

IMPORTANTE: Trabalhos entregues no prazo terão a nota integral, desde que atendidos a todos os critérios exigidos. / Trabalhos entregues fora da data (imediatamente na próxima aula do professor) será atribuída a metade da nota (também se os critérios forem cumpridos). / Não serão aceitos trabalhos entregues fora dessa data.

LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

PRODUÇÃO TEXTUAL | Profª Carem Silvia Thomas

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Trabalho Trimestral	Textos redigidos em sala de aula, referentes ao gênero estudado.

PORTUGUÊS / GRAMÁTICA REFLEXIVA | Profª Maria de Fátima Germano Serafim

1. Avaliações	1ª Avaliação: 21/09 – 10,0 pontos / 2ª Avaliação: 26/10 – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	1. Atividades extraclases (lição de casa e pesquisa) = 1,0 2. Lista de exercícios 1: Data: 22/08/16 = 2,0 3. Lista de exercícios 2: Data: 05/09/16 = 3,0 4. Lista de exercícios 2. Data: 26/10/16 = 4,0
3. SIMULADO TRIMESTRAL	Porcentagem do Simulado

LITERATURA | Profª Maria de Fátima Germano Serafim

1. Avaliações	1ª Avaliação – 05/10 - 10,0 pontos / 2ª Avaliação: 09/11 – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	1. Atividades extraclases = 2,0 2. Lista de exercícios. Data: 14/10/16 = 4,0 3. Lista de exercícios. Data: 04/11/16 = 4,0
SIMULADO TRIMESTRAL	Porcentagem do Simulado

INGLÊS | Profª Amanda Peres Meireles

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos/ 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades Extras	Lições de casa e de sala de aula. O conjunto das atividades vale de 0 a 5 pontos.
3. Trabalho Trimestral	Releitura musical: Os alunos deverão fazer um vídeo clipe musical baseado em um clipe já existente. Atenção na escolha da música para que seja apropriada ao ambiente escolar. IMPORTANTE: Os trabalhos devem ser apresentados na data previamente marcada. Os alunos receberão as instruções com antecedência para que possam realizar o trabalho com calma e capricho. Os trabalhos não apresentados no dia marcado poderão ser apresentados com uma

	aula de atraso valendo a metade do valor original. Após a segunda alternativa de apresentação não será mais aceito o trabalho e o aluno receberá a nota 0 (zero).
4. Informações	O projeto pode ser desenvolvido por grupos de até 4 alunos.
5. Data de Entrega	25/10/2016

CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

HISTÓRIA | Prof. Rogério Bezerra da Silva

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades Extras	- Atividades do Livro Didático (realizado no Caderno e Livro) - Valor: 2,0 pontos Capítulos: Primeiro Reinado – Período Regencial – Segundo Reinado – Independência América Espanhola e Inglesa. - Caderno (fichamentos do trimestre) - Valor 2,0 ponto Grifar durante as aulas os textos do livro didático / Copiar em seu caderno os fichamentos e marcações realizaos pelo professor no quadro branco.
3. Trabalho Trimestral	- Exposição de trabalhos (Seminários) Respeitar os critérios estipulados pelo professor (anotados no caderno) Como fazer: <i>PowerPoint</i> - máximo 10 lâminas (conter textos resumidos pelo aluno e ilustrações) Entregar um RESUMO digitado para cada aluno acompanhar o SEMINÁRIO. - Valor 5,0 pontos - Relatório (é obrigatória a folha oficial do Colégio entregue pelo professor) Documentário referente ao Segundo Reinado no Brasil (transformações) (ficha técnica – tema central – dados importantes do documentário – sua reflexão). - Valor 1,0 ponto
4. Informações	Entregar trabalho e relatório nas datas previstas, manter os conteúdos e atividades em ordem.
5. Data de Entrega	Relatório: 14 de outubro / Seminários: 20, 21, 27 e 28 de outubro Vistos atividades: segunda semana de novembro

GEOGRAFIA – Prof. Rafael Vieira

1. Avaliações	1ª Avaliação (10,0 pontos) + 2ª avaliação (10,0 pontos)
2. Atividades Extras	
3a. Trabalho Trimestral	Lista de exercícios dos principais vestibulares e exercícios propostos. (2,0) Os alunos, individualmente, farão em sala de aula duas listas de exercícios enfatizando os principais vestibulares. As listas serão feitas, em sala de aula, na semana que antecede as provas.
3b. Trabalho Trimestral	Seminários. (4,0) Os alunos, em dupla, terão que organizar um seminário sobre uma região metropolitana mundial. O seminário tem que ser apresentado escrito nas normas da ABNT e a apresentação de <i>Power Point</i> deverá mostrar com riqueza de detalhes o apresentado pela dupla. Espera-se que o trabalho contemple fatores positivos e negativos das metrópoles. Os seminários serão apresentados a partir da definição das datas em sala de aula.
3d. Simulado	Simulado (4,0) Os 5 exercícios no simulado de Geografia têm peso como nota de trabalho. Assim, cada questão certa vale 0,8 podendo totalizar até 4,0 pontos. Verificar no calendário de provas.
4. Data de Entrega	Descrito ao final de cada proposta em negrito.

FILOSOFIA | Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto

1. Avaliações	Prova Trimestral (10,0) Atividades (10,0) Trabalho Trimestral (10,0)
2. Atividades Extras	Atividades diversificadas em sala de aula e para casa. Textos para leitura e interpretação e atividades do livro didático. Avaliação atitudinal (essa avaliação contempla os seguintes critérios: socibilidade e trabalho em equipe, postura pertinente às aulas, responsabilidade e pontualidade na entrega de trabalhos, organização pessoal, realização das atividades, interesse, participação e assiduidade).
3. Trabalho Trimestral	Elaboração de trabalho sobre a temática “Filosofia do encontro: qual é o espaço da diferença?”
4. Informações	Trabalho a ser realizado em grupo e apresentado na Olimpíada Estadual de Filosofia
5. Data de Entrega	1ª quinzena de outubro
6. Observação	A nota da prova trimestral terá seu peso dobrado, assim a média trimestral seguirá a seguinte fórmula $\text{Média trimestral} = \frac{\text{nota da prova trimestral} \times 2 + \text{nota das atividades} + \text{nota do trabalho trimestral}}{3}$

SOCIOLOGIA | Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto

1. Avaliações	Prova Trimestral (10,0) Atividades (10,0) Trabalho Trimestral (10,0)
2. Atividades Extras	Atividades diversificadas em sala de aula e para casa. Textos para leitura e interpretação e atividades do livro didático. Avaliação atitudinal (essa avaliação contempla os seguintes critérios: socibilidade e trabalho em equipe, postura pertinente às aulas, responsabilidade e pontualidade na entrega de trabalhos, organização pessoal, realização das atividades, interesse, participação e assiduidade).
3. Trabalho Trimestral	Elaboração de trabalho sobre a temática “Filosofia do encontro: qual é o espaço da diferença?”
4. Informações	Trabalho a ser realizado em grupo e apresentado na Olimpíada Estadual de Filosofia
5. Data de Entrega	1ª quinzena de outubro
6. Observação	A nota da prova trimestral terá seu peso dobrado, assim a média trimestral seguirá a seguinte fórmula $\text{Média trimestral} = \frac{\text{nota da prova trimestral} \times 2 + \text{nota das atividades} + \text{nota do trabalho trimestral}}{3}$

ENSINO RELIGIOSO | Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto

1. Avaliações	Prova Trimestral (10,0) Atividades (10,0) Trabalho Trimestral (10,0)
2. Atividades Extras	Atividades diversificadas em sala de aula e para casa. Textos para leitura e interpretação e atividades do livro didático. Avaliação atitudinal (essa avaliação contempla os seguintes critérios: socibilidade e trabalho em equipe, postura pertinente às aulas, responsabilidade e pontualidade na entrega de trabalhos, organização pessoal, realização das atividades, interesse, participação e assiduidade).
3. Trabalho Trimestral	1. Elaboração de trabalho sobre a temática “Filosofia do encontro: qual é o espaço da diferença?” (2,0) 2. Matrizes religiosas orientais no Brasil (4,0) 3. Voluntariado (4,0)
4. Informações	1. Trabalho a ser realizado em grupo e apresentado na Olimpíada Estadual de Filosofia; 2. Pesquisa realizada acerca da história das religiões orientais e seus lugares de culto no Brasil;

	3. Terceira etapa do voluntariado (todos os registros do voluntariado ocorrido durante o ano será apresentado por slides).
5. Data de Entrega	1. 1ª quinzena de outubro 2. 1ª quinzena de novembro 3. 2ª quinzena de novembro

CIÊNCIAS DA NATUREZA, MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

MATEMÁTICA | Prof. Wellington Vieira Lima

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades Extras	Exercícios e atividades do livro didático + Listas de exercícios durante o trimestre com questões de Vestibulares e ENEM.
3. Trabalho Trimestral	LISTA TRIMESTRAL
4. Informações	Lista com conteúdos do trimestre realizada em duplas na sala de aula sob supervisão do professor.
5. Data de Entrega	31 de outubro de 2016

GEOMETRIA | Prof. Wellington Vieira Lima

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades Extras	Exercícios e atividades do livro didático + Listas de exercícios durante o trimestre com questões de Vestibulares e ENEM.
3. Trabalho Trimestral	LISTA TRIMESTRAL
4. Informações	Lista com conteúdos do trimestre realizada em duplas na sala de aula sob supervisão do professor.
5. Data de Entrega	02 de novembro de 2016

FÍSICA | Prof. Wellington Vieira Lima

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades Extras	Exercícios e atividades do livro didático + Listas de exercícios durante o trimestre com questões de Vestibulares e ENEM.
3. Trabalho Trimestral	“O IMPACTO DOS POLUENTES DAS GRANDES CIDADES NAS ATIVIDADES FÍSICAS”
4. Informações	Os alunos farão pesquisa sobre o impacto que os poluentes exercem sobre as práticas das atividades físicas nas grandes cidades, bem como as diferenças socioeconômicas nas diferentes divisões por faixa de nossa cidade. Cada grupo, de no máximo 4 alunos, terá de apresentar as pesquisas que serão desenvolvidas ao longo do trimestre para apresentarmos na mostra cultural.
5. Data de Entrega	APRESENTAÇÃO: 12 de novembro de 2016.

QUÍMICA | Prof. José Hipólito Adiego

1. Avaliações	1ª avaliação (10,0) + 2ª avaliação (10,0)
2. Atividades Extras	Caderno + lista de exercícios + simulados de faculdades estaduais e federais + relatórios de laboratório = (10,0)
3. Trabalho Trimestral	Aditivos Químicos nos Alimentos
4. Informações	TRABALHO EM GRUPO DE 5 ALUNOS / PARTE ESCRITA VALOR 5,0 ; APRESENTAÇÃO VALOR 5,0
5. Data de Entrega	25/10/2016

BIOLOGIA | Prof^a Glauce Vieites Hipólito Adiego

1. Avaliações	1 ^a Avaliação – 10,0 pontos / 2 ^a Avaliação – 10,0 pontos / + Porcentagem do Simulado
2. Atividades/Trabalhos	Serão orientados e aulas e postados no site pela professora.