

São Paulo, 4 de dezembro de 2020.

Recuperação Final – 8º ano D - E. Fundamental II

Prezados Pais,

O ano letivo está quase concluído. Chegamos ao processo de Recuperação Final, que dá ao estudante uma nova chance de aprender o conteúdo mínimo para o prosseguimento dos estudos. Nessa recuperação, o aluno deverá estudar em casa, porém devidamente orientado quanto ao conteúdo que será cobrado. As dificuldades que surgirem durante os estudos devem ser trazidas para os plantões de dúvidas.

Em 11 de dezembro, os boletins serão publicados no *site* do Colégio a partir das 16h.

O compromisso da escola não é somente com o ensino, mas, principalmente, com a aprendizagem. Por isso, o trabalho só termina quando todos os recursos forem usados a fim de que os alunos aprendam.

Observem abaixo os horários das provas (Avaliações Finais) e das aulas para plantão de dúvidas.

Atenciosamente,



Profª Suely Nercessian Corradini
Diretora Pedagógica



Cristina Godoi de Souza Lima
Mantenedora

Aulas de Recuperação Final - 2020

Turma	Data	Horário	Disciplina	Professor	Link
8º ano D	12/12 Sábado	7h30 – 8h20	Álgebra	Juliana	https://zoom.us/j/8223981948?pwd=eWs2TUU3RHI4R2VyOERlWmlxcnVKdz09
		8h30 – 9h20	Língua Portuguesa	Regina	https://zoom.us/j/9963959422?pwd=K05vdIE1MmVva1ZsTDY1cWdNeWR4QT09
		9h30 – 10h20	História	Heitor	https://zoom.us/j/3698043545?pwd=SjhlazJFZ0pzaklDdUINekV6RTh2UT09
		10h30 – 11h20	Ciências/Bio	Priscilla	https://zoom.us/j/6372622358?pwd=QUVIK1N3ajZyblVpREhkL1lqbWpNQT09
		11h30 – 12h20	Espanhol	Desiree	https://zoom.us/j/6981760925?pwd=RWFuOGhIMIZsSnZGWjJSZGkyN2N0UT09

		12h30 – 13h20	Geografia	José Roberto	https://zoom.us/j/4357948106?pwd=WS84MnVyY1hWTVo4SGpMN21BY3dJZz09
		14h30 – 15h20	Geometria	Pedro Paulo	https://zoom.us/j/9620351632?pwd=bXRiakdlldzB0emc3Q2RHWmxCcU1OUT09
		15h30 – 16h20	Ciências/Física	Maíra	https://zoom.us/j/5559143205?pwd=aDFjaXgvZWVvYnDBiMS9UUkFDT24xZz09

AVALIAÇÕES DAS RECUPERAÇÕES FINAIS – 2020						
Turmas e Horários	Dia 14/12 Segunda-feira		Dia 15/12 Terça-feira		Dia 16/12 Quarta-feira	
	8h às 9h30	10h30 às 12h	8h às 9h30	10h30 às 12h	8h às 9h30	10h30 às 12h
6º ano	Matemática	História	Português	Geografia	Ciências	Espanhol
7º ano	Matemática	História	Português	Geografia	Ciências/Bio Ciências/Fis	Espanhol
8º ano	Álgebra Geometria	História	Português	Geografia	Ciências/Bio Ciências/Fis	Espanhol
9º ano	Álgebra Geometria	História	Português	Geografia	Ciências/Bio Ciências/Quim Ciências/Fis	Espanhol

Conteúdos que serão avaliados – 8º ano D - E. Fundamental II

Matemática

Álgebra

- Probabilidade e princípio multiplicativo da contagem.
- Conjuntos numéricos: naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais.
- Expressões algébricas.
- Monômios e suas operações.
- Polinômios e suas operações.
- Produtos notáveis.
- Fatoração de polinômios.
- Frações algébricas.
- Equações do 1º grau.
- Sistemas de equações do 1º grau.
- Resolução de problemas envolvendo os conteúdos acima.

Geometria

- Relação que envolve as medidas dos ângulos internos e externos de um triângulo.
- Soma das medidas dos ângulos internos e externos de um polígono convexo.
- Número de diagonais de um polígono convexo.
- Propriedades dos paralelogramos.
- Propriedade dos retângulos.
- Propriedade dos losangos.
- Base média de um trapézio.
- Área de Figuras Planas.
- Circunferência.

Ciências - Biologia

- Unidade 6.
 - Capítulo 2 - Algas e Plantas sem sementes.
 - Capítulo 3- Plantas com sementes.
- Unidade 7- Capítulo 2- Reprodução em Vertebrados.
- Sistema Respiratório. (PPTs)
- Sistema Cardiovascular. (PPTs)
- Sistema Esquelético (PPTs)
- Sistema Sensorial. (PPTs)
- Sistema Nervoso. (PPTs)

Ciências – Física

- Energia e as suas formas distintas.
- Princípio da conservação da energia.
- Fontes renováveis e não renováveis de energia.
- Usinas geradoras: termelétricas, hidrelétricas, nucleares e eólicas.
- Circuitos elétricos: série, paralelo, resistência equivalente.
- Efeito joule.
- Cuidados com a eletricidade.
- Eletricidade e sustentabilidade.
- Consumo de eletricidade: conta de luz e gasto dos eletrodomésticos.
- Transmissão e distribuição de energia.
- Gerador e transformador.
- Geradores térmicos.
- Eletrização por atrito, contato e indução.

Língua Portuguesa

- Sintaxe do período simples.
- Sujeito.
- Predicado e seus tipos
- Predicativo do sujeito.
- Verbos Significativos (Transitivos e Intransitivos)
- Verbo de ligação.
- Objeto indireto.
- Verbo transitivo indireto.
- Verbo transitivo direto.
- Objeto direto.
- Adjuntos adverbiais e adjuntos adnominais.
- Complemento nominal.

- Orações Coordenadas Assindéticas e Sindéticas.
- Interpretação de textos narrativos, jornalísticos, charges, tirinhas, propagandas.

Redação

- Produção de texto - Gênero Dissertativo argumentativo.

História

- Capítulo 1 – O iluminismo e a independência das 13 colônias da América do Norte.
- Capítulo 2 – A revolução Francesa.
- Capítulo 5 – A Revolução industrial.
- Capítulo 7 – A independência da América Portuguesa
- Capítulo 8 – Os Estados Unidos no século XIX.
- Capítulo 9 - A Europa no século XIX.
- Capítulo 10 – O imperialismo na África e na Ásia.
- Capítulo 11 – O Primeiro Reinado.

Geografia

- Capítulo 1 – Desenvolvimento do Capitalismo.
- Capítulo 2 – Estados Nacionais na ordem mundial.
- Capítulo 6 - Regionalização do espaço mundial.
- Capítulo 7 - África: aspectos físicos e ambientais.
- Capítulo 8 - África: sociedade e conflitos.
- Capítulo 11 - América do Sul: população e diversidade cultural.
- Capítulo 18 - América do Norte: economia (ênfase nos EUA – PPT).

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 objetos usados en un campamento y en una actividad de senderismo – pp. 16-17
- Valorar una actividad o un período de tiempo – p. 18
- El superlativo relativo y el superlativo absoluto – p. 19
- Las diferentes actividades de tiempo libre y los verbos correspondientes - p. 20
- Relacionar y situar acciones en el pasado – p. 34
- El Pretérito Perfecto Compuesto (Pretérito Perfecto) y los marcos temporales correspondientes – p. 22
- El Pretérito Perfecto Simple (Pretérito Indefinido) y los marcos temporales correspondientes – pp. 38-39 y 120
- Los pronombres objeto directo e indirecto – p. 23
- Expresar la repetición de una acción con el uso del verbo VOLVER – p. 35
- Hablar de hechos curiosos y contar anécdotas – p. 52
- Describir experiencias personales – p. 53
- Los pronombres y adjetivos indefinidos – p. 57
- Expresiones usadas para pedir disculpas y justificarse – p. 68
- Expresiones usadas para aceptar disculpas – p. 69