

HORÁRIO DE RECUPERAÇÃO - 2º 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	FÍSICA	LÍNGUA PORTUGUESA	EDUCAÇÃO FÍSICA	FÍSICA	QUÍMICA
7h50 - 8h40	FÍSICA	LÍNGUA PORTUGUESA	EDUCAÇÃO FÍSICA	FÍSICA	QUÍMICA
9h - 9h45	GEOGRAFIA	QUÍMICA	HISTÓRIA	BIOLOGIA	EDUCAÇÃO FÍSICA
9h45 - 10h30	ESPAÑHOL	QUÍMICA	HISTÓRIA	MDP	EDUCAÇÃO FÍSICA
10h50 - 11h35	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	REDAÇÃO	BIOLOGIA	GEOGRAFIA
11h35 - 12h20	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	REDAÇÃO	BIOLOGIA	GEOGRAFIA

2ª Semana - 12 a 14/12

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

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

COMPONENTE CURRICULAR: Biologia	PROFESSOR(A): Everton	ANO: 2ano EM
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> - Sistema digestório - Sistema circulatório - Sistema respiratório - Sistema excretor - Sistema endócrino 	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 sistema endócrino.</p>	Entrega do caderno completo até dia 09/12. Ficha avaliativa dia 12/12.	

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

COMPONENTE CURRICULAR: Desenho Geométrico.	PROFESSOR(A): Josmar Gomes de Carvalho	ANO: 2º ano EM
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Volume e área superficial de prismas retos e oblíquos; Volume de pirâmides retas e oblíquas. Volume de cilindros e cones.	Retomar os trabalhos, vídeos e apresentações já abordados ao longo do trimestre.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
3 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: Física	PROFESSOR(A): Josmar Gomes de Carvalho	ANO: 2º ano EM
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Termometria Dilatação dos corpos Calorimetria, calor sensível e calor latente; Trocas de calor; Mudanças de fases; Estudo dos gases; Lei dos gases e gases perfeitos. Óptica.	Retomar os exercícios e trabalhos já realizados ao longo do trimestre, incluindo os vídeos já postados.	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PRAZOS E DATAS	
3 Listas de atividades.	Serão negociados com os alunos.	

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

COMPONENTE CURRICULAR: Geografia	PROFESSOR: Diego	ANO: 2º A
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> • Políticas industriais do Brasil; • Aspectos agropecuários do Brasil. 	<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: 2º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<ul style="list-style-type: none"> • Independência do Brasil • Governo de D. Pedro I • Governo Regencial • Revoltas no Brasil Império • Governo de D. Pedro II • Leis Abolicionistas 	<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: 2º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
<p>- Conteúdo programático estudado o ano letivo todo (aulas, 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: 2º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Contagem: Princípio fundamental da contagem; permutação simples, arranjo e combinação.	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: 2º
CONTEÚDOS	ORIENTAÇÕES DE ESTUDO	
Bases da Organização dos Elementos (capítulo 12); Ligações Iônicas ou Eletrovalentes (capítulo 14); Ligações Covalentes (capítulo 15)	<p>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.</p>	
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.	<p>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</p>	