

INFORMATIVO SOBRE A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL - 2018

Prezados Pais/Responsáveis

Os boletins com o rendimento anual do aluno já estão disponíveis na escola e também 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 **17, 18 e 19 de dezembro de 2018**. **O horário das provas de recuperação anual está disponível no final desta página.**

II) A média após a recuperação anual é obtida através da seguinte expressão:

$$\text{Média após a recuperação anual} = \frac{\text{Média anual} + \text{Nota da prova de recuperação anual}}{2}$$

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 estudantes que, após a recuperação anual, ficaram com média abaixo de 6,0(seis) em mais de quatro disciplinas.

VI) A recuperação final ocorrerá nos dias **26 e 27 de dezembro de 2018**. **O horário das provas de recuperação final será disponibilizado no dia 21 de dezembro de 2018, juntamente com o resultado das provas de recuperação anual.**

VII) Após a recuperação final, ficarão reprovados os estudantes que ficaram com média abaixo de 6,0(seis) em mais de **três** disciplinas;

VIII) O estudante que ficar com média abaixo de 6,0(seis) 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 COM O USO DO FARDAMENTO COMPLETO.

3) QUANTO AO HORÁRIO DAS PROVAS DE RECUPERAÇÃO ANUAL:

ENSINO FUNDAMENTAL (8º e 9º ANO)	SEGUNDA (17/12/2018)	TERÇA (18/12/2018)	QUARTA (19/12/2018)	HORÁRIO DA AVALIAÇÃO: 13h30min às 16h30min
	ARTES GRAMÁTICA REDAÇÃO INGLÊS	CIÊNCIAS ESPANHOL HISTÓRIA	GEOGRAFIA ED. FÍSICA MATEMÁTICA	

ENSINO MÉDIO	SEGUNDA (17/12/2018)	TERÇA (18/12/2018)	QUARTA (19/12/2018)	HORÁRIO DA AVALIAÇÃO: 13h30min às 17h.
	REDAÇÃO MATEMÁTICA INGLÊS ARTES GRAMÁTICA	FÍSICA BIOLOGIA ESPANHOL LITERATURA FILOSOFIA	HISTÓRIA GEOGRAFIA SOCIOLOGIA ED. FÍSICA QUÍMICA	

CONTEÚDOS PARA A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

1ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

ARTES	Composição Visual (1º bimestre); Arte popular: Mestre Vitalino (2º bimestre); A Abstração Expressiva: O Expressionismo abstrato (3º bimestre) O Simbolismo e sua relação com o Impressionismo (4º bimestre).
MATEMÁTICA	Princípios (LIVRO 01): 01 – números e conjuntos; 02 – primeiras operações; 03 – problemas do 1º grau, envolvendo equações; 04 – equação irracional; 05 – sistemas de equação. Função (LIVRO 02): 01 – exercícios páginas 09 a 10; 02 – Funções e inequações do 1º e 2º graus; Exponenciais e logaritmos (LIVRO 03): 01 – unidade 01; 02 – Exercícios páginas 04 e 05. Ângulos e polígonos (LIVRO 04): 01 – unidade 01, todos os exercícios trabalhados em sala, LISTAS É DO LIVRO PRINCIPALMENTE.
REDAÇÃO	LEITURA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL.
BIOLOGIA	- Sais minerais - ácidos nucleicos - divisão celular - tecido epitelial
INGLÊS	Reading and comprehension; Simple past; Past continuous; Plural of nouns.
GRAMÁTICA	* Fonemas e letras * Processo e formação das palavras * Conjunção (subordinadas e coordenadas) * Interpretação textual
ESPAANHOL	Pronomes possessivos Pronomes pessoais
GEOGRAFIA	Orientação e localização Dinâmica climática da terra Hidrografia Matrizes energéticas
HISTÓRIA	Antiguidade oriental: Egito e Mesopotâmia Antiguidade ocidental: Grécia A alta idade média Ocidental: Os povos Bárbaros A Baixa idade média: A sociedade feudal/as cruzadas Absolutismo, antigo regime e mercantilismo Cultura renascentista: Itália o berço do renascimento; O mundo ameríndio: As origens do homem americano Colonização da América Portuguesa
EDUCAÇÃO FÍSICA	Voleibol - História e fundamentos Dança Exercício Aeróbico - Conceito, benefícios e tipos Basquetebol - História, fundamentos e regras
LITERATURA	Quinhentismo Arcadismo
QUÍMICA	- Substâncias Simples e Compostas, e Misturas; - Processos de Separação da Misturas; - Distribuição eletrônica; - Funções Inorgânicas;
FÍSICA	Movimento uniforme e acelerado Leis de Newton e energia Força gravitacional e leis de Kepler Hidrostática (densidade, pressão e empuxo)

CONTEÚDOS PARA A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

2ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

ARTES	Festas populares no Brasil (1º bimestre); Música brasileira: ritmos regionais (2º bimestre); Rock após anos 80: Os antecedentes do rock brasileiro; (3º bimestre) O Expressionismo de Van Gogh (4º bimestre).
MATEMÁTICA	Produtos notáveis e fatoração de polinômios (LIVRO 01): 01 – Exercícios páginas 06 a 08; 02 – Razão, proporção e porcentagem, exercícios resolvidos em sala e no livro; 03 – PA e PG; Trigonometria (LIVRO 02): 01 – Círculo trigonométrico; 02 – Equações trigonométricas, 1ª volta; Matrizes e determinantes (LIVRO 03): 01 – lei de formação de uma matriz; 02 – determinantes, resolução de exercícios (listas e livro); Circunferência / projeções / áreas (LIVRO 04): 01 – Ângulos na circunferência, exercícios resolvidos em sala e listas.
REDAÇÃO	LEITURA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL.
BIOLOGIA	- Reino monera - platelmintos - sistema digestório - briófitas
INGLÊS	Reading and comprehension; Genitive case; False cognates.
GRAMÁTICA	* VERBO * ORAÇÕES SUBORDINADAS * CRASE * COLOCAÇÃO PRONOMINAL * INTERPRETAÇÃO TEXTUAL
ESPAANHOL	Os artigos em espanhol Pretérito pluscuamperfecto.
GEOGRAFIA	Distribuição e crescimento natural Migração e xenofobia Modelos agrícolas no mundo Industrialização do Brasil
HISTÓRIA	Transição do feudalismo para capitalismo; O iluminismo A baixa idade média Ditadura militar no Brasil
EDUCAÇÃO FÍSICA	Sistema Osteomuscular - Músculos que formam o corpo humano, relação do corpo com o treinamento de força Esporte menos difundidos no Brasil Anabolizantes e Suplementos Alimentares Urgência e Emergência - Conceito, procedimentos, lesões e RCP
LITERATURA	Realismo Simbolismo
QUÍMICA	- REAÇÕES OXIRREDUÇÃO; - NOX; - PROPRIEDADES COLIGATIVAS; - CONSTANTE DE SOLUBILIDADE;
FÍSICA	Temperatura e medidas, calorimetria Leis da termodinâmica Princípios da óptica Fenômenos ondulatórios

CONTEÚDOS PARA A RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

3ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

ARTES	Funções da arte (1º bimestre); Os Nabis: tendência simbolista(2ºbimestre); O Cubismo: as origens (3º bimestre) Picasso e os anos de 1930: Guernica (4º bimestre).
MATEMÁTICA	Análise combinatória / probabilidade / estatística (LIVRO 01): 01 – Cálculos com fatorial e equações fatoriais; 02 – arranjos e permutações simples e com repetição; 03 – números binomiais; Números complexos / polinômios (LIVRO 02): 01 – O conjunto complexo, resolução de exercícios do livro e listas de exercícios; 02 – Polinômios, resolução de exercícios do livro e listas de exercícios; Geometria espacial (LIVRO 03): 01 – Poliedros convexos / geometria espacial de posição; 03 – Cilindro / cone; Geometria analítica (LIVRO 04): 01 – Plano cartesiano; 02 - Equação da reta.
REDAÇÃO	LEITURA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL.
BIOLOGIA	- 1ª lei de Mendel - 2ª lei de Mendel - biotecnologia - ciclos biogeoquímicos
INGLÊS	Reading and comprehension; Simple present; Simple past; Simple future; Present continuous.
GRAMÁTICA	* FUNÇÕES DE LINGUAGEM * CRASE * ANÁLISE SINTÁTICA * INTERPRETAÇÃO TEXTUAL
ESPAANHOL	O gênero charme O texto publicitário
GEOGRAFIA	Água, prioridade do século XXI Conflito de ideias: capitalismo x Socialismo Globalização e blocos econômicos Geopolítica na África
HISTÓRIA	1ª Guerra Mundial 2ª Guerra Mundial A Era Vargas Ditadura Militar no Brasil
LITERATURA	1 fase do modernismo Geração de 45
QUÍMICA	- HIDROCARBONETOS; - FUNÇÕES OXIGENADAS; - FUNÇÕES NITROGENADAS; - REAÇÕES DE ADIÇÃO E SUBSTITUIÇÃO.
FÍSICA	Eletrostática: força elétrica e campo elétrico Eletrodinâmica: corrente elétrica e circuitos elétricos Magnetismo: campo magnético e indução Física Moderna: Teoria da relatividade

CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

8º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL

MATEMÁTICA	Polinômios: operações (soma, subtração, multiplicação e divisão). (LIVRO 01): 01 – Polinômio e suas operações (soma, subtração, multiplicação e divisão); 02 – Redução de termos semelhantes; 03 – Produtos notáveis (TODOS OS CASOS); MMC E MDC de monômios e polinômios (LIVRO 02): 01 - MMC E MDC de monômios e polinômios; 02 – Frações algébricas (operações TODOS os casos); Sistemas de equações e problemas contextualizados (LIVRO 03): 01 – Sistemas de equações 1º grau; 02 – problemas contextualizados envolvendo sistemas de equação 1º grau; Noções de Probabilidade e médias (LIVRO 04): 01 – exercícios envolvendo probabilidades, resolvidos em sala de aula no livro; 02 – médias aritméticas. 03 – Conceito de PFC (princípio fundamental da contagem), estudar a parte de cálculos e exercícios resolvidos pelo professor em sala no livro.
REDAÇÃO	* TIPOS E GÊNEROS TEXTUAIS.
CIÊNCIAS	- Organelas citoplasmáticas. - sistema circulatório - sistema urinário - Métodos contraceptivos
INGLÊS	Reading and comprehension; Past continuous; Have to; Future with will and going to; Reflexive pronouns.
GRAMÁTICA	Leitura, compreensão e interpretação textual; Frase, oração e períodos; Vozes verbais; Crase; Concordância nominal; e Concordância verbal.
ESPAÑHOL	Os pronomes complementos Os meios de transporte
HISTÓRIA	A Revolução Industrial O segundo Reinado A República Velha no Brasil

CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO ANUAL E FINAL

9º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL

ARTES	Impressionismo (1º bimestre); O Expressionismo(2ºbimestre); Semana de Arte Moderna (3º bimestre) O abstracionismo (4º bimestre).
EDUCAÇÃO FÍSICA	Esportes de Rede/Parede - Badminton Esportes de Invasão - Futebol Americano Esporte de Combate - Esgrima Dança de Salão Ginástica de Conscientização corporal - Pilates Lutas do Mundo - Capoeira Práticas Corporais de Aventura na Natureza
MATEMÁTICA	Potenciação e radiciação (LIVRO 01): 01 - Conceito, propriedade de potenciação, propriedades definidas e exercícios resolvidos em sala (listas e do livro); 02 – Conceitos, propriedade de radiciação, propriedades e exercícios resolvidos em sala (listas e do livro); Equação do 2º grau, IRRACIONAL e LITERAL DO 2º GRAU (CONTINUAÇÃO DO LIVRO 1 E 2): 01 – Resolução de equações e forma geral; 02 – Função afim e problemas contextualizados e lei de formação de uma função; 03 – médias. Sistema de equação do 2º grau (LIVRO 03): 01 – Resolução de sistemas (exercícios resolvidos em sala LIVRO E LISTAS); 02 – Distribuição de freqüências (Exercícios resolvidos em sala LIVRO e listas) Gráficos, funções e inequações 2º grau (LIVRO 04) 01 – inequações do 2º grau; 02 – Resolução de problemas contextualizados inequação; 03 - Resolução de problemas contextualizados função 2º grau. 04 – cálculos envolvendo funções 1º e 2º graus.
REDAÇÃO	* PARÁFRASE * PARALELISMO - SINTÁTICO - SEMÂNTICO
CIÊNCIAS	Unidades de medida Átomos, propriedades e modelos Força e movimento, leis de Newton Temperatura e calor
INGLÊS	Reading and comprehension; For and since; Passive voice; The past passive voice
GRAMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">○ Orações coordenadas (sindéticas e assindéticas);○ Orações subordinadas substantivas;○ Orações subordinadas adjetivas;○ Orações subordinadas adverbiais;○ Figuras de linguagem.○ Leitura, interpretação e compreensão textual
ESPAÑHOL	Os advérbios de tempo As datas comemorativas em espanhol
GEOGRAFIA	1ª Unidade: Oriente Médio e suas contradições econômicas, sociais e políticas. 2ª Unidade: Leste Asiático (II) – Tigres e Novos Tigres Asiáticos. 3ª Unidade: Europa: aspectos gerais. 4ª Unidade: Globalização.
HISTÓRIA	A primeira Guerra Mundial A era Vargas A segunda Guerra Mundial A Guerra Fria Globalização

