

HORÁRIO DE RECUPERAÇÃO - 1º ano A/B

1ª Semana - 05 a 09/12

Horário	05/12 2ª feira	06/12 3ª feira	07/12 4ª feira	08/12 5ª feira	09/12 6ª feira
7h - 7h50	FILOSOFIA	MATEMÁTICA	HISTÓRIA	QUÍMICA	GEOGRAFIA
7h50 - 8h40	HISTÓRIA	MATEMÁTICA	GEOGRAFIA	QUÍMIA	GEOGRAIFA
9h - 9h45	MATEMÁTICA	BIOLOGIA	EDUCAÇÃO FÍSICA	ESPAÑHOL	EDUCAÇÃO FÍSICA
9h45 - 10h30	MATEMÁTICA	BIOLOGIA	EDUCAÇÃO FÍSICA	BIOLOGIA	EDUCAÇÃO FÍSICA
10h50 - 11h35	QUÍMICA	LÍNGUA PORTUGUESA	FÍSICA	FÍSICA	REDAÇÃO
11h35 - 12h20	QUÍMICA	LÍNGUA PORTUGUESA	FÍSICA	FÍSICA	REDAÇÃO

2ª Semana - 12 a 14/12

Horário	12/12 2ª feira	13/12 3ª feira	14/12 4ª feira
7h - 7h50	FILOSOFIA	MATEMÁTICA	HISTÓRIA
7h50 - 8h40	HISTÓRIA	MATEMÁTICA	GEOGRAFIA
9h - 9h45	MATEMÁTICA	BIOLOGIA	INGLÊS
9h45 - 10h30	MATEMÁTICA	BIOLOGIA	INGLÊS
10h50 - 11h35	QUÍMICA	LÍNGUA PORTUGUESA	FÍSICA
11h35 - 12h20	QUÍMICA	LÍNGUA PORTUGUESA	FÍSICA

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Biologia	PROFESSOR(A): Everton	ANO: 1ano EM
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> - Poríferos - Cnidários - Platelminhos - Nematelmintos - Artrópodes - Moluscos 	Realizar as pesquisas mediante os tópicos dados em sala de aula + a realização do método cornell de todos os grupos estudantes..	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
<p>Como instrumento avaliativo, os estudantes deverão entregar o caderno completo com todos os filis mencionados acima + o método cornell dos mesmos.</p> <p>Na última aula de recuperação os estudantes realizarão uma ficha avaliativa sobre o Filo dos moluscos.</p>	<p>Entrega do caderno completo até dia 09/12. Ficha avaliativa dia 12/12.</p>	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Ciências da Terra.		PROFESSOR(A): Josmar Gomes de Carvalho	ANO: 1º ano EM
CONTEÚDOS		ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
O Sistema Solar e sua Formação; A nossa Galáxia; A Camada de Ozônio.		Retomar os trabalhos, vídeos e apresentações já abordados ao longo do trimestre.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO		PRAZOS E DATAS	
2 relatórios e 1 listas de atividades.		Serão negociados com os alunos.	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Educação Física	PROFESSOR(A): Roberto	ANO: E.M.
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<p>Prático (todas as séries): 1- Teste de Cooper (12 minutos de corrida) com verificação de FCM 2- Teste Abdominal (1 minuto de execução do exercício) 3- Teste de Flexão de Braço (1 minuto de execução do exercício).</p>	Realização / Execução dos Testes Físicos práticos.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
Avaliar a execução dos Testes Físicos práticos	Os alunos deverão realizar os testes físicos nas datas propostas para recuperação no período da manhã. O Professor de Educação Física estará presente para realização dos testes físicos.	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Español	PROFESSOR(A): Talita Torres	ANO: 1º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Unidade 1 capítulos 1 ao 4.	<p>A comunicação da falta da entrega da atividade foi feita via chat da turma, por isso, a atividade pode ser feita em casa e a entrega na aula de recuperação ou se o (a) estudante desejar, poderá fazer a atividade na aula de recuperação. Neste caso, trazer:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. livro; 2. caderno ou folhas (caso não tenha o livro); 3. estojo. 	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
Atividade (s) de revisão que estão no final do livro, como destacável que não foi entregue no prazo para avaliar compreensão gramatical, do léxico (vocabulário) e interpretativa de texto.	A entrega será na única aula de recuperação.	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Física		PROFESSOR(A): Josmar Gomes de Carvalho	ANO: 1º ano EM
CONTEÚDOS		ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<p>Movimento Uniforme Movimento Uniformemente Variado Lançamento vertical Lançamento Obliquo; Lançamento horizontal; Movimento Circular e cinemática angular. Atrito no plano horizontal e inclinado.</p>		<p>Retomar os exercícios e trabalhos já realizados ao longo do trimestre, incluindo os vídeos já postados.</p>	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO		PRAZOS E DATAS	
<p>3 Listas de atividades.</p>		<p>Serão negociados com os alunos.</p>	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Geografia	PROFESSOR: Diego	ANO: 1º A-B
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> • Movimentos da crosta; • Formas de relevo; • Agentes endógenos e exógenos; • Tipos de rochas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Participar ativamente das aulas dialogadas; • Realizar as leituras indicadas; • Realizar e corrigir os exercícios propostos; • Exercitar um roteiro de estudos; • Manter as anotações em dia durante as aulas, anotando os pontos importantes das discussões no caderno. 	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
<ul style="list-style-type: none"> • Realização de resumo; • Lista de exercícios; • Ficha avaliativa optativa individual, sem consulta. 	<ul style="list-style-type: none"> • Resumo - 07/12; • Lista de exercícios - 14/12; • Ficha Avaliativa - 14/12. 	

COMPONENTE CURRICULAR: História	PROFESSOR(A): Daniel	ANO: 1º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> • Sociedade Romana • Sociedade Medieval • Ciclos econômicos (Pau brasil, açúcar e ouro) • Sistema escravista 	<ul style="list-style-type: none"> - Revisão dos materiais e atividades executadas em sala de aula e os já disponibilizados no Classroom - Serão efetuados três encontros presenciais para esclarecimentos e retorno das atividades. - As atividades e materiais serão disponibilizadas nos encontros 	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
<ul style="list-style-type: none"> - Trabalho individual de acordo com o tema que o aluno apresentou dificuldades - Ficha avaliativa (quando necessária) com os conteúdos abordados 	<ul style="list-style-type: none"> - A revisão do material já existente e disponibilizado no Classroom é atemporal. - As atividades propostas serão avaliadas nos encontros. 	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Língua Portuguesa/Literatura	PROFESSOR(A): Renata Natali	ANO: 1º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<p>- Conteúdo programático aplicado durante o ano letivo (aulas em sala, projetos, livros etc).</p>	<p>- Retomada dos conceitos vistos durante todos os trimestres letivos, através das anotações no caderno e aulas presenciais.</p>	
INSTRUMENTOS DE AVALIACAO	PRAZOS E DATAS	
<p>- Vídeo.</p>	<p>- Instruções durante as aulas programas para o período de recuperação; - Data de entrega das atividades avaliativas a ser combinada durante as aulas.</p>	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática	PROFESSOR(A): Marcos Gonçalves	ANO: 1º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Sequências; Progressões Aritméticas (PA): Termo Geral da PA; interpolação de meios aritméticos; soma dos termos de uma PA.	Levar o caderno utilizado durante o ano. Perguntar sempre que necessário. Se esforçar para terminar as atividade durante a aula, aproveitando a presença do professor em sala.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
Caderno de registro; Uma ficha avaliativa.	O caderno receberá visto diário com conceitos para a finalização de cada atividade feita em sala; A ficha será aplicada no dia 13/12	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: QUÍMICA	PROFESSOR(A): Julia Mitsue Kawashima Higashi	ANO: 1º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Transformações da Matéria (capítulo 7); História da Química – substância pura ou mistura (capítulo 8); Balanceamento das Equações Química (capítulo 25)	Durante a aula é preciso que você esteja completamente alerta para escutar tudo o que acontece na sala de aula, desde a explicação do conteúdo, a correção da lição ou a dúvida de seu colega. Ao realizar os exercícios mantenha a atitude positiva e a autoconfiança. Seja bravo, valente! Consulte suas anotações, livro-texto e os exemplos dados pelos professores. Não consulte o colega ou os professores antes de refletir sobre o problema apresentado. Todos os exercícios devem ser justificados, teórica ou matematicamente, segundo as orientações que são previamente fornecidas. Traga suas dúvidas por escrito. Elabore com suas próprias palavras uma sinopse das ideias principais. Suas anotações são um arquivo importante para o seu aprendizado. Escrever os pontos principais mais tarde reforçará a sua capacidade de recuperar as informações da memória.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
Em todas as aulas serão apresentadas atividades/problemas que deverão ser realizadas e concluídas durante estes encontros onde as dificuldades e facilidades serão analisadas e gerenciadas. Também serão enviados textos de apoio que deverão ser analisados em casa e, no último dia, realizaremos uma atividade avaliativa individual e sem consulta.	05/12 – Atividades em sala (coletivo) 05/12 – Atividades em sala (coletivo) 08/12 – Atividades em sala (coletivo) 08/12 – Atividades em sala (coletivo) 12/12 – Atividades em sala (coletivo) 12/12 – Atividade em sala individual e sem consulta	

PLANO DE RECUPERAÇÃO
ENSINO FUNDAMENTAL (Anos Finais) e ENSINO MÉDIO
3º Trimestre

COMPONENTE CURRICULAR: Língua Portuguesa/Redação	PROFESSOR(A): Priscila Yamaguchi Leal	ANO: 1º EM
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
- Resumo e fichamento.	<ul style="list-style-type: none"> - Comparecer aos encontros propostos na recuperação; - Garantir o registro no caderno de todas as aulas e propostas desenvolvidas até o presente momento; - Utilizar as anotações do bullet journal como orientador das atividades e dinâmicas de estudo. 	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
<ul style="list-style-type: none"> - Registros no caderno; - Produção de resumo; - Produção de fichamento. 	<p>06/12: Orientações em sala sobre registro, organização e instrumentos avaliativos;</p> <p>13/12: Verificação em sala de produções orientadas;</p> <p>14/12: Prazo para entrega de todas as produções orientadas.</p>	