

Roteiro Semanal nº 11 – 22/04 a 26/04/2024 – 7º ANO

Comunicados

+ Calendário 1º trimestre.

- ❖ 21/04 – Feriado Tiradentes;
- ❖ 22/04 a 26/04 – Recuperação 1º trimestre;
- ❖ 30/04 – Término do 1º trimestre;

+ ATENÇÃO - Calendário de prova das Recuperações - 1º trimestre:

CALENDÁRIO DAS AVALIAÇÕES DE RECUPERAÇÃO - 2º TRIMESTRE	
Recuperação	
Data da Realização	Disciplinas
22/04 (segunda-feira)	LP (Gramática / Literatura/Produção de Texto)
23/04 (terça-feira)	História e Inglês
24/04 (quarta-feira)	Matemática
25/04 (quinta-feira)	Ciências, Arte
26/04 (sexta-feira)	Geografia, Ed. Física

Orientações sobre as avaliações:

- 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.

+ **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 – 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 – 3250-8043
Horário de atendimento: 7h às 11h30

Orientação Educacional:

Paulo Roberto da Cunha Barros Junior – 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 - 3250-8074

Bibliotecária:

Evelina Jacinto da Rocha - erocha@sescgo.com.br - 3250-8018

↳ Arte – Wanessa

Olá, artistas!

Chegou o momento para a entrega da máscara medieval que será pontuada como nota de N2 para o 2º trimestre.

Não esqueça de alguns detalhes:

- Não poderá apresentar máscara pronta/comprada.
- Não poderá fazer a decoração sobre uma folha impressa. Você que deverá desenhar e recortar a partir de um molde.
- Não é máscara de carnaval! Então não decore com cores extravagantes e fluorescentes. Lembre-se de usar cores que sugere refinamento e elegância de uma corte europeia.

-Faça colagens de alguns materiais da sua escolha (pedrarias, penas, rendas, glitter, entre outros).

-Por fim, cole a máscara em uma folha A4 colorida. A entrega será no dia da aula de arte da sua turma. Não esqueça de trazer a máscara no dia e evite faltar, pois não receberemos atividades com atraso.

Até breve!

↳ Ensino Religioso – Débora

Olá, pessoal, em nossa próxima aula realizaremos a dinâmica proposta na página 31 – O jarro do desabafo. Sigam o passo a passo. Conto com sua participação.

↳ Ciências – Viviane

Saudações, futuros cientistas! **Estamos prontos para iniciar o Módulo 2 do nosso livro didático! Não se esqueçam de trazer seu livro para a próxima aula.**

Nesta semana estudaremos sobre: Mudanças da Atmosfera (Livro: Módulo 2/Capítulo 4). Conteúdos:

- Rarefação da Camada de Ozônio.
- Intensificação do Efeito Estufa.
- Chuva Ácida

Atividade Em Casa – Livro didático páginas 286, 307 e 308 (Módulo 2).

***** Atenção para data de vistos/correção.**

Turma	Data de Visto
7º A	Sexta-feira (26/04)
7º B	Sexta-feira (26/04)
7º C	Sexta-feira (26/04)
7º D	Quinta-feira (25/04)
7º E	Sexta-feira (26/04)
7º F	Sexta-feira (26/04)

IMPORTANTE! Atividade Avaliativa N2: Teste de Ciências – Quiz (Laboratório de Informática).

Para finalizar o módulo 1 com chave de ouro, vamos testar seus conhecimentos no Quiz interativo. Este

teste é uma oportunidade para aplicar os conhecimentos que adquirimos em sala de aula de uma maneira prática e interativa. Para se prepararem bem, relembrem as principais ideias, conceitos e termos que abordamos nas últimas aulas. **#Estudar!!! Capítulos 02 e 03 – Módulo 1.**

Atente-se para as datas do teste no laboratório de informática:

- Quarta-feira (24/04): 7º D / E / F
- Quinta-feira (25/04): 7º A / B / C

Recadinho importante: Recuperação de Ciências

A lista de estudos para a recuperação está na plataforma iônica. Estudem o conteúdo da prova N1.

As sementes de uma vida de estudos transformam-se em frutos do sucesso. 🌱✍️

↳ Educação Física - Wendel

Fala Brasil!

Depois de lembrarmos os aspectos do Handebol e conhecido um pouco mais sobre seus aspectos táticos, vamos iniciar um novo conteúdo. Vamos dar início ao Basquetebol.

Nesta semana vamos lembrar aspectos básicos como os fundamentos e posição básica de defesa.

Uma excelente semana a todos e um forte abraço!

↳ Geografia – Wilker / Iury

Olá estudantes, tudo bem?

Passando pra informar que a atividade da folha sobre migrações com a temática da música Asa Branca será recolhida na segunda-feira dia 22/04. Lembrando que essa atividade será contabilizada também para a disciplina de Língua Portuguesa.

Respondam também as questões dos números 01 ao 12 das páginas 440 a 453 do capítulo 4 no módulo 2. Essa atividade será vista nos dias 25 (7º A ao E) e 26 (7º F).

↳ História – Frederico

Olá, historiadores!

Estamos no segundo trimestre; uma ótima oportunidade para recomeçar com mais determinação. Escolha um dos Estados, formados na modernidade. Cap.4. Dividiremos em grupos de 4 a 5 pessoas, para apresentar em sala.

Vamos fazer um trabalho e teremos alguns critérios de avaliação para pontuar:

- * Inclusão
- * Organização
- * Divisão de tarefas
- * Dedicção

Durante a semana vou auxiliar cada grupo.

Bons estudos!

👉 Inglês – Vânia

Hi, everyone!

Para a próxima semana, ler e tentar realizar as atividades no livro de inglês das páginas 45 e 46, estudando e observando atentamente o uso do **can/could** que é o nosso próximo conteúdo.

See you next class!

👉 Língua Portuguesa

• Literatura – Henrique

Crianças, uma introdução é necessária antes de iniciarmos o nosso próximo livro literário. Para isso, vocês farão uma breve pesquisa sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA).

Registrem no caderno a data da criação desse conjunto de normas; sua função, importância etc.

Na próxima aula escolherei alguns alunos para lerem o resultado dessa pesquisa para a turma, portanto caprichem. A leitura contará como parte da avaliação.

Bom trabalho e até mais.

• Produção de texto – Irineu

Nesta semana faremos as atividades das páginas 5 e 6, questões de 1 a 7 do Caderno Mais 2.

A entrega ocorrerá na primeira aula da semana.

👉 Matemática

• Matemática I – Karolina

Oi pessoal, tudo bem? Nessa semana vamos continuar o estudo do capítulo 3 do módulo 1, aprender sobre o conjunto dos números racionais.

- Fazer atividades páginas: 213 e 214 n°s: 16, 17, 18 e 19 páginas 234 e 235 n°s: 34, 35 e 36.

Data da entrega da atividade: 7° C, 7° D e 7° E dia 24/04 (quarta – feira) e 7° A, 7° B e F dia 25/04 (quinta – feira).

Matemática II – André

Olá, queridos!

Ampliação e redução de figuras,
Fazer páginas 151 e 152 do capítulo 4 sobre transformações geométricas no plano. O livro didático é o volume 2.

Disciplina	Prova de Recuperação – 1º trimestre
Arte	Capítulo 1 – Arte e sociedade Livro módulo 1 - páginas 6 a 17. Trazer régua e lápis de cor.
Ciências	<p>Capítulo 1 – A Terra antes da Vida. -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>Capítulo 2 – Atmosfera. -Camadas da Atmosfera páginas 300 a 304. -Efeito Estufa páginas 310 e 311. -Propagação de Calor páginas 320 e 321.</p> <p>Atenção! Estude a partir das anotações do caderno, a lista de revisão, exercícios e conceitos grifados no livro didático (Módulo 1).</p> <p>Bons Estudos!</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) - Brasil no mundo - Posição e Dimensão - Limites e Fronteiras - Formação territorial do Brasil</p> <p>Capítulo 2 - Regionalizações Brasileiras (páginas 460 a 478) - Regionalização Geoeconômicas - Quatro Brasis - Regionalização do IBGE</p> <p>Capítulo 3 - Formação do Povo Brasileiro - Indígenas - Imigrantes - Africanos - Diversidade Étnica Cultural</p>
História	Capítulo 3. -Reforma e Contrarreforma.
Inglês	<p>Capítulo 1: Places in the city Prepositions of places There to be (affirmative, negative and interrogative) Giving directions (How can I get to...?) Compass Rose Means of transportation</p> <p>Capítulo 5: Parts of the house Floor plan House itens (furniture)</p> <p>Obs: não entra There to be (past) 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.
Matemática I	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.
Matemática II	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).

Horário de aula

O horário de aula encontra-se disponível também no portal da escola, <https://www.sesccidadania.com.br/> Ensino Fundamental Anos Finais> Horário de Aula

Turma: 7A

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

Turma: 7B

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

Turma: 7C

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

Turma: 7D

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

Turma: 7E

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

Turma: 7F

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