



ROTEIRO AVALIATIVO – PARCIAL - II Trimestre – 2ª SÉRIE

Querido Educando,

Chegamos ao momento de registros mais específicos da sua aprendizagem: as **Avaliações Parciais do II Trimestre**. Você trabalhará com um Instrumento prova, composto de questões de múltiplas escolhas e discursivas. Lembramos que neste momento avaliativo você está retomando conteúdos referentes ao I trimestre. Portanto, trabalhe com suas revisões consultando também os conteúdos já registrados em cadernos, livros e Avaliações anteriores. Afinal, você está tendo a oportunidade de ser avaliado novamente. Mostre que apreendeu os conteúdos aprofundados.

Retome cada Capítulo e traga suas dúvidas para discussão, junto aos colegas e Educadores.

Atenção: Durante a semana de Avaliação, teremos o horário normal das aulas. (Início das Avaliações, a partir do 4º horário, ou seja, 10h). Quando necessário, dependendo das Avaliações agendadas, o horário poderá ser antecipado, sem aviso prévio. Portanto, EVITE FALTAS OU ATRASOS. Não será autorizada a entrada, apenas no horário da Avaliação.

Informamos que a Reposição desse Momento Avaliativo será aplicada nos dias 25, 26 e 28/06. Lembramos que a reposição é autorizada apenas para casos justificados.

Boa Rotina de ESTUDO!

Abraços,

Coordenação Pedagógica e Orientação Educacional.

DATAS	COMPONENTES CURRICULARES	EDUCADORES	CONTEÚDOS
15/06/2018, sexta	LÍNGUA PORTUGUESA	ROBERTO	- Crase. - Orações Coordenadas. - Orações Subordinadas Substantivas. - Produção textual.
	LITERATURA	JULIANA	- ROMANTISMO. - REALISMO. - NATURALISMO. - SONHO DE UMA NOITE DE VERÃO (WILLIAM SHAKESPEARE).
	INGLÊS	FRANKLIN	- Interpretação de texto com os temas abordados nos capítulos: Unit 10 - Relationships - Relacionamentos e Igualdade de Gênero. Unit 11 - Animal Farm - George Orwell. Unit 12 - Water - Winter on Fire. - Textos sobre o documentário trabalhado em sala.
18/06/2018, segunda	FÍSICA	GILDA	- Ondas mecânicas; - Ondas eletromagnéticas; - Fenômenos ondulatórios; - Fenômenos sonoros; - Óptica geométrica; - Raios de luz; - Fontes de luz; - Meios ópticos; - Princípios da óptica geométrica; - Fenômenos luminosos. - Cores de um objeto; - Eclipses; - Espelhos; - Espelhos planos; - Espelhos esféricos.
	LÍNGUA ESPANHOLA	ISRAELLA	Pretérito indefinido.
	ENSINO RELIGIOSO	REGIERE	Cap. 3: Jesus não é invenção da Igreja. Cap. 4: Como o cristianismo ganhou forma.
19/06/2018, terça	QUÍMICA	DANIEL UNT	- Solubilidade das substâncias - Coeficiente de Solubilidade - Soluções Saturadas, Insaturadas, Supersaturadas e saturadas com corpo de fundo

19/06/2018, terça	QUÍMICA	DANIEL UNT	- Solubilidade dos gases - Densidade de uma Solução - Grama por litro - Concentração Mol por litro
	HISTÓRIA	DANIEL	Assunto: Revolução Inglesa Material: slide, caderno e Edebe
	FILOSOFIA	GILBERTO	1. CAPÍTULO 23: POLÍTICA NORMATIVA: ANTIGUIDADE E IDADE MÉDIA a. Idade Média: política e religião; b. Patrística: Agostinho, bispo de Hipona; c. Escolástica: Tomás de Aquino; d. Tempos de ruptura; e. Teóricos pré-renascentista. 2. CAPÍTULO 24: AUTONOMIA DA POLÍTICA: DE MAQUIAVEL AOS CONTRATUALISTAS a. Formação do Estado nacional; b. A concepção política de Maquiavel (Maquiavel republicano; <i>O príncipe e Comentários; Virtù e Fortuna</i>).
20/06/2018, quarta	BIOLOGIA	FORTUNATO	- Sistema digestório e cardio vascular
	GEOGRAFIA	JOÃO CARLOS	- Capítulo 3 - Aspectos Naturais - Clima - Capítulo 4 - Aspectos Naturais - Hidrografia - Capítulo 5 - Aspectos Naturais - Biomas
	SOCIOLOGIA	SUÊNIA	- Capítulo 8 – Movimentos sociais.
21/06/2018, quinta	MATEMÁTICA 1	RAPHAEL MOREIRA	CAPÍTULO 7 – DETERMINANTES - Determinantes de matriz de ordem n: Teorema de Laplace. - Propriedades dos determinantes. CAPÍTULO 8 – SISTEMAS DE EQUAÇÕES LINEARES - Resolução algébrica de sistemas de equações.
	MATEMÁTICA 2	PAULO HENRIQUE	* CILINDRO (ÁREAS E VOLUME) * TRIGONOMETRIA (DOMÍNIO, IMAGEM E PERÍODO DAS FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICA SENX, COSX E TGX) * RELAÇÃO FUNDAMENTAL DA TRIGONOMETRIA * FUNÇÃO SECX E COSSECX
	ARTE	DEISE	- Livro: Capítulo 5 Tema 1: As formas e os conteúdos da arte. Tema 2: A gramática visual.
	EDUCAÇÃO FÍSICA	PATROCÍNIO	1- Práticas corporais: - Atividade física e saúde; - Consequências da falta de atividade física; - Atividade física ou exercício físico; - Cuidados com exercícios físicos; - Onde praticar exercício físico; - Equipamentos e trajes adequados para uma prática saudável. 2- Retomando conteúdo do I trimestre, capacidades físicas - Força; - Resistência; - Velocidade; - Equilíbrio; - Flexibilidade; - Coordenação motora; - Agilidade.