

CALENDÁRIO AVALIATIVO – 1º BIMESTRE/2024 – ENSINO MÉDIO: 3º ANO A

Olá!

Estamos começando mais um bimestre e entendemos que o processo de ensino- aprendizagem precisa acontecer de forma clara e tranquila. Os professores com a supervisão da coordenação pedagógica prepararam atividades, trabalhos e provas que irão compor as notas no 1º bimestre. Portanto, fiquem atentos às datas de entrega. Os alunos que faltarem em dias de avaliações, deverão procurar o SOE para apresentar o atestado médico. Se o aluno não tiver atestado não terá prova substitutiva.

- ✓ Substitutiva- AV1- 12/03- AV2- 05/04.
- ✓ Cronograma sujeito a mudanças ao longo do bimestre.
- ✓ Evitem faltas. Recuperação Bimestral: conteúdo cumulativo (AV1 e AV2).
- ✓ Os professores já estão realizando atividades em sala de aula. A **AV1** em algumas disciplinas está dividida em mais de um instrumento. Portanto, fique atento ao calendário.
- ✓ Abaixo segue a tabela de provas do 1º bimestre.

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
AV1	04/03 Química/ História	05/03 Geografia	06/03 Matemática	07/03 Biologia/ Invest. Matemática	08/03 Inglês/ Português/Física
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
AV2	01/04 Química/ História	02/04 Geografia	03/04 Matemática	04/04 Biologia/ Invest. Matemática	05/04 Português/ Física
REC			10/04 Matemática	11/04 Biologia/ Invest. Matemática	12/04 Inglês/ Português/ Física
	15/04 Química/ História				

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
PROJETO DE VIDA	Durante o bimestre	10	AV1- Atividades – Montagem de portfólio. Desenvolvimento: Atividades ao longo do bimestre sobre a história de vida de cada aluno.	Através de pesquisas, debates e atividades em sala e casa, os alunos deverão montar um portfólio durante o bimestre, com textos e colagens, demonstrando seu aprendizado e metas de vida (8,0). Os alunos deverão apresentar o seu trabalho e discutir com os colegas os temas abordados (2,0).
DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
MATEMÁTICA		10	AV1- Prova conteúdo: princípio fundamental da contagem e arranjo	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
		10	AV2- Prova Conteúdo: Razão e proporção e regra de três	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
		10	AV3- Atividades Durante o bimestre são dadas atividades didáticas com metodologias ativas, como listas de exercícios, jogos, mapas mentais, resumos para avaliar o progresso e o desenvolvimento do aluno na disciplina de matemática.	Serão avaliadas atividades de pesquisa, listas de exercícios, RPs. (relatório de provas) , jogos, desafios e mapas mentais – totalizando 10,0 pontos.
DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
Biologia	07/03	10	AV1 - Montagem de folheto - Estruturas nervosa, sensorial e locomotora. (Módulo 1). Desenvolvimento: Montagem do folheto de forma individual, manuscrito, colorido em sala de aula.	Os alunos de forma individual, em classe deverão montar um folheto, sobre uma patologia degenerativa escolhendo um dos sistemas trabalhados no módulo 1. Manuscrito, consulta ao material e colorido. Os alunos irão demonstrar o domínio teórico sobre o assunto.
	04/04	10	AV2 - Prova- Estrutura imunitária (Módulo 3). Desenvolvimento: Avaliação com 5 questões discursivas e 5 questões objetivas somando o total de 10 pontos.	Prova escrita, através de conceitos dos conteúdos estudados, demonstrando domínio teórico do assunto.
	Durante o bimestre	10	AV3- Trabalho/apresentação. Conteúdo: Reino protista - patologias causadas por protozoários. Biologia e noções de neurociência. Desenvolvimento: Em grupo os alunos devem preparar apresentações com temas estudados pela neurociência.	Preparar em grupos de 4 ou 5 pessoas e apresentar trabalhos utilizando recursos de informática sobre temas estudados pela neurociência. Temas a serem sorteados para apresentação. Controle neural das funções vegetativas. Controle neural das funções sensoriais. Controle neural das funções motoras. Mecanismos de atenção, memória e aprendizagem.

				Emoção, linguagem e comunicação. Relação entre cérebro e comportamento.
DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
HISTÓRIA	04/03	10	AV1- Prova Módulo 1 A Segunda Grande Guerra	Avaliação escrita individual, contendo 10 (dez) questões de múltipla escolha e
	01/04	10	AV2- Prova Módulo 2 O Brasil do longo período Vargas	Avaliação escrita individual, contendo 10 (dez) questões de múltipla escolha e discursiva, com peso de 1,0 ponto cada uma.
DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
GEOGRAFIA	27/02	10	AV1: Atividade avaliativa - lista de perguntas. Tema do módulo 1 -Organização e desenvolvimento do estado brasileiro, páginas 02 a 09.	Em sala de aula, os alunos irão responder uma lista de perguntas contendo questões dissertativas referente ao módulo 1 - Organização e desenvolvimento do estado brasileiro. Será analisada a coerência das respostas de acordo com o conteúdo estudado e a gramática.
	02/04	10	AV2 - Prova objetiva. Temas estudados nos módulos 2 e 3 - Brasil e aspectos naturais do território brasileiro, páginas 09 a 40	Prova objetiva contendo dez perguntas referente aos conteúdos estudados nos módulos 2 e 3 - Brasil e aspectos naturais do território brasileiro, páginas 09 a 40
	Ao longo do bimestre.	10	AV3 - Resumos. Temas estudados nos módulos 1, 2 e 3 - Organizações e desenvolvimento do Estado brasileiro, regionalização do Brasil e aspectos naturais, páginas 02 a 40.	Anotações realizadas em sala referente às aulas onde os alunos deverão descrever o tema abordado e suas observações.
	Ao longo do bimestre.	10	Recuperação: Prova. Módulos 1, 2 e 3 - Organizações e desenvolvimento do Estado brasileiro, regionalização do Brasil e aspectos naturais, páginas 02 a 40.	Prova com dez perguntas, sendo cinco objetivas e cinco dissertativas, sobre os temas abordados módulos 1, 2 e 3 - Organizações e desenvolvimento do Estado brasileiro, regionalização do Brasil e aspectos naturais, páginas 02 a 40.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
INGLÊS	09/02	5	AV1- Blooket Avaliativo Basic Tenses (Revisão em lousa e caderno)	Blooket avaliativo sobre: - Basic Tenses Simple Present , Simple past , Simple Future , present Continuous , Past Continuous
	16/02	5	AV1- Blooket Avaliativo Reported Speech (Apostila 1 páginas 23 a 28)	Blooket avaliativo sobre Reported Speech all verbal times.
	01/03	5	AV2- Mind Map (Apostila 1 páginas 5 a 28)	Durante a aula Elaborar Mind Map em folha sulfite com as explicações das basic Tenses, Future perfect , Reported and Direct Speech
	22/03	5	AV2- Trabalho Bimestral CAP News (Apostila 1 páginas 19 e 20)	Trabalho: CAP News. Produzir um jornal em INGLÊS impresso com 6 Notícias utilizando a Reported Speech.O jornal em INGLÊS deve conter: -6 notícias utilizando a Reported Speech no título (desenvolvimento do texto Direct Speech) -2 propagandas utilizando Direct Speech -4 Notícias Reported Speech SEGUNDA DATA: 29/03(valendo 70 por cento da nota)
	08/03	10	AV3- Avaliação Bimestral (Apostila 1 páginas 5 a 28)	5 Questões dissertativas e 5 questões objetivas sobre o Módulo 1 e 2 sobre: Basic Tenses , simple present , simple past , simple future ,future perfect Reported Speech all verbal times .

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
ENSINO RELIGIOSO	08/04	10	AV1- Paradidático a história de Mikhail P. Kulakov. Livro Ainda que caiam os Céus.	Os alunos serão avaliados por meio dos fichamentos.
	08/03	10	AV2- Prova Conteúdo: Módulo 1	Atividade em folha, com 5 questões valendo 2,5 cada.
	05/04	10	AV3- Prova Conteúdo: módulo 2	Prova contendo dez perguntas, valendo 1 ponto cada.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
Língua Portuguesa	Durante o bimestre	5	AV1 PARTE I: GÊNERO TEXTUAL - BIOGRAFIA	Os alunos serão divididos em grupo e escolherão uma das 15 sugestões do site abaixo para ler previamente a biografia. https://www.voitto.com.br/blog/artigo/biografias-para-ler-e-se-inspirar A apresentação da pessoa escolhida deve ser feita por meio de dicas até que a turma acerte. (Jogo perfil)
	Durante o bimestre	5	AV1 PARTE II: GÊNERO TEXTUAL - INFOGRÁFICO	O aluno deverá escolher um dos temas sugeridos pelos professores aos quais ele consultar e produzir um infográfico, observando todas as características estudadas desse gênero textual. A entrega será feita via aba do e-Class na data solicitada pela professora.
	Durante o bimestre	3	AV2 PARTE I: JOGOS - ORAÇÕES SUBORDINADAS	Participação ativa em sala de aula dos jogos sobre os tipos de orações subordinadas estudadas. O aluno deverá responder corretamente e justificar sua resposta, quando solicitado pela professora.
	08/03	7	AV2 PARTE II: Avaliação escrita - Período Composto por Subordinação.	Avaliação escrita com questões discursivas e objetivas, nas quais o aluno aplicará os conhecimentos adquiridos ao longo das aulas sobre Orações Subordinadas Substantivas, Adjetivas e Adverbiais).
	Durante o bimestre	10	AV3 - Produção de peça publicitária com argumentação.	Os alunos serão divididos em grupos para a produção de uma peça publicitária com foco na argumentação persuasiva, conforme estudado em sala. Cada grupo ficará responsável em preparar de maneira clara e compreensível, a apresentação do tema e explicação dos conceitos. A nota será atribuída individualmente, de acordo com o desempenho (domínio do assunto) na apresentação.
	Durante o bimestre	4	AV4 PARTE I: MOSTRA CULTURAL GERAÇÃO DE 30 (MODERNISMO)	Os alunos, em grupos, produzirão mostra literária com as principais obras da 2ª fase do Modernismo (Geração de 30). As apresentações deverão reproduzir, bem como explicar as principais características do período estudado. A nota será atribuída individualmente de acordo com a participação de cada aluno.
	Durante o bimestre	6,0	AV 4 PARTE II: Relatório do Filme - A Hora da Estrela (Clarice Lispector)	Após assistir ao filme, em sala de aula, o aluno produzirá um relatório que deverá traçar um paralelo entre o filme e as características do período ao qual pertence (3ª fase do modernismo brasileiro - Geração de 45 -prosa). A nota será atribuída pela participação ativa em sala durante o filme e pela produção do relatório a ser entregue manuscrito para a professora na data estipulada.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
ARGUMENTAÇÃO	Durante o bimestre	10	AV1: Produção Textual – Texto Dissertativo Argumentativo 3 a 5 textos por bimestre. Foco: capacidade de defesa de um ponto de vista (tese); articulação entre parágrafos com a construção de argumentação lógica e persuasiva.	O aluno deverá produzir, após leitura, discussão e construção de repertório, um texto dissertativo argumentativo com foco nas competências exigidas pelo ENEM e principais vestibulares, com valor de 0 a 200 pontos cada. (Tema: a ser proposto pela professora.) . Domínio da escrita formal em língua portuguesa; (200) .Compreensão do tema e aplicação das áreas de conhecimento; (200) .Capacidade de interpretação das informações e organização dos argumentos; (200) .Domínio dos mecanismos linguísticos de argumentação;(200) .Capacidade de conclusão com propostas coerentes que respeitem os direitos humanos. (200)
	Durante o bimestre	10	AV2: Construção de Repertório e Reescrita. Utilização do esqueleto de redação, contido no livro didático (Itinerário Formativo Argumentação) Desenvolvimento do pensamento crítico através da evolução do repertório sobre o tema proposto.	O aluno deverá desenvolver ao longo das aulas de argumentação, seu pensamento crítico e ponto de vista sobre o tema proposto com o auxílio do material didático.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
QUÍMICA	04/03	10	AV1- Prova bimestral. Estudar pelo livro módulos 1 e 2, caderno com anotações e listas de exercícios.	Prova bimestral com 10 questões, será atribuído 1,0 ponto para cada questão respondida corretamente. Conteúdo da atividade: Química nos seres vivos; Propriedades do átomo de carbono.
	01/04	7	AV2- Atividade avaliativa com consulta. Estudar pelo livro e o caderno com anotações e listas de exercícios.	Atividade avaliativa com consulta: lista de exercícios com consulta ao material didático, atividade com 7 questões, será atribuído 1,0 ponto para cada questão respondida corretamente. Conteúdo da atividade: hidrocarbonetos.
	Durante o bimestre	3	AV2- Mapas mentais. Livro e anotações do caderno.	Confeção de três mapas mentais, sobre classificação dos carbonos, classificação de cadeias carbônicas e hidrocarbonetos. Os mapas mentais devem ser organizados, conceitos claros e completos. 1. A química dos seres vivos: Teoria da força vital, carbono e elementos biogênicos, 2. Classificação dos carbonos: 3. Classificação das cadeias carbônicas.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
ITINERÁRIO CIÊNCIAS HUMANAS	01/04 a 04/04	10	<p>Projeto interdisciplinar entre: Aprofundamento em História e Geografia, Debates Contemporâneos e Sociológicos -</p> <p>Criar uma linha do tempo histórica e abordando como foram feitos os deslocamentos para os campos de concentração no período do Holocausto e de que maneira o etnocentrismo estava incutido nessa relação entre os diversos grupos étnicos.</p> <p>Unidade 1 (Parte I)</p> <p>O Holocausto</p> <p>Além do projeto, os grupos apresentarão um relatório para o professor e farão um cartaz (mais simples) para ser exposto no colégio</p>	<p>Os alunos serão divididos em grupos e cada grupo receberá do professor um país ou campo de concentração específico. Os alunos então serão responsáveis por fazer etapas do projeto como: Pesquisa histórica, análise sociocultural, estudo dos sistemas de mobilidade e narrativas sobre o período.</p> <p style="text-align: center;">Introdução</p> <p>Explicação do projeto da linha do tempo com base nos temas abordados nas fichas 1 a 5 dos itinerários de ciências humanas</p> <p style="text-align: center;">Apresentação do tema Holocausto e seu contexto histórico</p> <p style="text-align: center;">Sugestão de temas:</p> <p style="text-align: center;">Auschwitz Treblinka Belzec Sobibor Chelmno Majdanek</p> <p style="text-align: center;">Desenvolvimento</p> <p>Em grupos, de até 5 alunos, os alunos farão uma apresentação (de forma livre) demonstrando uma linha do tempo de um campo de concentração previamente sorteado.</p> <p style="text-align: center;">Sendo:</p> <p style="text-align: center;">Etapa 1 – 1,5 Pontos Etapa 2 – 1,5 Pontos Etapa 3 – 1,5 Pontos Etapa 4 – 1,5 Pontos Etapa 5 – 2,0 Pontos Fichas – 2 pontos</p> <p>Data limite para postagem/apresentação do projeto a ser apresentado é 20/03</p>

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
FÍSICA	06/03	10	AV1- prova Avaliação P1: Eletrostática, Processos de eletrização, Lei de Coulomb, Campo elétrico	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
	03/04	10	AV2-prova Avaliação P1: Campo e potencial elétrico	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
	Durante o bimestre	10	AV3- Atividades Durante o bimestre são dadas atividades didáticas com metodologias ativas, como listas de exercícios, jogos, mapas mentais, experimentos e resumos para avaliar o progresso e o desenvolvimento do aluno na disciplina de física	Serão avaliadas atividades de pesquisa, listas de exercícios, RPs. (relatório de provas), jogos, desafios e mapas mentais – totalizando 10,0 pontos.
	Durante o bimestre	10	AV4- Experimento Elaboração e uso de um aparelho eletroscópio	Em grupos os alunos construirão um eletroscópio e acompanhado de um roteiro de experimentação, com ele verificarão os processos de eletrização (atrito, contato e indução). Será avaliada o potencial de medição do instrumento (4 pontos), as respostas colocadas no roteiro (4 pontos) e na aula posterior será feito um simulado individual para avaliar o entendimento individual de cada estudante (2 pontos)

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA		10	AV1- Avaliação P1 (em formato de simulado) Conteúdo: resolução de problemas, média, moda e mediana	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
		10	AV2- Avaliação P2 (Em formato de simulado)	Avaliação com questões dissertativas e objetivas do conteúdo, demonstrando domínio teórico do assunto. É necessário que os alunos apresentem o cálculo de todas as questões.
		10	AV3- atividades	Serão avaliadas atividades de pesquisa, listas de exercícios, RPs. (relatório de provas), jogos, desafios e mapas mentais – totalizando 10,0 pontos.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
ED. FÍSICA	Durante Bimestre	10	AV1- Avaliação Prática Teste de força abdominal, fazendo o exercício por 1 min. Teste de resistência, correr por 6 min.	Teste de força: 4 pontos. Teste de Resistência: 6 pontos.
	Durante Bimestre	10	AV2- Atividades práticas Atividades realizadas em quadra durante o bimestre.	O aluno será avaliado de acordo com seu empenho nas atividades.

DISCIPLINA	DATA REALIZAÇÃO/ ENTREGA	PESO	INSTRUMENTO AVALIATIVO E FONTE DE ESTUDO	CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE
SOCIOLOGIA	25/03	10	AV1- Prova Bimestral - Módulo 1 - O Viver em Sociedade	Avaliação impressa com questões objetivas e discursivas. Caderno, vídeos e quaisquer outras informações oferecidas e/ou recomendadas ao aluno também serão solicitadas na prova.
	01/04 e 08/04	10	AV2- Trabalho – Módulos 1 e/ou 2 e/ou 3 – O Viver em Sociedade / Identidade, Individualidade e Alteridade / Instituições Sociais e Sociologia da Religião	Trabalho livre (com exceção de relatórios) onde alunos apresentarão projetos sobre um dos temas abordados no bimestre. Projeto (postado ou apresentado ao professor até o dia 20/03) - 4 pontos Apresentação - 6 Pontos Na ausência (justificada ou não) de um ou mais componentes, o grupo deverá se apresentar normalmente, abordando todos os itens descritos no trabalho, cabendo ao professor, junto ao SOE, analisar cada caso de forma individual. Em casos de faltas justificadas, o aluno terá uma semana para apresentar um novo projeto (com um novo tema) de forma individual.
	15/04	10	Recuperação Bimestral – Módulos 1 e 3 – O Significado da Filosofia e Filosofia na Idade Média.	Avaliação impressa com questões objetivas e discursivas. Caderno, vídeos e quaisquer outras informações oferecidas e/ou recomendadas ao aluno também serão solicitadas na prova.