

CALENDÁRIO AVALIATIVO – 1º BIMESTRE/2024 – ENSINO MÉDIO: 2º ANO B

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------------------------------|--|--|---|--|--|
| APROFUNDAMENTO EM GEOGRAFIA | | <p>AV1: Entrega das Fichas Completas de cada aula – datas estabelecidas durante o bimestre pelo professor</p> <p>AV2: Participação nas aulas semanais (presença e participação nas dinâmicas).</p> | <p>AV1: 4,0 pontos</p> <p>AV2: 6,0 pontos</p> | <p style="text-align: center;">AV1</p> <p>Entrega das Fichas respondidas a cada aula, trazer as apostilas nas aulas.</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Tarefas Diárias - Pesquisas, Relatórios, Debates e Exercícios dos temas discutidos. Participação nas dinâmicas e presença nas aulas</p> | <p style="text-align: center;">AV1</p> <p>Apresentação das Fichas (1,0 ponto) devidamente respondidas.</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Tarefas semanais, de acordo com o calendário estipulado nas aulas. O aluno deverá comparecer nas aulas e participar das dinâmicas elaboradas pelo professor, seja de maneira individual ou em grupos.</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-----------------------------------|--|---|---|--|--|
| APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA | | <p>Entrega das atividades será durante as aulas de aprofundamento</p> | <p>TD1 = Relatórios e atividades Valor somados = 10,0 pontos</p> <p>PA1 = Participação do aluno = 10,0 pontos</p> | <p>Apostila de aprofundamento e artigos de pesquisa na web</p> | <p>Apresentação das Fichas devidamente respondidas.</p> <p>TD1 Tarefas semanais, de acordo com o calendário estipulado nas aulas. O aluno deverá comparecer nas aulas e participar das dinâmicas elaboradas pelo professor, seja de maneira individual ou em grupos.</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE0 |
|---------------------|--|--|---|---|---|
| ARGUMENTAÇÃO | | <p>AV1: Produção de texto Dissertativo Argumentativo (semana de 12 a 16/02)</p> <p>AV2: Produção de texto Dissertativo Argumentativo (semana de 04 a 08/03)</p> <p>AV3: Apresentação de Seminário em grupos (semana de 18 a 22/03)</p> <p>Recuperação (REC):</p> | <p>AV1: 5,0 pontos</p> <p>AV2: 5,0 pontos</p> <p>AV3: 10,0 pontos</p> <p>REC: 10,0 pontos</p> | <p>AV1 Dissertação Argumentativa (5,0 pontos):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apostila de Argumentação e material trabalhado em aula <p>AV2 Dissertação Argumentativa (5,0 pontos):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apostila de Argumentação e material trabalhado em aula <p>OBS.: Para a correção das dissertações argumentativas, será adotado o critério de competências utilizado pelo ENEM.</p> <p>AV3 Seminário (10,0 pontos):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apostila de Língua Portuguesa e material trabalhado em aula <p style="text-align: center;">200</p> | <p>AV1 Dissertação Argumentativa (3,0 pontos):</p> <p>Produzir texto seguindo as normas do gênero dissertação-argumentativa; Textos manuscritos, redigidos à caneta;</p> <p>Entregar dentro da aula ou do prazo estabelecido. Atividades entregues atrasadas terão a nota reduzida.</p> <p>OBS.: será considerada nota máxima as redações que atingirem 700 pontos (de acordo com os critérios de correção do Enem)</p> <p>AV2 Dissertação Argumentativa (5,0 pontos):</p> <p>Produzir texto seguindo as normas do gênero dissertação-argumentativa; Textos manuscritos, redigidos à caneta;</p> |

Prova – semana
de 08 a 12/04

Entregar dentro da aula ou do prazo estabelecido. Atividades entregues atrasadas terão a nota reduzida.

OBS.: será considerada nota máxima as redações que atingirem 700 pontos (de acordo com os critérios de correção do Enem)

AV3

Seminário (10,0 pontos):

A sala será dividida em grupos, de 4 a 6 integrantes (o próprio professor fará a divisão);
Cada grupo ficará responsável pela apresentação de um autor (selecionado pelo professor) e de sua obra;

Na data estabelecida, os grupos farão uma apresentação didática do autor/conto selecionado, utilizando recursos audiovisuais pré-selecionados.

OBS.: a nota será composta pela entrega física do relatório, feito pelo grupo (4,0 pontos) mais a apresentação para a sala (6,0 pontos).

REC

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>Dissertação Argumentativa (10,0 pontos):</p> <p>Produzir texto seguindo as normas do gênero dissertação-argumentativa; Textos manuscritos, redigidos à caneta; Entregar dentro da aula ou do prazo estabelecido. Atividades entregues atrasadas terão a nota reduzida.</p> <p>OBS.: Para a correção das dissertações argumentativas, será adotado o critério de competências utilizado pelo ENEM.</p> |
|--|--|--|--|--|---|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-----------------|--|--|--|---|---|
| BIOLOGIA | | AV1: Seguir o calendário entregue pelo SOE (04 a 08/03) AV2: 25/03 AV3 – 28/03 | AV1- 10 pontos AV2 - 5,0 pontos AV3 – 5,0 pontos | AV1 - Avaliação individual com questões discursivas e de múltipla escolha. AV2 – Maquete de fóssil AV3- Simulado Enem | AV1 – Avaliação individual - A avaliação deverá ser respondida com letra legível, escrita com caneta azul ou preta. - Serão desconsideradas palavras, expressões ou frases que não puderem ser devidamente compreendidas. - Questões rasuradas serão desconsideradas. - Atividade será realizada em sala durante a aula de forma individual e sem consulta a nenhum tipo de material ou aparelho de comunicação (eletrônico). - Material de estudo: 1. caderno (anotações realizadas sobre o conteúdo estudado em sala durante a aula) 2. Apostila módulo 1 (Classificação e taxonomia) e |



módulo 2 (Introdução à Virologia)

AV2 – Maquete de fóssil

-A atividade pode ser desenvolvida em grupo (até 3 alunos) ou individualmente.

1. Pesquisar um modelo de fóssil.
2. Produzir o modelo pesquisado em aula (material a escolha do aluno).
3. A maquete deve conter uma base com a imagem, uma legenda e o modelo de fóssil escolhido.
3. Apresentar em aula modelo desenvolvido

Serão avaliados:

- Organização (informações, textos, gráficos, tabelas, etc.)
- Linguagem científica (uso correto na escrita)

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none">•Coerência (apresentação, construção, etc.)•Conteúdo (de acordo com o estudo em sala de aula) <p>-Material de estudo:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Anotações sobre o tema desenvolvido em sala durante as aulas(caderno)2.Apostila (módulo 1) <p>AV3 - Simulado do Enem:</p> <p>-Simulado envolvendo o conteúdo estudado durante o bimestre.</p> <p>- Será realizado durante a aula no período das 07h00 às 12h35.</p> <p>- A avaliação deverá ser respondida com letra legível, escrita com caneta preta.</p> <p>- Questões rasuradas serão desconsideradas.</p> <p>- Atividade será realizada em sala durante a aula de forma individual e sem consulta a nenhum tipo de material ou</p> |
|--|--|--|--|--|---|



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>aparelho de comunicação (eletrônico).</p> <p>-Material de estudo:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Anotações sobre o tema desenvolvido em sala durante as aulas(caderno)2.Apostila (módulos 1 ao 4) |
|--|--|--|--|--|---|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|----------------------------|--|---|---|---|---|
| DEBATES FILOSÓFICOS | | <p>AV1: Entrega de relatórios sobre os debates – datas estabelecidas durante o bimestre pelo professor</p> <p>AV2: Participação em aula (presença e participação nas dinâmicas)</p> | <p>AV1: 6,0 pontos</p> <p>AV2: 4,0 pontos</p> | <p style="text-align: center;">AV1</p> <p>Relatórios pessoais produzidos ao fim de cada etapa de debate discutida. Utilizar como base as discussões e materiais trabalhados em aula, juntamente a apostila.</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Debates e dinâmicas semanais, de acordo com o calendário estipulado nas aulas. Participação nas dinâmicas e presença nas aulas.</p> | <p style="text-align: center;">AV1</p> <p>Relatórios pessoais produzidos ao fim de cada etapa de debate discutida. Apontar as principais colaborações feitas sobre os temas, e as conclusões a que se chegou ao fim das discussões.</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Debates e dinâmicas semanais, de acordo com o calendário estipulado nas aulas. O aluno deverá comparecer nas aulas e participar das dinâmicas elaboradas pelo professor, seja de maneira individual ou em grupos.</p> |
| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E |

| | | ENTREGA | | | DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------------------|--|---|------------|---|---|
| EDUCAÇÃO FÍSICA | | AV1- Avaliação bimestral - 04 a 08/ 03 | AV1 – 10,0 | AV1 - Avaliação prática Conteúdo: Cuidados com o corpo - Aula expositiva para a compreensão do assunto alimentação e exercícios. Prática .Circuito de exercícios físicos. | Circuito de exercícios físicos. Reflexão sobre alimentação e exercícios. Prática - através de brincadeiras fazer o aluno perceber o quanto a alimentação de forma desregada pode atrapalhar o desempenho individual e da equipe. Brincadeiras: (Sugestões) - Pega-pega (variados) |
| | | AV2 – Avaliação bimestral - 18 a 22/03 | AV2– 10,0 | AV2 - Avaliação prática Conteúdo: Esporte de rede Fundamentos técnicos e táticos do vôlei. | Fundamentos técnicos e táticos do vôlei, Saque, recepção, toque por cima, bloqueio e finalização. |
| | | Recuperação - 08 a 12/04 | REC -10,0 | Recuperação bimestral: Todo o conteúdo do Bimestre | Jogo propriamente dito. |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-------------------------|--|--|----------------------------|--|--|
| ENSINO RELIGIOSO | | <p>AV2 – A - H1.1 ao H4.4 - 05/02/04 à 12/04/04</p> <p>Av2 – B – Resenha do - paradidático - Além da imaginação. 18/03 a 02/04</p> | <p>A –10</p> <p>B - 10</p> | <p>AV2 – A – Atividades da apostila direcionadas pelo professor. Essas atividades serão feitas em sala sob orientação do mesmo.</p> <p>Entrevista - pág. 32 da apostila - módulo 02 - Será direcionada pelo professor em sala.</p> <p>Av2 - Resenha do livro paradidático - Além da imaginação. A cada cap. Passado o aluno realizará a resenha do livro na aula que estará aberta no E-class.</p> | <p>Av2 – A - Critérios para realização: A entrevista será orientada pelo professor em sala de aula.</p> <p>AV2 – B - A cada aula o professor estará passando a leitura de dois cap. Do livro. Começando a partir do dia 05/02</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------|--|---|-----------------------|--|--|
| FÍSICA | | AV1: Seguir o calendário entregue pelo SOE (04 a 08/03) | AV1- 10,0 Pontos | AV1- Avaliação Individual com questões discursivas e objetivas | AV1 - Avaliação individual manuscrita. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados. (Sem o auxílio da calculadora) |
| | | AV2 – Avaliação bimestral - 18 a 22/03 | AV2 – 5,0 Pontos | Apostila Módulo 1 e Módulo 2 Material em Slides fornecido pelo professor | AV2: Lista de exercícios: atividade realizada durante a aula, em dupla. Todos os exercícios propostos da lista de exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada. Exercícios sem resolução serão anulados. |
| | | SI1: 28/03 | Simulado - 5,0 Pontos | Caderno do Aluno | SI1: Simulado do Enem: Simulado envolvendo o conteúdo do bimestre, realizado durante a aula, individual. Preencher o gabarito corretamente dentro do horário de aula, das 07h às 12h35. |
| | | Recuperação (REC): 08 a 12/04 | REC – 10,0 Pontos | AV2 - Lista de exercícios com 15 em dupla/ questões (múltipla escolha e discursiva). Apostila, módulo 3 Material em Slides fornecido pelo professor | REC: Avaliação individual manuscrita. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados. |



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | <p>Caderno do Aluno</p> <p>Simulado - Conteúdo trabalhado no bimestre.</p> <p>Fonte de estudo: Apostila.</p> <p>Recuperação Bimestral</p> <p>Apostila, módulo 1, 2,3</p> <p>Material em slides fornecido pelo professor</p> <p>Caderno do aluno</p> | |
|--|--|--|--|---|--|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------------|--|---|--|--|---|
| GEOGRAFIA | | <p>AV1 - 04 a 08/03</p> <p>TDs - Semanal</p> <p>SI – 28/03</p> | <p>Nota 10,0</p> <p>Nota 5,0 (total)</p> <p>Nota 5,0</p> | <p>AV1 - Avaliação - Módulos 1 e 2 – estudar até o assunto visto em sala.</p> <p>TDs - Tarefas Diárias - Questões discursivas, sobre os assuntos discutidos em sala.</p> <p>SI – Simulado, no estilo Enem, com questões sobre o conteúdo apresentado em aula.</p> | <p>AV1 - Prova com questões objetivas e dissertativas.</p> <p>TDs - Questões para serem copiadas e respondidas no caderno, conforme o assunto apresentado em aula, essas tarefas são semanais, 0,5 a 1,0 ponto por tarefas feitas (completas).</p> <p>SI - Questões sobre o conteúdo apresentado em aula, será aplicado no formato do Enem, interdisciplinar, presencial e individual.</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-----------------|--|--|--|--|---|
| HISTÓRIA | | <p>AV1 - 04 a 08/03</p> <p>TDs - Durante o Bimestre</p> <p>SI – 28/03</p> | <p>AV1 = Nota 10,0</p> <p>TDs = Nota 5,0 (total)</p> <p>SI1 = Nota 5,0</p> | <p>AV1 - Avaliação - Módulos 1 e 2 – estudar até o assunto visto em sala.</p> <p>TDs - Tarefas Diárias - Questões discursivas, sobre os assuntos discutidos em sala.</p> <p>SI – Simulado, no estilo Enem, com questões sobre o conteúdo apresentado em aula.</p> | <p>AV1 - Prova com questões objetivas e dissertativas.</p> <p>TDs - Questões para serem copiadas e respondidas no caderno, conforme o assunto apresentado em aula, essas tarefas são semanais, 0,5 a 1,0 ponto por tarefas feitas (completas).</p> <p>SI - Questões sobre o conteúdo apresentado em aula, sera no formato do Enem, interdisciplinar, presencial e individual</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|--------------------------------|--|---|---|--|---|
| INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA | | <p>AT1: semanalmente. Entrega no portal E-class para nota: 22/03</p> <p>AT2: 05/04</p> <p>Recuperação (REC): Prova – semana de 08 a 12/04</p> | <p>AT1 – 10</p> <p>AT2 – 10</p> <p>REC - 10</p> | <p>AT1- Atividades realizadas na apostila semanalmente.</p> <p>AT2 – Avaliação individual com gabarito.</p> <p>REC - Avaliação individual com gabarito.</p> <p>Fonte de estudo: Apostila Itinerário Formativo. Todas as unidades serão avaliadas na AT1 e na AT2.</p> | <p>AT1 – atividade individual manuscrita, exercícios da apostila realizadas semanalmente e entregues na data solicitada.</p> <p>Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> <p>No momento de subir a atividade para o portal E-class, o aluno deverá anexar um único arquivo em formato PDF ou WORD escaneado com todas as atividades do bimestre.</p> <p>Atividade que não conter o nome do aluno com o visto na parte superior das páginas, serão alunadas.</p> <p>Atividades entregues em atraso terão redução de 50% do valor da atividade.</p> <p>AT2 – Lista de exercícios envolvendo o conteúdo do bimestre, realizado durante a aula, individual. Preencher o gabarito corretamente dentro do horário de aula.</p> <p>REC: Avaliação envolvendo o conteúdo do bimestre, realizado durante a aula, individual. Preencher o gabarito corretamente dentro do horário de aula.</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-----------------------|--|---|--|--|--|
| LÍNGUA INGLESA | | <p>1 - AVI de inglês – 04 a 08/03</p> <p>2 - AVII de inglês - 17/03</p> <p>3 – Simulado 28/03</p> | <p>1 - 10 pontos</p> <p>2 – 5.0 pontos</p> <p>3 – 5.0 pontos</p> | <p>1 - Conteúdo: Módulo 1 – estudar até o assunto visto em sala.</p> <p>2 - Lista de exercícios – Os alunos farão duplas e responderão uma lista de exercícios sobre o módulo II.</p> <p>3 - Simulado com questões do ENEM</p> | <p>1 - AVI de inglês – Prova com questões objetivas e dissertativas.</p> <p>2 – A lista de exercícios será feita em sala de aula, podendo ser feito individual ou em dupla.</p> <p>Lista de exercícios – Módulo II.</p> <p>3- Simulado com questões do ENEM. 5 questões e feito em sala de aula.</p> |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-------------------|--|---|--|---|---|
| LÍNGUA PORTUGUESA | | <p>1. AV 1 – Seguir o calendário proposto pelo colégio;</p> <p>2. AV2 – Nota dividida em:</p> <p>*Simulado- 28/03</p> <p>* Livro de leitura obrigatória da Fuvest: <i>Caminho de pedras/ Rachel de Queiroz: 27/03</i></p> <p>Obs. Disponível em pdf</p> <p>* Listas de exercícios -</p> | <p>1.AV 1 – 10,0</p> <p>2. AV2</p> <p>* Simulado – 5,0</p> <p>*Livro de leitura – 2,0</p> <p>*Listas de exercícios - 3,0</p> | <p>AV 1 – Avaliação escrita. Fonte de estudo: Conteúdo do caderno e das apostilas de Língua Portuguesa e Literatura, módulo 1.</p> <p>AV2 -</p> <p>Simulado - Fonte de estudo: Apostilas 1 e 2.</p> <p>*Livro de leitura - Avaliação. Fonte de estudo: Leitura integral do livro <i>Caminho de pedras/ Fuvest</i>, disponível em pdf</p> <p>* Listas de exercícios em sala. Fontes de estudo: realizadas em sala de aula.</p> | <p>AV 1– Prova individual, realizada presencialmente e sem consulta.</p> <p>AV2 -</p> <p>* Simulado – Realizado no colégio, de forma individual.</p> <p>* Avaliação de leitura individual, realizada no portal do E-class. Observar rigorosamente o prazo de realização e entrega.</p> <p>*Listas de exercícios: Deverão estar completas e com letra legível.</p> |



entregar até
02/04.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|-------------------|--|--|---|--|--|
| MATEMÁTICA | | <p>AV1: Seguir o calendário entregue pelo SOE (04 a 08/03)</p> <p>AV2: 21/03</p> <p>SI1: 28/03</p> <p>Recuperação (REC): Prova – semana de 08 a 12/04</p> | <p>AV1 10</p> <p>AV2 5</p> <p>SI1 5</p> <p>REC 10</p> | <p>AV1 - Avaliação individual manuscrita.</p> <p>Módulo 1 – Matemática financeira. Fonte de estudo: Apostila e anotações do caderno (estudar até onde foi visto em sala).</p> <p>AV2 – Lista de exercícios.</p> <p>Módulo 2 – Progressão Geométrica. Módulo 3 - Potências, radicais e equações. Fonte de estudo: Apostila e caderno</p> <p>SI1: Conteúdo trabalhado no bimestre. Fonte de estudo: Apostila.</p> <p>REC - Avaliação individual manuscrita. Fonte: Todo o conteúdo trabalhado no bimestre.</p> | <p>AV1 - Avaliação individual manuscrita. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> <p>AV2: Lista de exercícios: atividade realizada durante a aula, em dupla. Todos os exercícios propostos da lista de exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> <p>SI1: Simulado do Enem: Simulado envolvendo o conteúdo do bimestre, realizado durante a aula, individual. Preencher o gabarito corretamente dentro do horário de aula, das 07h às 12h35.</p> <p>REC: Avaliação individual manuscrita. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> |



| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------------|--|
| | | | | (apostila e anotações do caderno). | |
|--|--|--|--|------------------------------------|--|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------------------|--|-----------------------------|---|--|---|
| PROJETO DE VIDA | | Durante o bimestre | <u>PRODUTIVIDADE - TRILHAS</u> (Até 10 pontos referentes à nota de ATIVIDADES) | <p style="text-align: center;"><u>PRODUTIVIDADE- TRILHAS</u></p> <p>O trabalho será desenvolvido no decorrer do bimestre com a apostila Trilhando Caminho do Projeto de Vida. O desenvolvimento da trilha deve ser entregue na data proposta pelo professor. Caso o aluno entregue com atraso será descontado 0,5 ponto de cada trilha, caso a trilha não seja entregue o aluno não receberá a pontuação de cada trilha.</p> <p>Obs.: Também será pontuado todas as participações durante as aulas.</p> | <p style="text-align: center;"><u>PRODUTIVIDADE -TRILHAS</u></p> <p style="text-align: center;">(Até 10 pontos referentes à nota de ATIVIDADES)</p> <p>A trilha do projeto de vida será desenvolvida no decorrer das aulas durante o 1º bimestre. A trilha deve ser entregue ao final de cada aula conforme proposto pela professora. Será avaliado a interpretação de respostas coerentes com a análise de cada tema abordado em sala.</p> <p>O ciclo da vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Como podemos nos conhecer melhor? -A mudança que não posso controlar - Eu no futuro -Investindo nas minhas digitais |

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------|--------------------|--|--|--|---|
| QUÍMICA | AV1 | SEMANA OFICIAL DE PROVAS: 04/03/2024 a 08/03/2024 Seguir o calendário entregue pelo SOE (04 a 08/03) | AV1 10 pontos | AV1 - Avaliação individual: contendo questões múltipla escolha e dissertativas | <p>AV1 - Avaliação individual manuscrita: contendo questões de múltipla escolha e dissertativas. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> <p>Questões de múltipla escolha não é solicitada a resolução, apenas questões de soma ou verdadeiro falso.</p> <p>AV2: Lista de exercícios: atividade realizada durante a aula, individual. Todos os exercícios propostos da lista de exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada. Exercícios sem resolução serão anulados. Exercícios de múltipla escolha, também será necessário a resolução.</p> <p>AV2: Trabalho sobre Cálculo Estequiométrico – Em Dupla: orientações serão fornecidas em sala, via orientações impressas e postadas no e-class.</p> <p>SI1: Simulado do Enem: Simulado envolvendo o conteúdo do bimestre, realizado durante a aula, individual. Preencher o gabarito corretamente dentro do horário de aula, das 07h às 12h35.</p> <p>REC: Avaliação individual manuscrita. Todos os exercícios devem ser realizados de forma clara e organizada junto à questão, deixando o resultado à caneta. Exercícios sem resolução serão anulados.</p> |
| | AV2 | 27/03 | AV2 5 pontos, divididos da seguinte forma: | Módulo 1 – Cálculo Estequiométrico | |
| | SI1 | Simulado Enem 28/03 | Listas de Exercício - 1 ponto | Módulo 2 – Estudo das Soluções | |
| | Recuperação (REC): | Prova – semana de 08 a 12/04 | Trabalho Feito em dupla – 4 pontos | Fonte de estudo: Apostila, anotações do caderno e listas de exercícios (estudar até onde foi visto em sala). | |
| | | | SI1 5 pontos | AV2 – Lista de exercícios e o trabalho feito em dupla sobre Cálculo Estequiométrico. | |
| | | REC 10 pontos | SI1: Conteúdo trabalhado no bimestre. | | |
| | | | Módulo 1 – Cálculo Estequiométrico | | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | <p>Módulo 2 – Estudo das Soluções</p> <p>Fonte de estudo: Apostila.</p> <p>REC - Avaliação individual manuscrita.</p> <p>Fonte: Todo o conteúdo trabalhado no bimestre. (apostila, listas de exercícios e anotações do caderno).</p> | |
|--|--|--|--|---|--|

| DISCIPLINA | | DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA | PESO | INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO | CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE |
|------------------|--|--|---|---|--|
| FILOSOFIA | | <p style="text-align: center;">AV1</p> <p>1.1 - Lista de exercícios 1 - Semana de</p> <p>1.2 - Lista de exercícios 2 - Semana de</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Simulado Enem – 28/03</p> | <p style="text-align: center;">AV1:</p> <p>1.1 - 2,5 pontos</p> <p>1.2 - 2,5 pontos</p> <p style="text-align: center;">AV2:</p> <p>5,0 pontos</p> | <p style="text-align: center;">Avaliação 1 (AV1):</p> <p>1.1 - Lista de exercícios 1 "Filósofos pré-Socráticos"</p> <p>- Apostila e material trabalhado em aula.</p> <p>1.2 - Lista de exercícios 2: "Filosofia Clássica Grega"</p> <p>- Apostila e material trabalhado em aula.</p> <p style="text-align: center;">Avaliação 2 (AV2)</p> <p>- Simulado bimestral no formato Enem.</p> <p>- Apostila e material trabalhado em aula.</p> | <p style="text-align: center;">AV 1</p> <p>1.1 - Lista de exercícios dissertativos e objetivos sobre tema selecionado, para ser respondida em sala de aula, de maneira manuscrita e individual. (Valor: 2,5 pontos.)</p> <p>1.2 - Lista de exercícios dissertativos e objetivos sobre tema selecionado, para ser respondida em sala de aula, de maneira manuscrita e individual. (Valor: 2,5 pontos.)</p> <p style="text-align: center;">AV2</p> <p>Prova realizada em sala de aula, de maneira individual, com questões objetivas, seguindo o modelo Enem. Os alunos não poderão ter acesso a nenhum tipo de consulta, ou terão sua avaliação anulada. (Valor: 5,0 pontos.)</p> |