

Sistemática de Atividades Avaliativas – 2EMB

Biologia				Profª Jéssica Soares Muniz
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
08/11	AT1 – Seminário	10	Módulo 4 – Sistema sensorial, locomotor e esquelético	Os alunos deverão organizar-se em grupo e montar slides para apresentação de um seminário. Os temas serão sorteados em sala de aula.
22/11	PR1 – Prova	10	Módulo 1 - Digestão, respiração Módulo 2 - Circulação, imunologia e excreção.	Apostila 4, módulos 1 e 2. Slides e exercícios extras. Caderno. Mais informações durante as aulas.
Durante o bimestre	AT2 – Atividades da apostila e caderno	5	Módulo 1 - Digestão, respiração; Módulo 2 - circulação, imunologia, excreção, Módulo 3 - sistemas coordenadores	Slides e exercícios extras. Caderno. Listas de exercícios O aluno deverá realizar as atividades propostas pela professora que estarão disponibilizadas no portal E-CLASS.
Durante o bimestre	AV1 – listas de exercícios CPB	5	Módulo 1 - Digestão, respiração; Módulo 2 - Circulação, imunologia, excreção, Módulo 3 - sistemas coordenadores Módulo 4 - Sistema sensorial, locomotor e esquelético.	Slides e exercícios extras. Caderno. Listas de exercícios O aluno deverá entrar no portal CPB e realizar os exercícios referente aos conteúdos passados.
Educação Física				Prof. Kleber Francisco Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/11 a 16/11	PR1 - Lista CPB	10	Ginástica, Esportes de invasão, esportes com rede	Os alunos que não frequentarem as aulas práticas, realizarão uma prova objetiva com questões interpretativas.
Durante o bimestre	AT1 - Nota de Atividade	5	Ginástica de condicionamento: ginástica de conscientização	Como será realizado: Passo 1: O professor irá apresentar a ginástica de conscientização e seus exercícios básicos. Passo 2: Após o primeiro momento o professor irá montar um circuito na quadra com exercícios funcionais. Os alunos realizarão as estações durante um tempo determinado. O

				professor utilizará de uma planilha para as anotações durante a atividade. Critérios avaliativos: - Participação ativa e consciente dos movimentos da ginástica de conscientização: 5 pontos.
Durante o bimestre	AT2 - Nota de Atividade	5	Esportes de invasão e esportes com rede.	O aluno deverá participar ativamente nas atividades sugeridas na quadra pelo professor. Praticar um ou mais esportes de rede /parede, campo e taco, invasão oferecidos pela escola, usando habilidades técnico-táticas básicas. Critérios avaliativos: - Participar ativamente das atividades práticas: (3,0 pontos); - Conhecer os gestos técnicos e táticas da modalidade apresentada: (1,0 ponto); - Interagir socialmente em práticas da cultura corporal, de modo a estabelecer relações construtivas, éticas e de respeito às diferenças: (1,0 ponto).
Ensino Religioso				Prof. Daniel Hidalgo Lima
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
29/10	PR1 - Prova Individual	10	Os dez mandamentos.	Módulo 3 e 4 da apostila de Ensino Religioso.
21/11	AT1 - Atividade criativa da História de Jesus	5	Jesus na festa dos tabernáculos (João 7 e 8) Jesus: o verdadeiro Pastor. O bom samaritano. Jesus e as crianças. O jovem rico.	Os alunos devem prestar atenção durante as aulas e fazer anotações no caderno. As aulas serão baseadas no livro "O Desejado de todas as nações", ou "O Libertador", capítulos 49 a 57. Cada aluno deverá produzir um material criativo livre sobre alguma das histórias estudadas. Os trabalhos serão avaliados de acordo com a relação deles com o conteúdo estudado e a qualidade do trabalho em si (criatividade, originalidade e capricho). Tipos de trabalhos sugeridos: Lettering, mapa conceitual, poema, desenho, música, etc.
21-25/11	MA1 - Autoavaliação	5	Autoavaliar Envolvimento e participação nas aulas. Realização e entrega de atividades. Disciplina e atenção.	A autoavaliação será feita através de um questionário no CPB-Prova. Cada aluno deve responder às questões individuais e sobre o grupo e atribuir uma nota para si. A nota será discutida com o professor, posteriormente o aluno poderá fazer ajustes após o feedback do professor.
Espanhol				Profª Elaine Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	AV1 – Listas CPB	10	Interpretación de texto/El Salvador/ Modo Subjuntivo/ Presente de Subjuntivo / Guatemala/ Pretérito Imperfecto de subjuntivo/ Pretérito Perfecto de subjuntivo/Interpretación de texto	Sistema Interativo – Língua Espanhola 2 Módulos 15 e 16. O aluno deverá entrar no portal CPB e realizar os exercícios referentes aos conteúdos passados.

Física				Profª Nalva Cristina Barostichi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
03/11	TB1 – Aula prática	2	Ondulatória	Experimento e Relatório - Apostila 4 O trabalho será feito em grupos de 4 alunos, cada grupo irá pesquisar sobre ondulatória, escolher um tema e apresentar um experimento da escolha do grupo, que deverá apresentar para os colegas e entregar um relatório do experimento escolhido.
31/10	AT1 - Case	3	Sistema auditivo e acústica	Case - Apostila 4 – módulo 2
24/11	PR1 - Prova	10	Ondulatória e seus fenômenos; Sistema auditivo e acústica; Efeito Doppler.	Prova - Apostila 4 – módulos 1, 2 e 3. Slides e exercícios; Listas CPB
Durante o bimestre	AV1 – Listas CPB	5	Ondulatória e seus fenômenos; Sistema auditivo e acústica; Efeito Doppler.	Listas CPB - Apostila 3 – módulos 3 e 4. Apostila 4 – módulos 1 e 2. Slides e exercícios
Filosofia				Profª Milena Lencione Marques Freitas
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
26/10	AV1 - Mapa Mental	5	Influência do voto	Apostila módulo 14. Conforme instruções da professora em aula e roteiro disponibilizado na plataforma e-class, em duplas os alunos deverão apresentar os tópicos estudados em forma de mapa mental.
23/11	AT1- Exercícios	5	Filosofia da arte	Apostila módulo 15. Na data mencionada os exercícios do módulo 15 serão corrigidos e avaliados pela professora.
Geografia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
21/11 a 25/11	SE1 – Seminário	5	Globalização – definindo a globalização, o território relacionado à globalização, globalização ou exclusão? Regionalização do mundo – ONU, OEA, OTAN, G7, G20, BRICS, OCDE. Blocos econômicos e comércio internacional – classificação dos blocos econômicos, MERCOSUL, NAFTA, APEC, ASEAN EU, SADC e ANZCERTA.	Os alunos deverão fazer apresentações em grupos (escolhidos por eles) sobre o conteúdo. Os temas de cada grupo serão sorteados em sala. A apresentação será em grupo, mas a nota será individual, podendo variar dentro do grupo, dependendo do conteúdo apresentado por cada aluno (qualidade da informação). O modo de apresentação é livre, podendo os grupos utilizar slides, cartazes, encenações, etc. Não serão avaliados aspectos personalíssimos, tais como desenvoltura e facilidade de falar em público. Onde encontrar: Apostila (módulos 1, 2 e 3), internet, anotações de caderno e listas CPB.
Durante o bimestre	AV1 - Listas CPB	5	Globalização – definindo a globalização, o território relacionado à globalização, globalização ou exclusão? Regionalização do mundo – ONU, OEA, OTAN, G7, G20, BRICS, OCDE.	Onde encontrar: Apostila (módulos 1, 2 e 3), internet, anotações de caderno e listas CPB.

			Blocos econômicos e comércio internacional – classificação dos blocos econômicos, MERCOSUL, NAFTA, APEC, ASEAN EU, SADC e ANZCERTA.	
Gramática				Profª Giovana Cesar C. de Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/10	RD1 – Redação.	3	Tema: O etnocentrismo no Brasil viável ou inviável.	Ocorrerá um “aulão” com os professores de gramática, espanhol, história, matemática e redação. Os professores direcionarão o tema, para que os alunos discutam e leiam sobre o assunto. Dessa forma, eles terão embasamento para estruturar um texto dissertativo-argumentativo.
16/11	AT1 – Mapa conceitual.	3,5	Regência verbal, regência nominal, concordância nominal, concordância verbal, colocação pronominal e crase.	Apostila bimestral, aulas presenciais e em sites educacionais. Como fazer: 1 - A atividade pode ser feita em grupo (até 6 integrantes); 2 - Produzir 6 mapas conceituais, assuntos: (1) regência verbal, (2) regência nominal, (3) concordância nominal, (4) concordância verbal, (5) colocação pronominal e (6) crase; 3 – Os mapas devem ser feitos em folhas sulfites e manualmente; 4 - Cada assunto gramatical deve ser devidamente apresentado; 5 - Colocar o nome de todos os integrantes atrás das folhas; 6 - Use a criatividade para deixar cada mapa conceitual muito atrativo!
Semanalmente	AV1 – Exercícios semanais.	3,5	Conteúdo bimestral.	Listas de exercícios postadas no site CPB Provas, tarefas de casa e atividades realizadas em sala de aula.
História				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/10	AT1 – Aulão interdisciplinar	10	Aulão interdisciplinar sobre “Etnocentrismo no Brasil”	Aula interdisciplinar na data programada e promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. CASE em sala de aula com a professora de Redação.
31/10 a 07/11	AT1 – Trabalho bimestral em grupo	5	Módulo 3 – Movimentos sociais na Primeira República Seminário em vídeo sobre os temas propostos	Módulo 3 da apostila didática (p. 39 a 56) Internet, livros e caderno do aluno Trabalho em grupo com temas previamente escolhidos pelos integrantes do grupo sobre movimentos sociais que aconteceram no Brasil durante a Primeira República. Cada grupo fará um seminário (em vídeo – 10 min. no máximo) e enviará o link via E-CLASS no roteiro do dia 31/10 até o dia 07/11. (Todos os integrantes do grupo devem aparecer, participar do vídeo e enviar o link). Critérios avaliativos: Domínio de conteúdo, elaboração, estética, envio do link, organização e tempo utilizado.

21/11	PR1 – Atividade Avaliativa Bimestral	10	Módulo 1 – A Primeira Guerra Mundial e o socialismo na Rússia Módulo 2 – O poder das oligarquias na República	Apostila didática: p. 2 a 38 Listas CPB Caderno do aluno
Durante o bimestre	AV1 – Listas CPB	5	Módulos 1, 2, 3 e 4	Listas no portal CPB
Inglês				Prof. Rodinei Junior Vieira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
10/11	AT1 – Prova de verbos	4	Lista de verbos regulares e irregulares.	Lista disponível na Plataforma E-class de 10/10/22. Obs.: É a mesma lista enviada anteriormente.
17/11	PR1 – Prova Bimestral	10	Comprehension; Past Perfect Continuous; Both, either, neither...; Phrasal Verbs; Conditional Sentences.	Apostila - módulos 1 e 2 do 4º bimestre; Conteúdo também presente no trabalho realizado ao longo do bimestre.
Durante o Bimestre	AT2 – Trabalho de Interpretação e questões gramaticais	4	Realização do Trabalho de Inglês abordando os assuntos do bimestre como apoio ao livro didático.	Imprimir o trabalho disponível para download no E-class do dia 10/10/22. Obs.: Não é necessário imprimir colorido. A atividade será realizada em sala de aula com acompanhamento do professor.
Durante o Bimestre	AT3 – Atividades escritas e orais	2	Tarefa de casa e atividades em sala de aula.	Acompanhamento durante o bimestre.
Literatura				Profª Milena Lencione Marques Freitas
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
25/10	PR1 - Prova	10	Realismo em Portugal Interpretação de obras realistas	Apostila 3º bimestre – módulo 4. Slides na plataforma e-class.
22/11	SE1 - Seminário	5	Livro paradidático: Romanceiro da Inconfidência – Cecília Meireles	Lista de material. Apresentação de seminário sobre o livro paradidático conforme critérios orientados pela professora em aula.
Durante o bimestre	AV1- Lista de exercícios	5	Parnasianismo Simbolismo Pré-modernismo	Apostila de Literatura do 4º Bimestre- módulos 1,2 e 3 Slides na plataforma e-class. As datas das listas serão informadas no roteiro de atividades na plataforma e-class.
Matemática				Prof. Rodnei Leite Barros
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Até 11/11	TB1 – Trabalho	3	Trabalho sobre semelhança entre triângulos (em especial o triângulo retângulo), trigonometria no triângulo retângulo e algumas aplicações.	Este trabalho tem como objetivo retomar e aprofundar as habilidades: <ul style="list-style-type: none"> • (EF09MA12) Reconhecer as condições necessárias e suficientes para que dois triângulos sejam semelhantes. • (EF09MA13) Demonstrar relações métricas do triângulo retângulo, entre elas o teorema de Pitágoras, utilizando, inclusive, a semelhança de triângulos. O professor passará o trabalho impresso e explicará o que deve ser feito. O aluno deverá seguir as instruções contidas no trabalho.

				O trabalho será entregue aos alunos até 21/10/2022 e o aluno terá até 11/11/2022 para fazer o trabalho e devolver ao professor.
Durante o bimestre	AV1 – Listas CPB prova	2	LISTAS CPB-PROVA Módulo 1 – Matrizes. Módulo 2 – Determinantes. Módulo 3 – Sistemas lineares.	Listas Objetivas disponibilizadas semanalmente no CPB-Prova. Você terá o prazo de 1 semana para efetuar cada lista. Darei um total de 4 listas nesse 4º bimestre onde cada lista terá um valor de 0,5 ponto logo as 4 listas totalizarão 2,0 pontos no máximo.
Durante o bimestre	AT1 – Verificação de Aprendizagem	15	Verificação de Aprendizagem Módulo 1 – Matrizes. Módulo 2 – Determinantes. Módulo 3 – Sistemas lineares.	A Verificação de Aprendizagem é uma forma dinâmica de avaliação e diagnóstico para melhorar a aprendizagem. Ela compreende atividades propostos pelo professor nas aulas. Exercícios dissertativos, ou objetivos com resolução, feitos em sala de aula com ou sem consulta de acordo com o que o professor definir. Essas verificações os alunos deverão resolver passo a passo e entregar ao professor. A verificação geralmente é feita no momento das aulas. A resolução é fundamental!!! Se solicitado e for enviado sem a resolução, apenas com respostas, não será aceito! O professor disponibilizará sempre a verificação de forma clara e sempre o “conteúdo” avaliado terá sido estudado em sala e discutido pelo professor. Serão provavelmente 5 verificações durante este bimestre, podendo ser mudado para apenas 4, isso dependerá do desenvolvimento com a turma. A previsão é que sejam 5 verificações, cada uma valendo 3,0 pontos no máximo. Por se tratar de uma atividade dinâmica, o professor irá marcando as verificações conforme o desenvolvimento da turma.
Química				Profª. Eduardo Guimarães Vieira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
09/11	AT1 – Trabalho de pesquisa bibliográfica	2	Módulo 3: Eletrólise	Pesquisa bibliográfica sobre eletrólise contendo: - Capa; - Introdução; - Pilhas x eletrólise; - Eletrólise ígnea; - Eletrólise em meio aquoso; - Eletrólise com eletrodos ativos e – Corrosão.
16/11	PR1 - Prova	10	Módulos 1 e 2: Oxirredução e Pilhas	Livro didático e anotações no caderno. Atividade avaliativa com questões objetivas e dissertativas
Durante o Bimestre	AP1 – Aula prática em laboratório - Apresentação	4	Módulo 4: Estequiometria da eletrólise	As aulas práticas em laboratório serão realizadas pelos alunos. A sala será dividida em grupos e cada grupo ficará responsável por apresentar seu experimento no dia sorteado. Os experimentos deverão ser realizados com reagentes caseiros como padrão, entretanto, cada grupo

				terá liberdade de planejar como achar mais oportuno e criativo. Será de responsabilidade do grupo providenciar todos os itens utilizados nos experimentos.
Durante o Bimestre	RL1 - Relatórios das aulas práticas em laboratório	4	Módulo 4: Estequiometria da eletrólise	Entrega de relatórios das aulas práticas: ao término de cada apresentação entregar o relatório na próxima semana.
Redação				Prof^a Maria Aparecida Rocha Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
20/09 e 18/10	SI1 – Simulado - Aulão	5	Redação modalidade texto dissertativo – foco nas competências do ENEM Redação – intertextual entre as disciplinas (Matemática – História – Gramática – Espanhol e Redação)	No portal o aluno encontrará o simulado proporcionado pela UCB, onde o mesmo fará sua produção de acordo com a proposta elaborada por eles. Aula preparada pelos professores no auditório – intertextualizando o tema do bimestre. Ao final a professora de Redação faz o fechamento das disciplinas e orienta a escrita do texto, que deverá ser redigido e entregue em sala para a professora.
Quinzenal	AV1 - Redação modelo ENEM – Faça texto	5	Redação modalidade texto dissertativo – foco nas competências do ENEM	Após a explicação da professora em sala – discussão dos gêneros e temas relacionados - o aluno irá produzir tipos de textos com o que foi estudado. Tudo será feito em sala de aula, juntamente com a professora.
Sociologia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/11 a 02/12	SE1 – Seminário	5	Teorias da Sociologia contemporânea – teorias funcionalistas, teoria do conflito, teoria utilitarista/racional, teorias interacionistas, abordagem de Norbert Elias, Pierre Bourdieu, Edgar Morin, Anthony Giddens. Sociologia da religião – a espiritualidade humana e a Sociologia, origem e função da religião, o fenômeno religioso nas ciências sociais.	Os alunos deverão fazer apresentações em grupos (escolhidos por eles) sobre o conteúdo. Os temas de cada grupo serão sorteados em sala. A apresentação será em grupo, mas a nota será individual, podendo variar dentro do grupo, dependendo do conteúdo apresentado por cada aluno (qualidade da informação). O modo de apresentação é livre, podendo os grupos utilizar slides, cartazes, encenações, etc. Não serão avaliados aspectos personalíssimos, tais como desenvoltura e facilidade de falar em público. Onde encontrar: Apostila (módulos 15 e 16), internet, anotações de caderno e listas CPB.
Durante o bimestre	AV1 - Listas CPB	5	Teorias da Sociologia contemporânea – teorias funcionalistas, teoria do conflito, teoria utilitarista/racional, teorias interacionistas, abordagem de Norbert Elias, Pierre Bourdieu, Edgar Morin, Anthony Giddens. Sociologia da religião – a espiritualidade humana e a Sociologia, origem e função da religião, o fenômeno religioso nas ciências sociais.	Onde encontrar: Apostila (módulos 15 e 16), internet, anotações de caderno e listas CPB.