

DISCIPLINA: PORTUGUÊS	AC	AB	DATA	
			AC	AB
PROFESSOR: GERCICLEIDE	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto. • Pontuação e sintaxe do período simples – CAPÍTULO 1. • O predicado nominal e os verbos de ligação – CAPÍTULO 2. • O adjetivo em forma de oração - CAPÍTULO 3. • Pronome relativo - CAPÍTULO 3. 	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto. • Período composto por coordenação e subordinação - CAPÍTULO 4. • Adjuntos adverbiais - CAPÍTULO 5. 	9º A: 12/03 9º B: 11/03 9º C: 11/03 9º D: 13/03	07/04
DISCIPLINA: LITERATURA	AC	AB	DATA	
PROFESSOR: KÁTIA CRUZ	<ul style="list-style-type: none"> • Funções da literatura; • Texto literário e não literário; • Linguagem literária e linguagem não literária; • Figuras de linguagem – metáfora, personificação, eufemismo, hipérbole, ironia, hipérbato e paradoxo; • Funções do texto literário. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gêneros e subgêneros literários. 	9º A: 28/03 9º B: 28/03 9º C: 28/03 9º D: 25/03	12/04
DISCIPLINA: REDAÇÃO	LABORATÓRIO / AC	AB	DATA	
PROFESSOR: JOSENAIDE	LABORATÓRIO: <ul style="list-style-type: none"> • Texto dissertativo-argumentativo AC: <ul style="list-style-type: none"> • Minibiografia romanceada 	<ul style="list-style-type: none"> • Os discursos utilizados nos textos narrativos. • Reescrita do final de um romance juvenil 	9º A: 20/02 9º B: 20/02 9º C: 20/02 9º D: 18/02	07/04
DISCIPLINA: MATEMÁTICA	AC	AB	DATA	
PROFESSOR: JÔNATAS	CAP 1: Números reais e medidas (SAS) CAP 2: Potenciação e radiciação (SAS)	CAP 3: Números proporcionais, porcentagem e juros (SAS)	9º A: 24/02 9º B: 24/02 9º C: 24/02 9º D: 25/02	08/04
DISCIPLINA: GEOMETRIA	AC	AB	DATA	
PROFESSOR: THIAGO BRUNO	LIVRO 1 CAPÍTULO 4 (Págs. 68 a 93) <ul style="list-style-type: none"> • Razão e proporção entre segmentos, Teorema de Tales e Teorema de Tales no triângulo. <ul style="list-style-type: none"> • Retas paralelas cortadas por um transversal 	LIVRO 1 CAPÍTULO 5 (Págs. 94 a 116) <ul style="list-style-type: none"> • Semelhança de triângulos e Polígonos Semelhantes 	9º A: 25/03 9º B: 25/03 9º C: 25/03 9º D: 24/03	10/04
OBS: resolva todos os exercícios referentes aos conteúdos dados em sala que estão no LIVRO, SUPLEMENTARES e também do TD, se houver.				

DISCIPLINA: FÍSICA PROFESSOR: STEFANE JUDITH	AC • CAPÍTULO 1 - O que é física? • CAPÍTULO 2 - A linguagem matemática na Física.	AB • CAPÍTULO 3 - Princípios da Ondulatória. • CAPÍTULO 4 - Som, uma onda mecânica. • CAPÍTULO 5 - Espectro eletromagnético.	DATA	
			AC	AB
			9º A: 20/02 9º B: 20/02 9º C: 20/02 9º D: 21/02	11/04
DISCIPLINA: QUÍMICA PROFESSOR: JOANA D'ARC	AC • CAPÍTULO 1: O que é a Química • CAPÍTULO 2: Propriedades da matéria • CAPÍTULO 3: Estados físicos da matéria e suas transformações	AB • CAPÍTULO 4: Substâncias e misturas • CAPÍTULO 5: Processos de separação de misturas	DATA	
			AC	AB
			14/03	11/04
DISCIPLINA: BIOLOGIA PROFESSOR: ILKA	AC • CAPÍTULO 1: O que é Biologia? • CAPÍTULO 2: Características gerais dos seres vivos • CAPÍTULO 3: Compostos orgânicos (Carboidratos, Lipídios e Proteínas)	AB • CAPÍTULO 3: Compostos orgânicos: Ácidos Nucleicos e Vitaminas • CAPÍTULO 4: Conservação da biodiversidade • CAPÍTULO 5: Poluição e sustentabilidade ambiental	DATA	
			AC	AB
			20/03	09/04
DISCIPLINA: HISTÓRIA PROFESSOR: DIOGO ALVES	AC • CAP. 1 - Cai a monarquia, começa a república • CAP. 2 - O início da república • CAP. 3 - Brasil e seus contrastes no início do séc. XX	AB • CAP. 4 - A sociedade da borracha • CAP. 5 - A Primeira Guerra Mundial e seus reflexos	DATA	
			AC	AB
			19/03	12/04
DISCIPLINA: GEOGRAFIA PROFESSOR: KELLYNE	AC • CAP. 01 – Da Europa para o mundo • CAP. 02- Novos conflitos	AB • CAP. 03 - Eurásia • CAP. 04 – A Europa dividida	DATA	
			AC	AB
			9º A: 25/02 9º B: 26/02 9º C: 26/02 9º D: 26/02	09/04
DISCIPLINA: INGLÊS PROFESSOR: PEDRO SALINAS	AC • Interpretação de texto e vocabulário • May, Might and Should	AB • Interpretação de texto e vocabulário • Can and Could / Modal Verbs	DATA	
			AC	AB
			9º A: 17/03 9º B: 17/03 9º C: 17/03 9º D: 21/03	12/04
DISCIPLINA: ESPANHOL PROFESSOR: PEDRO SALINAS	AB • Interpretação de texto. Vocabulário. • Verbo IR + A + INFINITIVO • Presente de Subjuntivo		DATA	
			AB	
			09/04	

DISCIPLINA: FILOSOFIA PROFESSOR: BÁRBARA	AC/AB <ul style="list-style-type: none"> • CAP.1 - O que é a filosofia? • CAP.2 - As primeiras grandes respostas: Mito e religião • CAP.3 - Filosofia e Ciência • CAP.4 e 5 - Deduzindo e induzindo(instrumentos do raciocínio humano) Avaliação AB = 8,0 Produção em grupo = 2,0	DATA	
		AC	AB
		9º A: 19/03 9º B: 21/03 9º C: 21/03 9º D: 18/03	10/04
DISCIPLINA: ARTES PROFESSOR: ROBSON	AC <u>UNIDADE TEMÁTICA: ARTE URBANA, CÊNICA E AUTO IMAGEM</u> <u>ATIVIDADE 01: Arte Urbana (Grafite).</u> Nesta atividade será abordado o grafismo como representação da vida no cotidiano. Tema que deverá ser seguido diretamente com a orientação do professor. <u>Materiais: lápis grafite, caneta esferográfica de cor preta e lápis de cor.</u> <u>Valor: 2,0 pontos</u> <u>ATIVIDADE 02: Autoimagem</u> A partir da leitura de imagens de obras de Frida Kahlo e Van Gogh, o aluno deverá produzir um autorretrato e aplicar as características, sejam surreais, como nas obras de Frida, seja como as características de Van Gogh. <u>Materiais: lápis grafite e lápis de cor.</u> <u>Valor: 2,0 pontos</u> <u>Observação 1: o professor vai avaliar cada atividade de acordo com a sua conclusão. Por exemplo: em uma aula terá a produção e na outra será a correção e avaliação.</u> <u>Observação 2: A pontuação das atividades será somada a nota da AB (que valerá seis pontos), configurando a média da Etapa.</u>	DATA	
	AB CAP. 01 – Arte Urbana; CAP. 02 – Quem faz o teatro; CAP. 03 – Imagem e identidade.	DATA	
		AB	
		08/04	
DISCIPLINA: EDUCAÇÃO FÍSICA PROFESSOR: NENÊGA	AB CAPACIDADES FÍSICAS NOS ESPORTES COLETIVOS <ul style="list-style-type: none"> • Capacidades físicas (conceitos); • Força, equilíbrio, velocidade, coordenação, resistência, ritmo, descontração, agilidade e flexibilidade. • Características específicas; • Relação com os esportes. 	DATA	
		AB	
		11/04	