

9º ANO ENSINO FUNDAMENTAL



INFORMATIVO ATIVIDADES PARCIAIS AVALIATIVAS

II TRIMESTRE – PERÍODO: 06/05 a 17/08/24

A verdadeira amizade supera qualquer desafio, ultrapassa qualquer obstáculo, suporta qualquer dor, nunca te abandona e faz da esperança um oxigênio pra vida.

Alessandra Martins

Prezados Pais e/ou Responsáveis,

Este informativo servirá como guia para o II trimestre. Nesse período, teremos **RECESSO JUNINO DE 21/06 A 07/07**, com o retorno previsto para o dia 08/07, segunda-feira. No mês de junho, teremos a Recuperação Trimestral. Para essa etapa, faremos um aviso específico, porém é bom se programar para evitar surpresas.

VENCER é superar todos os seus limites e buscar fazer o melhor dentro das suas possibilidades. É se preocupar com o bem estar do outro; é estar atento para corrigir os erros e refazer a história de maneira diferente.

Sendo assim, para orientá-lo(a) durante este período, leia com atenção este material, pois constam as informações pedagógicas que nortearão nosso trabalho nesse período. Tenha certeza de que nosso maior orgulho é o seu êxito. Não descuide de suas escolhas, elas farão a diferença na busca por resultados satisfatórios.

Que Deus nos dê sabedoria para que possamos fazer cada vez melhor tudo o que nos dispomos a executar.

Desejo que você
Não tenha medo da vida, tenha medo de não vivê-la.
Não há céu sem tempestades, nem caminhos sem acidentes.
Só é digno do pódio quem usa as derrotas para alcançá-lo.
Só é digno da sabedoria quem usa as lágrimas para irrigá-la.
Os frágeis usam a força; os fortes, a inteligência.
Seja um sonhador, mas una seus sonhos com disciplina,
Pois sonhos sem disciplina produzem pessoas frustradas.
Seja um debatedor de ideias. Lute pelo que você ama.

Augusto Cury

Salvador, 14 de maio 2024.

Conte sempre conosco.

Direção e Gerência de Orientação – 9º ano Ensino Fundamental anos finais e Ensino Médio

AVALIAÇÕES - II TRIMESTRE - 9º ano

DISTRIBUIÇÃO DAS NOTAS II TRIMESTRE

A.V. D	Simulado VR	3,0
	Atividades realizadas em classe.	2,0
A.V. O	Registro individual (por disciplina)	4,0
A.V. Q	Qualitativo (0,5 ponto professor e 0,5 das aulas Educação Física) (atividades + frequência + interação na aula)	1,0

AVD – II TRIMESTRE/9º ano

Simulado VR - Valor 3,0 pontos

1º DIA – 18/05(sábado) 7h30 às 13h

Português (10 questões), Inglês (05 questões), História (05 questões), Geografia (05 questões), Arte (05 questões), Filosofia (05 questões) e uma proposta de Redação.

2º DIA – 25/05(sábado), 7h30 às 12h30

Ciências da Natureza (15 questões) e matemática (15 questões)

Sairá um aviso específico sobre o Simulado VR.

AVO - CRONOGRAMA DE APLICAÇÃO

DATA Horário	DIA DA SEMANA	DISCIPLINA
20/07 8h às 12h	Sábado	Português/Geografia
27/07 8h às 12h	Sábado	Ciências da Natureza/Arte/Redação
03/08 8h às 12h	Sábado	Matemática/Inglês
10/08 8h às 12h	Sábado	ATIVIDADE EXTRA
17/08 8h às 12h	Sábado	História/Filosofia

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- A AVD será em forma de simulado com o valor de 3,0 pontos (conforme aviso específico). O professor terá 2,0 pontos para realizar atividades em sala de aula
- Os alunos serão convidados para participarem da atividade extra, que valerá até 1,0 ponto extra no trimestre.
- Em caso de impossibilidade de realizar qualquer avaliação, ou qualquer dificuldade, entrar em contato com a Orientação: naiaraabreu@vitoriaregia.net

OBJETOS DO CONHECIMENTO - 9º ANO

PORTUGUÊS: Interpretação de texto de variados gêneros, Paráfrase e citação, Conjunções e articuladores textuais, Movimentos, estratégias e operadores argumentativos, Regência verbal e nominal, Colocação pronominal e Figuras de linguagem.

REDAÇÃO Humanidade e opinião: direito de todos? Editorial e carta do leitor; Artigo de opinião; Post e Blog; A dissertação argumentativa e entrevista.

ARTE Cultura nordestina, História da cinematografia, semana de arte moderna e tropicalismo.

INGLÊS Adjectives, Comparative forms, Superlative forms, Adverbs, Countable x uncountable nouns, Plural of nouns, Interrogative pronouns and Relative pronoun.

CIÊNCIAS DA NATUREZA Terra e universo, Transformações químicas e físicas, Modelos atômicos e estrutura atômica e Ondas. **MUTAÇÕES E BIOTECNOLOGIA:** Mutações gênicas, Agentes mutagênicos, Aplicações da radiação na medicina, Alterações cromossômicas, Biotecnologia, Ferramentas e técnicas das genéticas. **VÍRUS:** O estudo dos vírus e Doenças causadas por vírus.

EDUCAÇÃO FÍSICA Projeto ritmo, Iniciação desportiva do Futsal; Fundamentos (passe, recepção, chute, drible e trabalho com os goleiros), Regras, Iniciação a prática do jogo; Conceito de alongamento, flexibilidade e condicionamento físico; Conceito de resistência aeróbica e anaeróbica.

FILOSOFIA Nietzsche e a crítica ao projeto clássico de filosofia e a escola de Frankfurt.

GEOGRAFIA Como compreender a diversidade continente asiático? Ásia: diversidade, contrastes e contradições e Regionalização do continente Asiático.

HISTÓRIA O período entreguerras, O declínio da república oligárquica e o governo de Getúlio Vargas, Módulo 3 e A segunda guerra mundial e a polarização do mundo.

MATEMÁTICA Equações polinomiais; Função do 1º e 2º grau; Razão e proporção; Semelhança de triângulos; Triângulo retângulo e circunferência e Introdução a trigonometria.

Bons estudos!