

ATIVIDADE PARA NOTA

1º TRIMESTRE / 2017
1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

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 | Prof.^a Prof.^a Ângela Maria da Silva

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades/Trabalho	A educadora orientará a turma e encaminhará as informações, posteriormente, pelo site.

GRAMÁTICA REFLEXIVA | Prof.^a Ângela Maria da Silva

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades	Participação das aulas (debates, leitura de jornal ou revista, exposição de pesquisas, atividades, eventos, etc.).
3. Informações/Data	A educadora orientará a turma e encaminhará as informações, posteriormente, pelo site.

LITERATURA | Prof.^a Claudia Regina Alvaro Pirolo

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Jogo pedagógico (atividade em sala de aula, com grupos de até 04 alunos) 2,0 pontos. Ficha de avaliação contínua (todas as atividades solicitadas pela professora, inclusive lições de classe e de casa) 1,0 ponto.
3. Trabalho Trimestral	Apresentação de teatro – 2,0 pontos.
4. Informações	.X.X.X.X.X.X.X.
5. Data de Entrega	Teatro: O auto da barca do inferno: Primeira semana de Abril

INGLÊS | Prof.^a Amanda Peres Meireles

1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Lições de casa e de sala de aula. O conjunto das atividades vale de 0 a 5 pontos.
3. Trabalho Trimestral	Escolher um programa de benfeitoria social não governamental, nacional ou internacional, e trazer à turma informações relevantes quanto ao programa. A pesquisa deve ser feita individualmente ou em grupos de no máximo 4 pessoas . Não serão aceitos grupos de mais de 4 integrantes.
4. Informações	A apresentação deverá ser feita em <i>slides</i> e deverá durar não mais do que 10 minutos . A pontuação será de 0 a 5 pontos e os alunos serão avaliados individualmente . Serão avaliados os critérios tempo, organização, domínio do conteúdo, qualidade dos <i>slides</i> e postura dos apresentadores. 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).
5. Data de Entrega	Apresentações em 05/04/2017.

ARTE | Prof.^a Vivian Pires Marцениuk

1. Avaliações	Avaliação Trimestral – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Prática de Ateliê – 10,0 pontos

	<p>Avaliação do processo de criação do aluno: execução das atividades práticas, conclusão das atividades, assiduidade dos materiais solicitados para a aula, pesquisas de imagens.</p> <p>Atividades para casa – 31/03</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudo do material de aula – 5,0 pontos <p>Questionário sobre os textos complementares utilizados em aula e matéria lecionada + resumo da apostila.</p> <p>Capa com identificação: Atividades de Arte, Nome do aluno, ano e número. Devem ser realizados a mão, em folhas pautadas, a lápis.</p>
3. Trabalho Trimestral	Muro Grafite – Trabalho em grupo
4. Informações	<ul style="list-style-type: none"> • Ampliação de uma figura humana a partir do estudo de uma obra de arte acadêmica que será sorteada ao grupo. • Compor ao fundo ilustração a partir do estudo do artista Eduardo Kobra. • Tamanho padrão do muro: 2 cartolinas emendadas verticalmente.
5. Data de Entrega	07 de abril

EDUCAÇÃO FÍSICA | Prof. Paulo Roberto Rodrigues

1. Avaliações Avaliação Trimestral – Prova Prática

2. Atividades Participação contínua (presença às aulas, envolvimento e realização das atividades).

CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

HISTÓRIA | Prof. Rogério Bezerra da Silva

1. Avaliações Avaliação Trimestral – 10,0 pontos

2. Atividades/Trabalho O educador orientará a turma e encaminhará as informações, posteriormente, pelo site.

GEOGRAFIA | Prof. Rafael Vieira

1. Avaliações 1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos

2a. Trabalho Trimestral **Resenha do Texto: Pequena História Crítica. (3,0)**
Os alunos deverão ler o texto e preparar uma ficha síntese que contenha as principais ideias apresentadas pelo autor.
Na prova trimestral haverá 1 ou 2 questões de reconhecimento da leitura.

Data de entrega: 1 semana que antecede a P1, verificar o calendário de prova.

2b. Trabalho Trimestral **MISSU – Simulado (3,0)**
A quantidade de acertos do simulado do MISSU gerará um relatório final por trimestre e a pontuação será equivalente à nota de trabalho, podendo atingir até 3,0 pontos.

Verificar calendário de prova.

2c. Trabalho Trimestral **MISSU – Média de frequência de acesso e de pontuação. (2,0)**
O acesso e acertos às questões diárias pelo MISSU gerarão um relatório final por trimestre e a porcentagem se equivalerá à pontuação de nota de trabalho podendo atingir até 2,0 pontos.

Acesso diário ao MISSU.

2d. Relatório de Atividades	<p>Exercícios propostos (2,0)</p> <p>Os alunos, individualmente, deverão fazer os exercícios propostos ao fim, ou no meio do capítulo estudado.</p> <p>A falta de material (livro/caderno) é um prejuízo no seu aprendizado. Logo, a presença de material também será avaliada.</p> <p style="text-align: center;">Os exercícios serão iniciados em sala de aula em os alunos terão tempo suficiente para terminá-los na mesma. Entretanto, caso o aluno não os termine, os mesmos serão finalizados em casa.</p>
Data de Entrega	Descrito ao final de cada proposta em negrito.

FILOSOFIA Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto	
1. Avaliações	Avaliação Trimestral – 10,0 pontos Importante: A prova trimestral terá peso 2.
2. Atividades Extras	Solicitadas em sala de aula.
3. Trabalho Trimestral	Projeto de Pesquisa: as orientações e os temas serão apresentados em aula.
4. Informações	
5. Data de Entrega	A estipular

SOCIOLOGIA Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto	
1. Avaliações	Avaliação Trimestral – 10,0 pontos Importante: A prova trimestral terá peso 2.
2. Atividades Extras	Solicitadas em sala de aula.
3. Trabalho Trimestral	Assistir ao filme <i>Náufrago</i> (2016, dir. Robert Zemeckis) segundo o roteiro de observação.
4. Informações	Roteiro para observação do filme estará como material de apoio no site do colégio.
5. Data de Entrega	13/03/2017

ENSINO RELIGIOSO Prof. Vinicius Mitsuo Almeida Sakamoto	
1. Avaliações	Avaliação Trimestral – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Solicitadas em sala de aula.
3. Trabalho Trimestral	Projeto de Pesquisa: as orientações e os temas serão apresentados em aula.
4. Informações	Demais orientações dadas em sala de aula.
5. Data de Entrega	A estipular

CIÊNCIAS DA NATUREZA, MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	
BIOLOGIA Profª Glauce Vieites Hipólito Adiego	
1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	* Atividades de sala (3,0) * Listas de exercícios (2,0) * Simulado (5,0)
3. Informações e Datas	Os alunos serão orientados em aula.

MATEMÁTICA Prof. Wellington Vieira Lima	
1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
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	05 de abril de 2017.

GEOMETRIA Prof. Wellington Vieira Lima	
1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Exercícios e atividades do livro didático + Listas de exercícios durante o trimestre com questões de Vestibulares e ENEM.
3. Trabalho Trimestral	ATIVIDADES COM O TEODOLITO.
4. Informações	OS ALUNOS CONSTRUIRÃO TEODOLITOS RUDIMENTARES E FARÃO MEDIÇÕES DE ALTURAS E DISTÂNCIAS DENTRO DAS DEPENDÊNCIAS DO COLÉGIO. (OS MATERIAIS UTILIZADOS BEM COMO A PREPARAÇÃO SERÃO ENCAMINHADOS DIRETAMENTE PELO PROFESSOR)
5. Data de Entrega	07 de abril de 2017.

FÍSICA Prof. Wellington Vieira Lima	
1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Exercícios e atividades do livro didático + Listas de exercícios durante o trimestre com questões de Vestibulares e ENEM.
3. Trabalho Trimestral	“FÍSICA NO PARQUE DE DIVERSÕES”
4. Informações	Os alunos farão pesquisa sobre o Movimento Circular e aplicarão os resultados das pesquisas em alguns brinquedos do Parque de Diversões: <ul style="list-style-type: none"> • Looping • Chapéu Mexicano • Roda Gigante • Carrossel Cada grupo terá de construir, utilizando materiais de baixo custo, o brinquedo sorteado para a equipe e fazê-lo funcionar no dia da apresentação junto com a explanação do conteúdo teórico aliado à prática para a turma.
5. Data de Entrega	10 de abril de 2017.

QUÍMICA Prof. José Hipólito Adiego	
1. Avaliações	1ª Avaliação – 10,0 pontos / 2ª Avaliação – 10,0 pontos
2. Atividades Extras	Caderno + Projeto + Relatórios das atividades de laboratório + Simulado MISSU = 10,0
3. Trabalho Trimestral	LIXO – UM PROBLEMA A SER RESOLVIDO POR TODOS
4. Informações	Em grupo: Parte escrita + apresentação expositiva = 10,0
5. Data de Entrega	07/04/2017

**PLATAFORMA MISSU (MISSÃO UNIVERSITÁRIO)
Pontuação válida para todas as disciplinas**

MISSU – Simulado

Será gerado um relatório final por trimestre e a quantidade de acertos será equivalente à nota de trabalho, podendo atingir até 3,0 pontos.

MISSU – Média de frequência de acesso e Acertos

A assiduidade aos treinos diários + os acertos gerarão um relatório final por trimestre e a pontuação será equivalente à nota de trabalho, podendo atingir até 2,0 pontos.