MENSAGEM

FOQUEM NO FUTURO

Mais importante do que qualquer dúvida boba que vocês possam ter a respeito de si mesmos é focar no futuro. Foquem em quem vocês querem se tornar e acreditem que as possibilidades estão a favor de vocês. Acreditem que vocês podem chegar onde quiserem e que os seus sonhos vão se realizar. Vocês só precisam se dedicar.

Srs. Pais,

Nossa reflexão sobre o ensino nos levou a estabelecer procedimentos a partir de uma visão holística de mundo, na qual possamos oferecer ao aluno as condições ideais para a formação de competências essenciais à construção de sua própria identidade a partir de conhecimentos socialmente elaborados. Compreendemos que o aluno constitui um sistema aberto, capaz de elaborar e reelaborar conhecimentos, ampliar as múltiplas competências latentes no ser humano, a partir de quatro pilares essenciais, ou seja: **Aprender a Conhecer, Aprender a Fazer, Aprender a Viver junto e Aprender a Ser**. Para isso, estruturamos nossa proposta a partir de áreas de conhecimentos das quais se originam eixos temáticos que serão referências na construção do conhecimento. A interdisciplinaridade deverá ser uma constante e, concomitantemente, estaremos envolvendo os aspectos da vida cotidiana de modo transversalizado.

Os saberes necessários assumem uma perspectiva mais complexa, atendendo à construção de competências e habilidades pelo educando. A contextualização dará suporte à prática; os diagnósticos e objetivos estarão orientando todas as ações pedagógicas.

Estamos encaminhando os saberes necessários que nortearão nossas ações pedagógicas em conjunto ao calendário de avaliações normativas do ano de 2019.



LÍNGUA PORTUGUESA

Prof. Almeida

TRIMESTRE I

- Língua e Linguagem
- Interpretação de textos diversos
- Coerência e coesão
- Sintaxe sujeito e predicado
- Termos ligados ao verbo e termos ligados ao nome Extra: Revisão das classes gramaticais/ análise morfológica
- Figuras de linguagem
- Tipologias e gêneros textuais (revisão)
- Vozes do verbo
- · Ortografia aplicada ao texto

TRIMESTRE II

- Intertextualidade
- Interpretação de textos diversos
- Período composto por Coordenação X Subordinação
- Termos ligados ao verbo e termos ligados ao nome Extra: Ortografia/ Acentuação gráfica
- Orações subordinadas substantivas
- Colocação pronominal

TRIMESTRE III

- Interpretação de textos diversos
- Orações subordinadas Adjetivas e adverbiais
- · Concordância nominal e verbal
- Crase
- Regência nominal e verbal
- Análise morfossintática
- Função sintática dos pronomes oblíquos

REDAÇÃO

Profa Natália

TRIMESTRE I

- Textos dissertativo argumentativos
- Coerência e coesão
- · Estratégias argumentativas

TRIMESTRE II

- Estratégias argumentativas
- Cartas
- · Textos não verbais e publicitários
- Gêneros jornalísticos

TRIMESTRE III

- Concordâncias
- Gêneros narrativos
- Gêneros digitais
- Pontuação

LITERATURA

Profa Jerúzia

TRIMESTRE I

- Revisão de Romantismo (Poesia)
- Romantismo prosa e teatro
- Realismo e Naturalismo
- Produção de leitura de textos literários e não-literários
- Parnasianismo / Simbolismo

TRIMESTRE II

- Pré-modernismo
- · Vanguardas europeias
- Portugal Fernando pessoa
- Semana da Arte Moderna
- Modernismo 1ª fase

TRIMESTRE III

- Continuação com Modernismo 1ª fase
- Modernismo na poesia 2ª fase
- Modernismo na prosa 2ª Fase
- Modernismo 3ª fase
- · O negro na literatura moderna
- A literatura de 1960 até os dias atuais

MATEMÁTICA - A

Prof. Wendell

TRIMESTRE I

- Arcos e ciclos trigonométricos
- Funções Trigonométricas
- Transformações Trigonométricas

TRIMESTRE II

- Equações e Inequações Trigonométricas
- Estatística
- Matrizes

TRIMESTRE III

- Sistemas Lineares
- Determinantes

MATEMÁTICA - B

Prof. Wendell

TRIMESTRE I

- Combinatória (Princípio fundamental da contagem)
- Números complexos
- Fatorial
- Arranjos

TRIMESTRE II

- Permutação
- Combinação
- Polinômios

TRIMESTRE III Probabilidade Binômio de Newton Geometria analítica **MATEMÁTICA - C** Prof. Alex TRIMESTRE I Polígonos e circunferências Lei dos senos e cossenos Área de figuras Plana TRIMESTRE II Geometria de Posição e Poliedros Prisma e Pirâmides TRIMESTRE III Cilindro e cone Esferas Inscrição/ circunscrição de sólidos. **QUÍMICA - A Prof. Diego** TRIMESTRE I Dispersões Concentração de soluções TRIMESTRE II Diluição e misturas de soluções **Propriedades Coligativas** Processos Eletroquímicos Espontâneos e Processos Eletroquímicos não espontâneos TRIMESTRE III Reações Nucleares Química Ambiental **QUÍMICA - B** Prof^a Juliana TRIMESTRE I Química orgânica Termoquímica Termodinâmica TRIMESTRE II Introdução a Cinética Química Teoria das colisões e do complexo ativado Princípios do Equilíbrio Químico Equilíbrio Ácido- base

SABERES NECESSÁRIOS E CRONOGRAMA DO I AO III TRIMESTRE - 2º ANO - E.M. 2019/Lena

TRIMESTRE III Equilíbrio Ácido-base Hidrólise salina e solução-tampão Equilíbrio de solubilidade **FÍSICA - A Prof. Marcus** TRIMESTRE I Eletricidade Eletrostática- carga elétrica Processos de eletrização e eletroscópio Força elétrica: lei de Coulomb – Campo elétrico e trabalho de uma força elétrica. TRIMESTRE II Eletricidade/ Eletrodinâmica Linhas de força e condutores em equilíbrio eletrostático, condutores esféricos Eletrodinâmica - Corrente elétrica Leis de Ohm Potência de resistores TRIMESTRE III Eletromagnetismo e magnetismo Eletromagnetismo Campo magnético gerado por corrente elétrica Força magnética Indução eletromagnética FÍSICA - B Prof. Josemar TRIMESTRE I Termometria Dilatação térmica Introdução à Óptica Geométrica Reflexão da luz - Espelhos Propagação de calor Calorimetria TRIMESTRE II Calorimetria Refração da luz - Lentes Instrumentos ópticos Mudança de fase Comportamento dos gases Movimento Harmônico Simples Introdução à Ondulatória TRIMESTRE III 1ª Lei da Termodinâmica – Conservação de energia 2ª Lei de Termodinâmica – Máquinas térmicas Difração e interferência Acústica - Ondas sonoras

BIOLOGIA - A

Prof. Ivan

TRIMESTRE I

- Classificação dos seres vivos
- Vírus
- Bactérias

TRIMESTRE II

- Protozoários
- Algas
- Fungos
- Evolução
- Material extra

TRIMESTRE III

Características Gerais dos animais

- Características comuns aos animais
- Principais Filos animais
- Representantes e características
- Poríferos características/ organização/ tipos de células/ classificação/ reprodução/ importância
- Cnidários características/ organização/ alimentação e digestão/ reprodução
- Platelmintos e nematelmintos—características/ anatomia/ reprodução/ doenças causadas por platelmintos e nematelmintos
- Moluscos e Analídeos características gerais/ anatomia e fisiologia/ importância
- Artrópodes características/ diversidade/anatomia e fisiologia/ reprodução e desenvolvimento
- Equinodermos características/ anatomia e fisiologia/ sistema hidrovascular
- Cordados anfioxo/ peixes/anfíbios/ répteis/ aves/ mamíferos

BIOLOGIA - B

Prof. Ricardo

TRIMESTRE I

Fisiologia Humana I

- Defesa do organismo
- Defesas Inatas
- Defesas Específicas

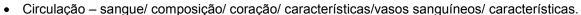
Fisiologia Humana II

- Sistema Nervoso
- Sistema Nervoso Central/ características / órgãos
- Mecanismo de ação
- Sistema nervoso periférico/ nervos/ gânglios/ mecanismo de ação
- Sistema Endócrino/ glândulas/ mecanismo de ação
- Doenças relacionadas à alterações na produção de hormônios
- Regulação Hormonal

TRIMESTRE II

Digestão

- Alimentos e nutrientes
- Nutrição
- Tipos de nutrientes/ dieta protetora/ dieta balanceada
- Organização do Sistema Digestório órgãos e funções/ processo digestório/ processos mecânicos/ processos químicos/ principais enzimas digestivas humanas/ destino dos produtos da digestão/ absorção de nutrientes/ controle hormonal da digestão/ cuidados com a saúde do Sistema Digestório



- Fisiologia da circulação- dupla circulação/ pulmonar/ sistêmica/ funcionamento do coração/ ciclo cardíaco/ frequência cardíaca/ pressão arterial
- Sistema Linfático- linfa/ linfonodos/baço/cuidados com a saúde do sistema cardiovascular/ principais alterações cardiovasculares.
- Respiração respiração celular e respiração pulmonar/ componentes do sistema respiratório/ órgãos/ características e funções/ fisiologia da respiração/ ventilação pulmonar/ controle dos movimentos respiratórios/ hematose/ cuidados com a saúde do sistema respiratório
- Excreção Sistema Urinário Humano/ Funções do sistema urinário/ componentes do sistema urinário/ órgãos/ característica e funções/ fisiologia do sistema urinário/ formação da urina/ reabsorção de substâncias úteis do filtrado/ eliminação da urina/ controle hormonal da função renal/ regulação da reabsorção de água e sódio/cuidados com a saúde do sistema urinário.

TRIMESTRE III

- Plantas (Briófitas à angiospermas)
- Histologia Vegetal
- · Organologia vegetal
- Fisiologia vegetal

HISTÓRIA

Prof. André

TRIMESTRE I

- Ideias sociais e políticas do século XIX Unificação Italiana, alemã e Comuna de Paris
- Estados Unidos no Século XIX
- Imperialismo
- Brasil Império: Primeiro Reinado e Período Regencial
- Brasil Império: Segundo Reinado
- EUA Século XIX
- Primeira Guerra Mundial
- República Velha
- Revolução Russa

Extra: Independência da Bahia

TRIMESTRE II

- Revolução Russa
- Crise de 1929
- Nazifascismo
- Crise da República Velha
- Era Vargas
- Segunda Guerra Mundial
- Guerra Fria
- República da Espada
- República Oligárquica
- EUA no século XX

TRIMESTRE III

- Era Vargas
- Período Democrático Liberal
- Descolonização Afro-asiática
- América Latina
- Regime Militar
- Nova República
- Nova Ordem Mundial

GEOGRAFIA

Prof. Adérito

TRIMESTRE I

- Guerra Fria
- Focos de tensão: Europa
- Globalização
- Comércio Mundial
- Focos de tensão: América I e América II

TRIMESTRE II

- Transporte
- Recursos Energéticos
- Focos de tensão: África
- Focos de tensão: Ásia
- Regionalismo Brasileiro: introdução e Região Sul
- Regionalismo Brasileiro: Norte e Nordeste Geografia da Bahia
- Extra: Geografia Física do Brasil

TRIMESTRE III

- Focos de tensão: Oriente Médio I
- Focos de tensão: Oriente Médio II
- Regionalismo Brasileiro: Centro- Oeste
- · Regionalismo Brasileiro: Sudeste
- Extra: Geografia Física do Brasil

SOCIOLOGIA

Prof. Eduardo José

TRIMESTRE I

- Cultura
- Raça e etnia

TRIMESTRE II

- Cultura e mídias
- Ideologia e alienação
- Cidadania e democracia

TRIMESTRE III

- Movimentos sociais: ações afirmativas
- Regimes e sistemas de governo
- Liberalismo e socialismo

FILOSOFIA

Prof. Eduardo José

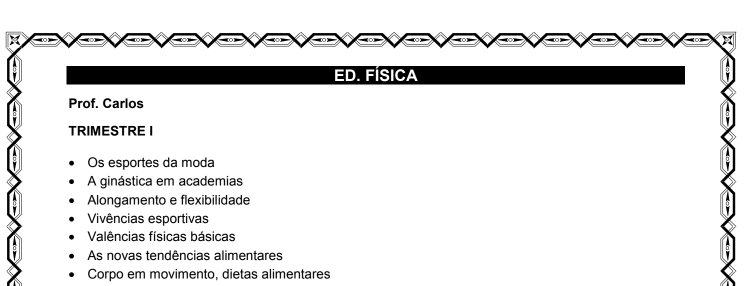
TRIMESTRE I

- Filosofia Renascentista e Modernidade
- Filosofia Política Moderna

TRIMESTRE II

- Epistemologia moderna
- Kant
- Os gênios da Filosofia alemã: Hegel, Marx e Nietzsche

TRIMESTRE III O positivismo: a divinização da ciência. O existencialismo: Heidegger e Sartre A escola de Frankfurt e o Pós-modernismo INGLÊS **Prof. Luiz Henrique** TRIMESTRE I Simple Past X Present Perfect Tense **Conditional Tenses** Word Formation Relative Clauses/pronouns Perfect Tenses TRIMESTRE II Passive voice Reported Speech/ Noun Groups Modal verbs Causative form Relative clauses/ Relative Pronouns Causative Form TRIMESTRE III Discourse markers (review) Gerund/ Infinitive/Prepositions Verb Tense: review **Embedded Questions ESPANHOL** Profa Gleide TRIMESTRE I Presente de indicativo – verbos regulares e irregulares Futuro de indicativo Perifrasis verbales Futuro Perfecto Condicional simples e compuesto Verbos de cambio TRIMESTRE II Imperativos y afirmativos Interculturalidades Presente de Subjuntivo. Imperativo II y negativo Género: Poesia TRIMESTRE III Subjuntivo I (presente) Subjuntivo II (pretérito) Conto e fábula



- Esportivização e violência
- Discurso empreendedor
- Emergências em Educação Física
- Iniciação à prática do treinamento físico de alto nível
- · Prática dos desportos, comportamentos competitivos

TRIMESTRE II

- Aptidão e habilidade física
- Práticas esportivas e os cuidados com o corpo
- Anabolizantes e as práticas esportivas
- Ética nos desportos
- Organização sistemática de jogos
- As ginásticas. Conhecendo as diferenças da práticas corporais desvelando o discurso ideológico e alienação: Jogos pré-desportivos
- Educação Física: folclore e lazer.
- Educação Física: O cuidado do corpo II:

Doenças de pele e as práticas corporais

- Doenças nos ossos fraturas
- Diversidade de educação física (Ex. professor de boxe)
 Esportes de inclusão: cadeirantes

TRIMESTRE III

A Educação Física: Cuidado com o corpo III:

Gasto calórico

Quantidade de energia dos alimentos

Energia em Educação Física II

Dor no flanco

Ruptura muscular / lesões

- Esquema corporal
- Qualidade física baixa
- Vivenciando o esporte
- Saúde e respiração
- Educação Física e o esporte na mídia
- Treinamento físico nível I iniciação
- Diversidades nas práticas corporais capoeira
- Jogos cooperativos
- Práticas esportivas e o estudo do comportamento do atleta.

REFERÊNCIAS

SOCIOLOGIA

- LÉVI- STRAUSS, C. Raça e História. In: Raça e Ciência. São Paulo: Perspectiva, 1970.
- CUCHE, Denys. A Noção de cultura nas ciências sociais. Lisboa: Fim de século, 1999.

HISTÓRIA

- FAUSTO, Boris. História do Brasil. São Paulo: Edusp, 2003.
- LINHARES, Maria Yedda (Org.) História do Brasil. Rio de Janeiro: Campus, 1990.

http://www.g1.globo.com.br.

http://www.revistaforum.com.br

http://www2.uol.com.br/historiaviva.

GEOGRAFIA

- MORAES, A. C. R. Geografia crítica: a valorização do espaço. São Paulo: Hucitec, 1984.
- OLIVA, J; GIANSANTI, R. Espaço e modernidade: temas da Geografia mundial. São Paulo: Atual, 1996.
- SENE, Eustáquio de. Globalização e espaço geográfico. São Paulo: contexto, 2003.

LÍNGUA PORTUGUESA /REDAÇÃO / LITERATURA

- ASSIS, Machado de. Dom Casmurro. São Paulo: Ática, 1991. (Lit./ Port.)
- MACEDO, Joaquim Manoel de. A moreninha. Rio de Janeiro: Ediouro,1945.(Lit./ Port.)
- MARCUSHI, Luiz Antônio. Gêneros textuais: definição e funcionalidade. In: Dionísio, Ângela Paiva.
 Gêneros textuais. Gêneros textuais e ensino. Rio de Janeiro: Lucerna, 2002. (Red.)
- MARCUSHI, Luiz Antônio. Produção textual, análise de gêneros e compreensão. São Paulo: Parábola, 2008. (Red.)
- TRAVAGLIA, Luiz Carlos. Gramática e interação: uma proposta para o ensino da gramática. 12. Ed. São Paulo: Cortez, 2008. (Port.)

INGLÊS

- COLLINS. Build English gramar. Great Britain: Collins, 1990.486p.
- HORNBY, Albert Sydney: WEHMEIER, Sally. Oxford advanced learner's dictionary of current English. 7 ed. London: Oxford University Press,2005. 1 780p.

FILOSOFIA

- ROSSANO, Peco raro (Org.). Os filósofos: clássicos da Filosofia. Petrópolis: vozes; Rio de Janeiro: PUC. 2008.
- Vvaa. Os filósofos através dos textos. Tradução de Constança T. César. São Paulo: Paulus, 1997.

ESPANHOL

- Fanjul, Adrián (org.) Gramatica y practica de espanhol para brasilenos. Madrid: Sociedad General Espanola de Libéria.
- TORREGO, Leonardo Gomez. Gramática didáctica del espanhol.90 ed. Madrid: Ediciones SM,2007.

MATEMÁTICA

- EVES, Howard. Introdução á História da Matemática. 2. Ed. São Paulo: Unicamp, 1997.
- GUELLI, Cid A.; IEZZI, Gelson; DOLCE, Osvaldo. Trigonometria. São Paulo: Moderna, 1985.
- LIMA, E.L. et al. A Matemática do ensino Médio. Rio de Janeiro: SBM, 1997 Revista do Professor de Matemática. São Paulo: SBM. v. 1,2,3.
- MORGADO, Augusto C. et al. Análise Combinatória e Probabilidade. Rio de Janeiro. SBM, 1991.

QUÍMICA

- CARVALHO, Geraldo Camargo. Química Moderna. São Paulo: Editora Scipione, 1997.
- LEMBO, Antônio. Química: realidade e contexto. São Paulo: Editora ática. V. 1, 2004.
- NÓBREGA, Olimpo Salgado. SILVA, Eduardo Roberto. SILVA, Ruth Hashimoto. Química: transformações e energia. São Paulo: Editora Ática, 2007.
- URBESCO, João. SALVADOR, Edgard. Química 1. São Paulo: Editora Saraiva. V.1, 2006.

BIOLOGIA

- AMABIS, J.M.; MARTHO, G.R. Biologia dos Organismos. São Paulo: Moderna, 2002.
- CÉSAR e SEZAR. Biologia. São Paulo: Saraiva 2002, v.2.
- GUIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA. Viroses emergentes. Brasília, Mistério da Saúde. 7 ed. Fundação Nacional da Saúde,2009.
- PAULINO, W. R. Biologia atual. São Paulo: ática, 2002, v. 1, 2,3.
- REVISTA VIDA INTEGRAL. AIDS: o mal do século. São Paulo: ano V, n° 58, abril, 1987.

EDUCAÇÃO FÍSICA

- CIÊNCIAS E COTIDIANO; BUARQUE, Francisco e AMBROSIA Maria. PE, Recife, 1998
 2ª Edição. Construir.
- VOLEIBOL. O ESPORTE DO SÉCULO XX1. GOMES, Marcelo Ticks. BA. Salvador, Faculdade Regional da Bahia (UNIRB)
- CUIDADOS COM O JOVEM ATLETA. Enfoque interdisciplinar na iniciação e no treinamento esportivo. SULLIVAN, J. Andy e ANDERSON, Steven J. Editora Manole.



CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES

ENSINO MÉDIO (1ª E 2ª SÉRIES)
TRIMESTRE I - SEDE: CABULA / 2018

VALOR DO TRIMESTRE - 30 PONTOS MÉDIA DO TRIMESTRE (60%) - 18 PONTOS

		IVIEDIA DO TRIIVIES				
DATA	DISCIPLINA	TIPO DE PROVA	VALOR	MÉDIA		
אוא			PONTOS	PONTOS		
1ª AVALIAÇÃO – 1ª AVS						
20/02	GEOGRAFIA	ABERTA	8,0	4,8		
	MATEMÁTICA	FECHADA	8,0	4,8		
(4ª feira)	HISTÓRIA	ABERTA	8,0	4,8		
27/02	LITERATURA/ARTE	ABERTA	8,0	4,8		
	GRAMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8		
(4ª feira)	QUÍMICA	FECHADA	8,0	4,8		
25/02	REDAÇÃO	ABERTA (EM SALA)	8,0	4,8		
13/03	BIOLOGIA	ABERTA	8,0	4,8		
(4ª feira)	FISICA	ABERTA	8,0	4,8		
	2ª AV	ALIAÇÃO - 2ª AVS				
00/00	MATEMATICA	ABERTA	8,0	4,8		
20/03	HISTORIA	FECHADA	8,0	4,8		
(4ª feira)	INGLÊS	FECHADA	12,0	7,2		
07/00	LITERATURA/ARTE	FECHADA	8,0	4,8		
27/03	GRAMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8		
(4ª feira)	SOCIOLOGIA	FECHADA	12,0	7,2		
02/04	QUÍMICA	ABERTA	8,0	4,8		
03/04	BIOLOGIA	ABERTA	8,0	4,8		
(4ª feira)	FILOSOFIA	FECHADA	12,0	7,2		
08/04	REDAÇÃO	ABERTA (EM SALA)	8,0	4,8		
40/04	FÍSICA	ABERTA	8,0	4,8		
10/04	GEOGRAFIA	FECHADA	8,0	4,8		
(4ª feira)	ESPANHOL	FECHADA	12,0	7,2		
	3ª AV	ALIAÇÃO – 3ª AVS				
47/04	MATEMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8		
17/04	HISTÓRIA	ABERTA	8,0	4,8		
(4ª feira)	INGLÊS	FECHADA	12,0	7,2		
0.4/0.4	LITERATURA/ARTE	ABERTA	8,0	4,8		
24/04	GRAMÁTICA	FECHADA	8,0	4,8		
(4ª feira)	REDAÇÃO	ABERTA	8,0	4,8		
00/05	QUÍMICA	ABERTA	8,0	4,8		
02/05	BIOLOGIA	FECHADA	8,0	4,8		
(5ª feira)	FILOS/SOCIOL	FECHADA	12,0/12,0	7,2/7,2		
00/05	FÍSICA	FECHADA	8,0	4,8		
08/05	ESPANHOL	FECHADA	12,0	7,2		
(4ª feira)	GEOGRAFIA	FECHADA	8,0	4,8		
INSCRIÇÕES DE	2ª CHAMADA ATÉ 0		ROVAS: 09, 1			
AV.FORMATIVA	TODAS	TRABALHOS/ATIVIDADES				
(AVF)	DISCIPLINAS	DE CASA /PROJETOS, ETC	6,0	3,6		
		SIMULADOS				
10:	SIMULADO					
18/05	BERNOULLI	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 6,0	_		
(Sábado)	PROVA I		7.1.2 0,0			
	SIMULADO					
05/06	BERNOULLI	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 6,0	_		
00,00	PROVA II	, orror grio Extra	7112 0,0			
INSCRIÇÕES DE	RECUPERAÇÃO PA	RALELA: 31/05 A 05/06	PERÍODO:	07 A 15/06		
INCOMIÇOEO DE	MEGGI ENAÇAG'I A	MALLEA OTOO A 00/00	TERRODO.	01 A 10/00		

OBSERVAÇÕES: As avaliações serão realizadas em sua maioria durante a semana. **Fiquem Atentos!** Durante a semana das 14h às 17h e 30 min, já os Simulados Bernoulli serão realizados aos Sábados das 7h e 30 min às 13h, no primeiro dia, e das 7h e 30 min às 12h e 30min, no segundo dia.

MÉDIA TRIMESTRAL (MT) = 1ªAVS + 2ªAVS + 3ªAVS +AVF+ SIM Calendário Sujeito a modificações. **ENTREGA DO BOLETIM: 31/05**

Colégios RESGÀTE & SÀULÀZÀRU Os Colégios das Grandes Conquistas

CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES

ENSINO MÉDIO (1ª E 2ª SÉRIES)
TRIMESTRE II - SEDE: CABULA / 2019

VALOR DO TRIMESTRE - 30 PONTOS MÉDIA DO TRIMESTRE (60%) - 18 PONTOS

		MEDIA DO TRIMES	TRE (60%) -	
DATA	DISCIPLINA	TIPO DE PROVA	VALOR	MÉDIA
			PONTOS	PONTOS
	1	AVALIAÇÃO – 1ª AVS		
	,	FECHADA (EM SALA)		
16/05	MATEMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8
(5ª feira)	HISTÓRIA	ABERTA	8,0	4,8
(5 iciia)	INGLÊS	FECHADA	12,0	7,2
22/05	BIOLOGIA	ABERTA	8,0	4,8
(4ª feira)	GRAMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8
(+ 10114)	ESPANHOL	FECHADA	12,0	7,2
29/05	LITERATURA/ART	ABERTA	8,0	4,8
(4ª feira)	GEOGRAFIA	ABERTA	8,0	4,8
(4 lella)	FILOSOFIA	FECHADA	8,0	4,8
	REDAÇÃO	ABERTA (EM SALA)		
05/00	FÍSICA	ABERTA	8,0	4,8
05/06	SOCIOLOGIA	FECHADA	12,0	7,2
(4ª feira)	QUÍMICA	FECHADA	8,0	4,8
		AVALIAÇÃO – 2ª AVS	,	,
12/06	MATEMÁTICA	ABERTA	8,0	4,8
(4ª feira)	HISTORIA	FECHADA	8,0	4,8
,	QUÍMICA	ABERTA	8,0	4,8
18/07	GEOGRAFIA	ABERTA	8,0	4,8
(5ª feira)	LITERATURA/ARTE	FECHADA	8,0	4,8
	FÍSICA	ABERTA	8,0	4,8
24/07	GRAM/INT.TEXTO	FECHADA	8,0	4,8
(4ª feira)	ESPANHOL/INGLÊS	FECHADA	12,0	7,2
	BIOLOGIA	ABERTA	8,0	4,8
31/07	SOCIOL/FILOS	FECHADA	12,0/12,0	7,2/7,2
(4ª feira)	REDAÇÃO	ABERTA	8,0	4,8
		AVALIAÇÃO – 3ª AVS	0,0	4,0
			0.0	4.0
07/08	MATEMÁTICA	FECHADA	8,0	4,8
(4ª feira)	HISTÓRIA	ABERTA	8,0	4,8
(,	GEOGRAFIA	FECHADA	8,0	4,8
14/08	LITERATURA/ARTE	ABERTA	8,0	4,8
(4ª feira)	BIOLOGIA	FECHADA	8,0	4,8
(4 1611 <i>a)</i>	REDAÇÃO	ABERTA	8,0	4,8
21/08	QUÍMICA	ABERTA	8,0	4,8
(4ª feira)	GRAM/INT.TEXTO	ABERTA	8,0	4,8
	FÍSICA	FECHADA	8,0	4,8
3	2ª CHAMADA ATÉ 21/		ROVAS 27,	28 E 29/08
AV.FORMATIVA	TODAS DISCIPLINAS	TRABALHOS/ATIVIDADES	6,0	3,6
(AVF)		DE CASA/PROJETOS, ETC	0,0	5,0
	S	SIMULADOS		
24/00	SIMULADO			
24/08 (Cábada)	BERNOULLI	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 6,0	-
(Sábado)	PROVA I	•		
04/00	SIMULADO			
31/08	BERNOULLI	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 6,0	-
(Sábado)	PROVA II	•	,	
INSCRIÇÕES DE	RECUPERAÇÃO PARA	ALELA: 06 A 10/09	PERÍODO:	13 A 21/09

OBSERVAÇÕES: As avaliações serão realizadas em sua maioria durante a semana. **Fiquem Atentos!** Durante a semana das 14h às 17h e 30 min, já os Simulados Bernoulli serão realizados aos Sábados das 7h e 30 min às 13h, no primeiro dia, e das 7h e 30 min às 12h e 30min , no segundo dia.

MÉDIA TRIMESTRAL (MT) = 1^aAVS + 2^aAVS + 3^aAVS +AVF+ SIM Calendário Sujeito a modificações

ENTREGA DO BOLETIM: 06/09



CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES

ENSINO MÉDIO (1º E 2º SÉRIES)

TRIMESTRE III - SEDE: CABULA / 2019

VALOR DO TRIMESTRE - 40 PONTOS MÉDIA DO TRIMESTRE (60%) - 24 PONTOS

DATA	DISCIPLINA	TIPO DE PROVA	VALOR PONTOS	MÉDIA PONTOS
	1ª AVAL	IAÇÃO – 1ª AVS	1011103	101103
24/22	MATEMÁTICA	ABERTA	11,0	6,6
04/09	HISTÓRIA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	ESPANHOL/INGLÊS	FECHADA	16,0	9,6
11/09	FÍSICA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	SOCIOLOGIA	FECHADA	16,0	9,6
18/09	LITERATURA/ARTE	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	REDAÇÃO	ABERTA	11,0	6,6
25/09	BIOLOGIA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	GRAM / INT TEXTO	ABERTA	11,0	6,6
(4° lelia)	FILOSOFIA	FECHADA	16,0	9,6
		IAÇÃO - 2ª AVS		
	REDAÇÃO	ABERTA (EM SALA)	11,0	6,6
	LINGUA ESTRANGEIRA	FECHADA (EM SALA)	16,0	9,6
02/10	MATEMÁTICA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	GEOGRAFIA	ABERTA	11,0	6,6
09/10	FÍSICA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	SOCIOLOGIA/FILOSOFI A	FECHADA	16,0	9,6
16/10	QUÍMICA	ABERTA	11,0	6,6
(4ª feira)	BIOLOGIA	ABERTA	11,0	6,6
		IAÇÃO - 3ª AVS		
23/10	HISTÓRIA	ABERTA	10,0	6,0
(4ª feira)	GEOGRAFIA	ABERTA	10,0	6,0
30/10	LITERATURA/ARTE	ABERTA	10,0	6,0
(4ª feira)	REDAÇÃO	ABERTA	10,0	6,0
06/11	QUÍMIÇA	ABERTA	10,0	6,0
(4ª feira)	GRAMÁT/INT.TEXTO	ABERTA	10,0	6,0
25/11	MATEMÁTICA	FECHADA	10,0	6,0
26/11	GRAMÁTICA/HISTÓRIA	FECHADA	11,0/11,0	6,6/6,6
27/11	FÍSICA	FECHADA	10,0	6,0
28/11	BIOLOGIA/LITERATURA	FECHADA	10,0/11,0	6,0/6,6
29/11	QUÍMICA/GEOGRAFIA	FECHADA	11,0/11,0	6,6/6,6
AV.FORMATIVA (AVF)	TODAS DISCIPLINAS	TRABALHOS/ATIVIDADES DE CASA/PROJETOS, ETC	8,0	4,8
SIMULADOS				
22/11 (6ª Feira)	SIMULADO BERNOULLI PROVA I	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 8,0	-
23/11 (Sábado)	SIMULADO BERNOULLI PROVA II	PONTUAÇÃO EXTRA	ATÉ 8,0	-

OBSERVAÇÕES: As avaliações serão realizadas em sua maioria durante a semana. Fiquem Atentos!

Durante a semana das 14h às 17h e 30 min, já os Simulados Bernoulli serão realizados aos Sábados das 7h e 30 min às 13h, no primeiro dia, e das 7h e 30 min às 12h e 30min , no segundo dia.

MÉDIA TRIMESTRAL (MT) = 1°AVS + 2°AVS + 3°AVS + AVF+ SIM Calendário Sujeito a modificações

RECUPERAÇÃO FINAL INSCRIÇÕES: 03 A 05/12/0219

ENTREGA DO BOLETIM: 03/12 ÀS 14h

	ANOTAÇÕES	
	AltorAgoLo	
Š		Ž
		X
		Ŷ
		X
\		X
Š		Ž
		×
		X
		Ŷ
		♦
\$		
Š		
		♦
		₹
¥		16