

São Paulo, 24 de novembro de 2020.

Recuperação Paralela – 3º Trimestre – 6º ano A, B e C – E. Fundamental II

Prezados Pais,

Estamos encerrando o 3º trimestre letivo de 2020.

A Recuperação Paralela é disponibilizada aos alunos que obtiveram média inferior à regimental (média 6,0), como uma nova oportunidade para que o estudante esclareça dúvidas e procure recuperar as médias.

Em 30 de novembro, os boletins foram publicados no *site* do Colégio.

Abaixo, enviamos um calendário detalhado com as datas e os horários das aulas e avaliações, bem como a relação de conteúdos específicos de cada disciplina.

Atenciosamente,



Profª Suely Nercessian Corradini
Diretora Pedagógica



Cristina Godoi de Souza Lima
Mantenedora

Recuperação Paralela – 3º Trimestre - 2020					
Turma	Data	Horário	Disciplina	Professor	Link
6º ano A, B e C	05/12 Sábado	7h30 – 8h20	Matemática	Pedro Paulo	https://zoom.us/j/9620351632?pwd=bXRiakldzB0emc3Q2RHWmxCcU1OUT09
		8h30 – 9h20	Língua Portuguesa	Mariane	https://zoom.us/j/8702588418?pwd=YjZS0NLS3NCNjh0REVhWldoYVh2dz09
		9h30 – 10h20	História	André	https://zoom.us/j/9449673326?pwd=QVFLUTY4Q3d2NXFSaVdTcVY2QmFSUT09
		10h30 – 11h20	Geografia	Fernanda	https://zoom.us/j/3640758632?pwd=azNHYW1MaWdRZnRSeTlIOWNmclorUT09
		11h30 – 12h20	Ciências	Maria Carolina	https://zoom.us/j/4732492579?pwd=RXVHa2paRUdleDF0L2o5ekZSMG5kdz09
		12h30 – 13h20	Espanhol	Desiree	https://zoom.us/j/6981760925?pwd=RWFuOGhIMIZsSnZGWjISZGkyN2N0UT09

As atividades de Arte e de Educação Física deverão ser entregues aos professores das respectivas disciplinas até 07 de dezembro (segunda-feira).

Avaliações das Recuperações – 3º Trimestre - 2020			
Turma	Data	Horário	Disciplina
6º ano A, B e C	07 de dezembro Segunda-feira	11h30 - 12h20	Matemática
		12h30 - 13h20	História
	08 de dezembro Terça-feira	11h30 - 12h20	Português
		12h30 - 13h20	Geografia
	09 de dezembro Quarta-feira	11h30 - 12h20	Ciências
		12h30 - 13h20	Espanhol

Conteúdos a serem avaliados – 6º ano A, B e C – Recuperação Paralela – 3º trimestre

Matemática

Aritmética

- Problemas envolvendo frações.
- Comparando frações.
- Obtendo Frações equivalentes.
- Frações irredutíveis.
- Adição e Subtração de frações.
- Fração impropria e número misto (forma mista).
- Frações e porcentagem.
- Representação decimal.
- Forma decimal para a fracionaria.
- Adição e Subtração com números na forma decimal.

Geometria

- Perímetro de um polígono.
- Unidade de medida de superfície.
- Área das figuras geométricas planas.
- Unidade de medida de massa.
- Volume de bloco retangular e do cubo.
- Unidade de medida de capacidade.

Ciências

- Unidade 7 – Vertebrados.
 - Capítulo 3 – Mamíferos.
- Unidade 4 – Materiais.
 - Capítulo 1 - Propriedades dos Materiais.
 - Capítulo 2 - Misturas e Substâncias.
 - Capítulo 3 - Transformações de Materiais.

História

- Capítulo 10 – Roma Antiga.
- Capítulo 11 – O Império Romano.
- Capítulo 12 – Europa e a formação do feudalismo.

Língua Portuguesa

- **Leitura e Interpretação de texto:**
 - Poesia e Poema: estrutura, interpretação e sonoridade. [páginas 172 – 175 e 186 – 189]
 - Biografia: interpretar as informações do biografado e do contexto em que viveu. [páginas 204 – 207]
 - Análise de questões sociais e reflexões sobre a desigualdade. [páginas 202-203, 207]
- **Conhecimentos Linguísticos:**
 - Interjeição: função, uso e interpretação. [página 158 E 159]
 - Pronomes pessoais e pronomes de tratamento: função, classificação, uso e adequação às pessoas do discurso (1ª, 2ª e 3ª). [páginas 178 – 181]
 - Verbo: tempos verbais, modos verbais, formas nominais. Identificação, função e classificação [páginas 210 e 211]
 - Oração e período: conceituação e uso. [páginas 212 e 213]
- **Redação**
 - Será solicitado ao aluno a produção de um pequeno trecho de biografia. Conforme estudado em aula. Os dados sobre o biografado serão fornecidos na prova.
 - O aluno deverá estudar de acordo com informações do livro didático e anotações do caderno.

Geografia

- **Videoaulas e forms:** Dobramentos modernos e falhas tectônicas. Carvão mineral. Petróleo e pré-sal. Águas continentais – rios. Aquíferos brasileiros. Unidades e formas de relevo. Tipos de chuva. Tipos de ventos. Massas de ar.
- **Slides:** Atmosfera – tempo e clima
- **Capítulo 8 – As formas da Terra**
Páginas 96 a 99
- **Capítulo 9 – Os solos e as águas subterrâneas**
Páginas 110 e 111 / 116 e 117
- **Capítulo 10 – A dinâmica climática**
Páginas 120 e 121/130 e 131

Espanhol

- Los materiales indicados para estudiar para la prueba son el libro didáctico, el libro de ejercicios, el cuaderno y los formularios (*Forms*). Las páginas a seguir especificadas se refieren al libro del alumno y sirven solamente como una referencia para el inicio de los estudios.
- Lectura y comprensión textual
- Los números cardinales de 0 (cero) al 101 (ciento uno) – p. 21 y 37
- Los meses del año – p. 21
- Los artículos – p. 22
- Los pronombres personales sujeto – p. 23
- Los verbos SER, ESTAR, TENER y LLAMARSE conjugados en Presente de Indicativo – pp. 23 y 39
- Los colores – p. 36
- Los verbos regulares conjugados en Presente de Indicativo – pp. 39 y 56
- Los rasgos físicos – p. 52
- La descripción del carácter – p. 53
- La familia – p. 54
- La ropa – p. 55
- Los adjetivos posesivos – p. 56
- Los adjetivos demostrativos – p. 55
- El día a día español – p. 77