

## Geração Colégio e Curso

Resgatando valores e construindo verdadeiros cidadãos!

### INFORMATIVO SOBRE A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL-2017

Prezados Pais/Responsáveis

Os boletins com o rendimento anual do aluno já estão disponíveis no sistema. Para obter aprovação, o aluno deverá somar 24 pontos nas médias das quatro unidades, o que concede a ele média anual 6,0(seis). O aluno que não atingir essa pontuação encontra-se em recuperação.

#### Seguem algumas informações importantes sobre o processo de recuperação anual:

- I) As provas de recuperação anual serão realizadas nos dias 15, 18 e 19 de dezembro de 2017.
- II) A média da recuperação final é obtida através da seguinte expressão:

$$M\'{e}dia\ da\ recupera\~{c}\~{a}o\ anual\ =\ rac{M\'{e}dia\ anual\ +Nota\ da\ prova\ de\ recupera\~{c}\~{a}o}{2}$$

- III) O aluno pode ir para a recuperação anual em todas as disciplinas, porém só terá direito de ir *para a recuperação final* em até 04(quatro) disciplinas.
- IV) Serão aprovados nas disciplinas em recuperação anual os alunos que atingirem média igual ou superior a 6,0(seis);
- V) Ficarão reprovados os alunos que após a recuperação ficarem em mais de 04(quatro) disciplinas;
- VI) A recuperação final ocorrerá nos dias 26 e 27 de dezembro de 2017;
- VII) Após a recuperação final, ficará reprovado o (a) aluno (a) que ficar em mais de *três* disciplinas;
- VIII) O (a) aluno (a) que ficar em até *três disciplinas* (após a recuperação final) passará para a série seguinte no regime de progressão parcial.

*Observação importante:* Nos dias de recuperação anual e final, os alunos deverão comparecer à escola devidamente fardado.

#### 3) Quanto ao horário das provas

ENSINO FUNDAMENTAL (8º e 9º ANO)	SEXTA (15/12/2017)	SEGUNDA (18/12/2017)	TERÇA (19/12/2017)	HORÁRIO DA AVALIAÇÃO: 13h30min às 16h30min
	INGLÊS EDUCAÇÃO FÍSICA HISTÓRIA REDAÇÃO	MATEMÁTICA ARTES GRAMÁTICA	CIÊNCIAS ESPANHOL GEOGRAFIA	

ENSINO MÉDIO	SEXTA (15/12/2017)	SEGUNDA (18/12/2017)	TERÇA (19/12/2017)	HORÁRIO DA AVALIAÇÃO: 13h30min às 16h30min
	QUÍMICA GEOGRAFIA SOCIOLOGIA EDUCAÇÃO FÍSICA REDAÇÃO	MATEMÁTICA BIOLOGIA ARTES INGLÊS	FÍSICA ESPANHOL HISTÓRIA GRAMÁTICA LITERATURA	

# CONTEÚDOS PARA A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

	3ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO		
ARTES	<ul> <li>Funções da arte (1º bimestre);</li> <li>Os Nabis: tendência simbolista(2ºbimestre);</li> <li>O Cubismo: as origens (3º bimestre)</li> <li>Picasso e os anos de 1930: Guernica (4º bimestre).</li> </ul>		
MATEMÁTICA	<ul> <li>Geometria espacial;</li> <li>Polígonos convexos;</li> <li>Geometria analítica;</li> <li>Equação geral da circunferência;</li> <li>Polinômios (BRIOT RUFFINI), operações;</li> <li>Números complexos, complexos na forma polar;</li> <li>Equações logarítmicas;</li> <li>Matrizes e Determinantes;</li> <li>Análise combinatória, arranjo simples e permutações;</li> <li>Binômio de Newton;</li> <li>Anagramas;</li> </ul>		
REDAÇÃO	Produção textual (dissertativo argumentativo)		
BIOLOGIA	Alterações cromossômicas,     Linkage,     1ª lei de mendel,     Sistema abo,     Relações ecológicas,     Cadeias alimentares,     Poluição e biomas.		
INGLÊS	<ul> <li>Reading and comprehension;</li> <li>Simple present;</li> <li>Simple past;</li> <li>Simple future;</li> <li>Present continuous.</li> </ul>		
GRAMÁTICA	<ul> <li>Análise sintática.</li> <li>Funções de linguagem</li> <li>Crase</li> <li>Interpretação textual</li> </ul>		
ESPANHOL	- Idea central del texto; - Formas verbales; - Interpretación de texto; - Argumentación; - Vocabulario.		
GEOGRAFIA	- Problemas ambientais no mundo atual  - Meios de transportes e tecnologias de informação e comunicação  - Os dois sistemas econômico do século XX  - A Guerra Fria e o mundo bipolar  - Globalização e neoliberalismo  - Globalização e blocos econômicos  - O comércio mundial  - Conflitos geopolíticos: ONU e Estados Unidos		
EDUCAÇÃO FÍSICA	Sistema esquelético; Contexto histórico do basquete, regras; Doenças Osteomusculares; Ginástica competitiva e não		
LITERATURA	competitiva.  Guimarães Rosa; Clarice Lispector; João Cabral de Melo Neto; Rachel de Queiroz; Graciliano Ramos; Oswald de Andrade; Mário de Andrade; Manuel Bandeira.		
QUÍMICA	<ul> <li>Introdução química orgânica: carbono, cadeias carbônicas, classificação e nomenclatura.</li> <li>Funções oxigenadas</li> <li>Radioatividade</li> <li>Polímeros</li> </ul>		
FÍSICA	- Processos de eletrização e força elétrica - Corrente elétrica e leis de ohm - Campo magnético/imãs e indução magnética - Teoria da relatividade e modelos atômicos		
SOCIOLOGIA	- Trabalho e sociedade - Estado e democracia - Cidadania e sociedade - Globalização: meio ambiente e comunicação		

