propagação de calor – Ciências – 7º ano – Ensino**

**Fundamental** <https://www.youtube.com/watch?v=ecYI7GUVKPM>

2. **Teoria das Placas Tectônicas - Brasil Escola**

[https://www.youtube.com/watch?v=xBXC\\_GW KHHw](https://www.youtube.com/watch?v=xBXC_GW KHHw)

3. **Deriva Continental**

[https://www.youtube.com/watch?v=5qB-Ds\\_zgc0](https://www.youtube.com/watch?v=5qB-Ds_zgc0)

4. **Atmosfera terrestre – o que é e suas camadas | Brasil Escola**

[https://www.youtube.com/watch?v=Ljmc\\_0SdXn Y](https://www.youtube.com/watch?v=Ljmc_0SdXn Y)

Não deixem de reservar um tempo para assistir aos vídeos recomendados. Eles serão uma ferramenta valiosa para o sucesso em sua avaliação.

**Acredito em cada um de vocês e sei que estão prontos para enfrentar essa etapa com determinação e empenho. Vamos lá, mostrem do que são capazes! Bons Estudos!**

## **👉 Educação Física - Wendel**

Fala Brasil!

Nas próximas aulas iremos retomar a modalidade esportiva Handebol. Vamos relembrar as regras e fundamentos dessa modalidade além de conhecermos novas situações de jogo.

Também não podemos esquecer da nossa avaliação de N1. Realizamos a revisão em sala de aula e o material utilizado está disponível na plataforma iônica.

Desejo a todos uma excelente semana!

## **👉 Geografia – Wilker / Iury**

Opa, tudo beleza?

Começamos o nosso capítulo 3 “Formação do Povo Brasileiro”. Agora vamos resolvendo as questões: São elas da página 486 a página 499 os exercícios 1 ao 21, exceto (**menos**) os exercícios nº 7 e 8.

Essa atividade será vista no dia 04/04 nas turmas do 7º A ao E e no dia 05/04 da turma do 7º F.

## **👉 História – Frederico**

Olá, historiadores!

Nossa avaliação N1 está chegando; o conteúdo será somente o capítulo 3, do módulo 1.

Nossa atividade para revisarmos o conteúdo, será no Caderno Mais. Capítulo 3, páginas 120 e 121.

Vistos:

Segunda-feira: 7B,7C e 7D

Terça-feira: 7A e 7F

Quarta-feira: 7 E

Bons estudos!

## **👉 Inglês – Vânia**

Hello, students! A próxima semana será mais curta e iremos realizar nossa lista de revisão de N1, por isso, não falte!

Aproveite o fim de semana para estudar os conteúdos listados, faça resumos para rever o que foi estudado durante as aulas. Não deixe para a última hora, pois, logo após o feriado já será a semana de realizarmos nossas avaliações trimestrais.

See you there!

## **👉 Língua Portuguesa**

### **• Literatura – Henrique**

Pessoas, na próxima semana vistarei as questões passadas em sala sobre nosso livro literário do trimestre. Por favor, tragam respostas elaboradas e completas – especialmente as de caráter pessoal, pois serão lidas por vocês durante a aula.

Começarei também a contagem dos vistos e atividades feitas no caderno, então, por favor, tragam todo o material de Literatura que produziram até agora.

Até mais.

## ↳ Gramática - Danielle - Produção de texto – Irineu

Olá, pessoas!

Na próxima semana (semana do feriado) **teremos N2 interdisciplinar**, envolvendo todas as frentes da Língua Portuguesa. O conteúdo será de **interpretação textual**, e o teste acontecerá **nas aulas de Gramática**. Seguem as datas:

7º A: 27/03

7º B: 26/03

7º C: 25/03

7º D: 27/03

7º E: 26/03

7º F: 25/03

Bons estudos e bom feriado à todos!

## ↳ Matemática

### • Matemática I – Karolina

Oi pessoal, tudo bem? Nessa semana durante nossas aulas, vamos revisar os conteúdos abordados no 1º trimestre.

Dias 26/03, 27/03, 01/04 e 02/04 – Vamos fazer uma lista de revisão valendo (parte da N2), durante as nossas aulas.

**Data da entrega da atividade:** Todos os 7ºs anos entregar dia 03/04 antes da avaliação de N1 de matemática. Vou passar em sala para recolher as listas.

### • Matemática II – André

Queridos alunos!

Fazer páginas 47 e 48 do Caderno Mais, capítulo 4, módulo 2. Sobre transformações geométricas no plano.

Obs.: Refazer trabalho de matemática II na folha quadriculada entregue pela coordenação obedecendo os critérios do roteiro e trazer na próxima aula.

Disciplina	Conteúdo de Prova – 1º trimestre
Arte	Capítulo 1 – Arte e sociedade Livro módulo 1 - páginas 6 a 17. Trazer régua e lápis de cor.
Ciências	<p><b>Capítulo 1 – A Terra antes da Vida.</b> -Camadas da Terra páginas 268 a 271. -Calor e Temperatura páginas 272, 277, 278 e 279. -Limites das Placas Tectônicas páginas 281 e 282. -Deriva Continental páginas 282, 283 e 284.</p> <p><b>Capítulo 2 – Atmosfera.</b> -Camadas da Atmosfera páginas 300 a 304. -Efeito Estufa páginas 310 e 311. -Propagação de Calor páginas 320 e 321.</p> <p><b>Atenção! Estude a partir das anotações do caderno, a lista de revisão, exercícios e conceitos grifados no livro didático (Módulo 1).</b></p> <p><b>Bons Estudos!</b></p>
Educação Física	Capacidades físicas Esportes de combate Esportes de precisão Dodgeball Esportes de invasão Fundamentos básicos do Handebol Esportes de rendimento e suas características
Geografia	<p>Capítulo 1 - Território Brasileiro (páginas 437 a 449)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brasil no mundo</li> <li>- Posição e Dimensão</li> <li>- Limites e Fronteiras</li> <li>- Formação territorial do Brasil</li> </ul> <p>Capítulo 2 - Regionalizações Brasileiras (páginas 460 a 478)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regionalização Geoeconômicas</li> <li>- Quatro Brasis</li> <li>- Regionalização do IBGE</li> </ul> <p>Capítulo 3 - Formação do Povo Brasileiro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indígenas</li> <li>- Imigrantes</li> <li>- Africanos</li> <li>- Diversidade Étnica Cultural</li> </ul>
História	Capítulo 3. -Reforma e Contrarreforma.
Inglês	<p>Capítulo 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Places in the city</li> <li>Prepositions of places</li> <li>There to be (affirmative, negative and interrogative)</li> <li>Giving directions (How can I get to...?)</li> <li>Compass Rose</li> <li>Means of transportation</li> </ul> <p>Capítulo 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parts of the house</li> <li>Floor plan</li> <li>House itens (furniture)</li> <li>Obs: não entra There to be (past)</li> </ul> <p>Conteúdo que foi passado no caderno de inglês</p>
Língua Portuguesa – Gramática	Frade, oração e período/ Sujeito e predicado/ Concordância verbal e nominal.
Língua Portuguesa – Literatura	Livro: A volta ao mundo em 80 dias – todos os capítulos
Língua Portuguesa – Produção de Texto	Gênero textual Conto Popular (estrutura textual: apresentação, conflito, clímax e desfecho; elementos textuais: tempo, modo, personagens e tipos de narrador). Conteúdo da Unidade 2 do Módulo 1, páginas de 50 a 86.

<b>Matemática I</b>	<p>Livro módulo 1 capítulos 1 e 2, páginas 126 à 196.  Múltiplos, divisores, critérios de divisibilidade.  Fatoração de números naturais.  Números primos, raiz quadrada de números naturais.  MMC e MDC, números inteiros (positivos e negativos).  Conjunto dos números inteiros.  Números inteiros na reta numérica.  Números simétricos e módulo de um número inteiro.  Adição e subtração com números inteiros.  Multiplicação, divisão e potenciação com números inteiros.</p>
<b>Matemática II</b>	<p>Estudar páginas 127 a 149 do capítulo 4 do módulo 2 sobre transformações geométricas no plano (Simetria de reflexão, rotação e translação no plano cartesiano).</p>

## Horário de aula

O horário de aula encontra-se disponível também no portal da escola, [https://www.sesccidadania.com.br/EnsinoFundamentalAnosFinais>Horário de Aula](https://www.sesccidadania.com.br/EnsinoFundamentalAnosFinais>HoráriodeAula)

### Turma: 7A

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	LPPT	Ens.R.	His	Cien	Mat.I
08:10	Mat.II	LPL	Mat.I	Ed.Fis	Ed.Fis
09:20	Art	Cien	Geo	Mat.I	LPG
10:10	Ing	His	Ing	Geo	Cien
11:00	Geo	Mat.I	LPG	LPPT	His
11:50	-----	-----	-----	-----	-----

### Turma: 7B

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	His	Ing	Ens.R.	LPG	LPPT
08:10	Art	Cien	Geo	Mat.I	LPL
09:20	Ed.Fis	Ed.Fis	Mat.I	Ing	Cien
10:10	Geo	Mat.I	LPPT	His	His
11:00	Mat.I	LPG	Cien	Geo	Mat.II
11:50	-----	-----	-----	-----	-----

### Turma: 7C

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	Geo	Mat.I	Geo	His	Art
08:10	Mat.I	Ed.Fis	Cien	Ens.R.	LPPT
09:20	LPL	His	LPPT	Geo	Mat.I
10:10	LPG	Cien	LPG	Mat.II	Ing
11:00	His	Ing	Mat.I	Ed.Fis	Cien
11:50	-----	-----	-----	-----	-----

### Turma: 7D

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	Mat.I	Mat.II	LPG	Geo	Cien
08:10	His	LPPT	Ing	Cien	His
09:20	Geo	Mat.I	Ed.Fis	LPG	Ed.Fis
10:10	Art	LPL	Cien	Ens.R.	Mat.I
11:00	Ing	His	Geo	Mat.I	LPPT
11:50	-----	-----	-----	-----	-----

### Turma: 7E

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	Art	Cien	Mat.I	LPPT	LPG
08:10	Geo	LPG	His	Geo	Cien
09:20	LPPT	Ing	Cien	His	His
10:10	Mat.I	Ens.R.	Geo	Mat.I	Ed.Fis
11:00	Ed.Fis	Mat.II	LPL	Ing	Mat.I
11:50	-----	-----	-----	-----	-----

### Turma: 7F

Hor	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
07:20	LPG	His	Cien	Mat.I	Ed.Fis
08:10	Ing	Mat.I	Ens.R.	LPPT	LPG
09:20	Mat.I	Geo	His	Cien	Geo
10:10	Geo	LPPT	Mat.I	LPL	Mat.II
11:00	Art	Cien	Ed.Fis	His	Ing
11:50	-----	-----	-----	-----	-----