

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018 1ª SÉRIE

Turma 1º ano - HORÁRIOS DOS PLANTÕES DE DÚVIDAS (RECUPERAÇÃO DO 1º SEMESTRE)

	Quarta - 1/ago	Quinta - 2/ago	Sexta - 3/ago	Segunda - 6/ago	Terça - 7/ago
14:00	Física César		Química Júlia		Matemática Carlos
14:50	Física César		Química Júlia		Matemática Carlos
15:40	Física César	Inglês Ana Elisa	Química Júlia	História Tom	
16:30	Literatura Nath		História Tom	Biologia Laura	Geografia Fabi
17:20		Matemática Carlos	História Tom	Biologia Laura	Geografia Fabi
18:10		Inglês Ana Elisa	Literatura Nath	Biologia Laura	Gramática Leandro

	→ plantão do 1º bimestre
	→ plantão do 2º bimestre
	→ plantão do 1º e 2º bimestres (juntos)

OS PLANTÕES SERÃO NA SALA DO 1º A (Sala 309)

Turma 1º ano - HORÁRIOS DAS PROVAS (RECUPERAÇÃO DO 1º SEMESTRE)

	Quarta - 8/ago	Quinta - 9/ago	Sexta - 10/ago	Segunda - 13/ago	Terça - 14/ago
14:00	Física		Química		Matemática
14:50					
15:40		Inglês			História
16:30	Literatura		História	Biologia	Geografia
17:20		Matemática			
18:10		Inglês	Literatura		Gramática

	→ prova do 1º bimestre
	→ prova do 2º bimestre
	→ prova do 1º e 2º bimestres (juntos)

AS PROVAS SERÃO NA SALA DO 1º A (Sala 309)

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

FÍSICA

O Plantão de Física das duas frentes será dado pelo professor César, conforme Calendário

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	CAIONE	<p>1º bimestre: Módulos</p> <p>2..... MÉTODO DA POLIGONAL 3..... REGRA DO PARALELOGRAMO 4..... DECOMPOSIÇÃO VETORIAL E DIFERENÇA VETORIAIS 5..... INTRODUÇÃO À DINÂMICA E PRIMEIRA LEI DE NEWTON 6..... SEGUNDA LEI DE NEWTON</p> <ul style="list-style-type: none">• REVER OS EXERCÍCIOS FEITOS EM CLASSE CORRESPONDENTES OS MÓDULOS EXIGIDOS PARA A PROVA.• REFAZER AS PROVAS MENSAL E DISSERTATIVA (ESTUDAR POR ESSAS PROVAS)• REVER OS EXERCÍCIOS A SEGUIR: <p>EXERCÍCIOS 7, 10, 12 e 13.....DO MOD. 2 EXERCÍCIOS 6, 7, 8, 9, 11 e 13.....DO MOD. 3 EXERCÍCIOS 7, 8, 10, 11, 12 e 13.....DO MOD. 4 EXERCÍCIOS 6, 8, 10, 11 e 12.....DO MOD. 5 EXERCÍCIOS 6, 7, 8, 9, 11 e 14.....DO MOD. 6</p> <p>ATENÇÃO: OS EXERCÍCIOS ACIMA DEVEM SER ENTREGUES NO DIA DA PROVA DE RECUPERAÇÃO.</p> <p>2º bimestre: Módulos</p> <p>7..... TERCEIRA LEI DE NEWTON 8 FORÇA PESO E DE CONTATO (NORMAL E ATRITO) 9..... ATRITO ESTÁTICO E DINÂMICO 10..... TRAÇÃO E FORÇA ELÁSTICA 11..... SISTEMAS DE BLOCOS (HORIZONTAL E VERTICAL) 12..... POLIAS, MÁQUINA DE ATWOOD E PLANO INCLINADO 14..... FONTES DE ENERGIA</p> <ul style="list-style-type: none">• REVER OS EXERCÍCIOS FEITOS EM CLASSE CORRESPONDENTES OS MÓDULOS EXIGIDOS PARA A PROVA.• REFAZER AS PROVAS MENSAL E DISSERTATIVA (ESTUDAR POR ESSAS PROVAS)• REVER A LISTA DE EXERCÍCIOS EXTRA.• REVER OS EXERCÍCIOS A SEGUIR: <p>EXERCÍCIOS 6, 8, 9, 10 e 16.....DO MOD. 7 EXERCÍCIOS 6, 7, 8, 9 e 16.....DO MOD. 8 EXERCÍCIOS 6, 8 e 11.....DO MOD. 9 EXERCÍCIOS 7, 8, 10, 12 e 15.....DO MOD. 10 EXERCÍCIOS 7, 8, 10, 11 e 15.....DO MOD. 11 EXERCÍCIOS 4, 6, 8 e 14.....DO MOD. 12 EXERCÍCIOS 6, 8, 9, 10 e 13.....DO MOD. 14</p> <p>ATENÇÃO: OS EXERCÍCIOS ACIMA DEVEM SER ENTREGUES NO DIA DA PROVA DE RECUPERAÇÃO.</p>

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018 1ª SÉRIE

1ª	CÉSAR	1º bimestre <ul style="list-style-type: none">- Notação científica;- Operações com potências de 10;- Movimento e trajetória;- Posição e deslocamento;- Velocidade média;- Movimento Uniforme: função horária e gráfico. 2º bimestre <ul style="list-style-type: none">- Velocidade relativa;- Problemas de encontro e ultrapassagem;- Queda livre e lançamento vertical;- Deslocamento escalar e deslocamento vetorial;- Velocidade escalar e velocidade vetorial.
-----------	--------------	---

BIOLOGIA

O Plantão de Biologia das duas frentes será dado pela professora Laura, conforme Calendário

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	LAURA	Frente 242 1º bimestre Células Procarióticas e Eucarióticas, sua composição, características, funções e organelas. (Livro 1 – Módulos 1 e 2) 2º bimestre Genética Molecular: Ácidos Nucleicos, sua função e composição. Replicação (duplicação do DNA), transcrição e tradução. Código genético. (Livro 3 – Módulos 7, 8 e 9)
	TAMARA	1º bimestre tabela de reinos e embriologia 2º bimestre árvore filogenética do reino animal

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

MATEMÁTICA

O Plantão de Matemática das duas frentes será dado pelo professor Carlos, conforme Calendário

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	CARLOS	<p>Frente 211</p> <p>1º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">• Teoria dos conjuntos - Módulos 1 ao 6• Porcentagem - Módulos 9 ao 11 <p>2º bimestre</p> <p>Funções do 1º grau - Módulos 20 ao 22</p> <ul style="list-style-type: none">• Inequações do 1º grau - Módulos 23 e 24 <p>Avaliação 1 - Valor 1,0 :</p> <ul style="list-style-type: none">- Resolução dos exercícios de aplicação e tarefa de cada módulo solicitado- Resolução das provas do bimestre <p>As resoluções dos exercícios e provas deverão ser completas e apresentadas em folhas de papel almaço ou de fichário, grampeadas com capa contendo o nome, número e série do aluno.</p> <p>Essas resoluções deverão ser entregues no dia da prova de recuperação para o Prof. Carlos .</p> <p>Avaliação 2 - Valor 4,0 :</p> <ul style="list-style-type: none">- Prova
1ª	ORLANDO	<p>1º bimestre</p> <p>Retas paralelas cortadas por transversal; Triângulos: propriedades e classificações; Congruência de triângulos;</p> <p>2º bimestre</p> <p>Ângulos na circunferência; Relações métricas na circunferência; Razão e proporção; Divisão proporcional; Regra de três simples e composta.</p>

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

QUÍMICA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	JÚLIA	<p>1º bimestre</p> <p>Química I</p> <p>Modelos Atômicos</p> <p>Distribuição eletrônica de elementos neutros, cátions e ânions</p> <p>Semelhanças atômicas</p> <p>Química II</p> <p>Substâncias</p> <p>Misturas</p> <p>Separação de misturas</p> <p>2º bimestre</p> <p>Química I</p> <p>Tabela Periódica</p> <p>Propriedades Periódicas</p> <p>Ligações Químicas</p> <p>Química II</p> <p>Massa Molecular</p> <p>Massa atômica</p> <p>Mol</p>

LÍNGUA INGLESA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	ANA ELISA	<p>1º bimestre</p> <p>Interpretação de texto</p> <p>Present Simple X Present Continuous</p> <p>Pronomes possessivos e adjetivos possessivos</p> <p>Past Simple</p> <p>2º bimestre</p> <p>Interpretação de texto</p> <p>Past Simple X Past Continuous</p> <p>Time expressions (p.17)</p> <p>Adverbs of manner (p. 23)</p>

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

GEOGRAFIA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	FABIANA	<p>1º bimestre</p> <p>Modulo 1 : Introdução à Geografia – Espaço geográfico, fixos e fluxos, rugosidades, determinismo, possibilismo e geografia crítica.</p> <p>Modulo 2 : Coordenadas Geográficas – Latitude e longitude.</p> <p>Módulo 2 : Os movimentos da Terra - O movimento de rotação e os fusos horários.</p> <p>Modulo 3 : Os fusos horários brasileiros. O movimento de translação e as estações do ano.</p> <p>2º bimestre</p> <p>Modulo 4 : Cartografia – Curvas de nível e Escala.</p> <p>Módulo 5 : Cartografia - Projeções cartográficas (tipos e propriedades), projeções de Mercator e de Peters.</p> <p>Módulo 9: Dinâmica da crosta terrestre – Origem da Terra pela colisão de planetesimais, as camadas internas da Terra, a Deriva Continental.</p> <p>Módulo 10 : A Teoria das Placas Tectônicas.</p> <p>Módulo 11 : A formação das rochas – Tipos de rochas.</p>

LITERATURA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	NATHÁLIA	<p>1º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">- Gêneros Textuais- Denotação e Conotação- Figuras de Linguagem- Mayombe <p>2º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">- Trovadorismo- Figuras de Linguagem- Noções de versificação- Caminhos Cruzados

GRAMÁTICA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	LEANDRO	<p>1º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">- Módulo 2 –Variação Linguística- Módulo 4 – Fonologia- Módulo 5 - Acentuação <p>2º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">- Módulo 6 – Ortografia- Módulos 7 a 9 – Estrutura e Formação de Palavras- Módulo 10 – Classe de palavras

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

HISTÓRIA

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1ª	TOM	<p>1º bimestre</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pré-história: origens da espécie humana, períodos paleolítico e neolítico.2. Egito Antigo: evolução política, sociedade, economia e cultura.3. Mesopotâmia: evolução política, sociedade, economia e cultura.4. Fenícios: evolução política, sociedade, economia e cultura.5. Hebreus: evolução política, sociedade, economia e cultura.6. Persas: evolução política, sociedade, economia e cultura. <p>2º bimestre</p> <ol style="list-style-type: none">1. Civilização Grega: geografia da península Balcânica, formação do povo grego, a organização dos genos e a origem das cidades-Estados gregas, diferenças e semelhanças entre as pólis de Esparta e de Atenas, as Guerras Médicas e as Guerras do Peloponeso, o período Helenístico e a cultura grega.2. Civilização Romana: povoamento da península Itálica, fundação da cidade de Roma, a Monarquia Romana, o início da República Romana, as Guerras Púnicas e o processo de expansão territorial, as lutas sociais e as conquistas plebeias, a crise da República, os Triunviratos e a implantação do Império Romano, o governo de Otávio Augusto, a crise do Império Romano e o seu fim. <p style="text-align: center;"><u>Orientações Gerais ao Aluno</u></p> <ol style="list-style-type: none">A. O resultado da recuperação do componente curricular de História, resultará da nota alcançada no trabalho descrito abaixo, somada ao resultado conquistado na prova de recuperação, que será feita após os plantões de dúvidas, que ocorrerão em agosto.B. O aluno deverá utilizar as apostilas do COC para rever a matéria proposta, dando atenção especial aos tópicos descritos acima.C. É imprescindível que o aluno (caso já não o tenha feito) resolva os exercícios propostos na apostila, bem como os exercícios complementares, dados e corrigidos pelo professor ao longo do semestre.D. Após a leitura e análise dos capítulos, o aluno deve elaborar uma resenha sobre os assuntos em questão, que será entregue ao professor no dia em que ocorrerá o plantão de dúvidas e a prova de recuperação, em agosto.E. As resenhas serão analisadas pelo professor e, caso estejam elaboradas adequadamente (abrangendo os tópicos principais propostos nesse roteiro), resultarão em uma nota, a ser computada junto à avaliação de recuperação, que pode variar entre 3,0 (Três) e 0,0 (Zero), ou seja, se elaborada corretamente, as resenhas responderão por 30% da nota da recuperação. <p style="text-align: center;"><u>Observações Finais</u></p> <p>Todos os assuntos estudados no primeiro semestre desse ano podem ser vistos, em caráter complementar, no Aplicativo do Professor Tom (IOS, Android ou Windows).</p> <p>As apresentações usadas em sala de aula, que ilustraram as explicações do professor, encontram-se disponíveis no aplicativo e servem como ferramenta adicional ao aluno.</p>
1ª	TOM	

ENSINO MÉDIO COC

HORÁRIO E CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO – 1º e 2º BIM./2018

1ª SÉRIE

		No aplicativo há também séries de questões (com gabarito) que abordam diversos dos temas aqui elencados, bem como vídeos (documentários etc), áudios históricos , textos resumidos , notícias e dicas. Todo o material que se encontra no aplicativo pode e deve ser usado para complementar o estudo do aluno e prepará-lo para a recuperação.
--	--	--

HISTÓRIA DA ARTE

Não terá plantão de dúvidas e nem prova em horário especial. O aluno que ficar de recuperação deve procurar o professor para orientações.

SÉRIE	PROF.	CONTEÚDO
1º	RUBENS	<p>1º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">-Pré-história:-Paleolítico Superior.-Neolítico.-Egito. <p>Objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none">-Rever os conteúdos desenvolvidos no primeiro bimestre. <p>Aula expositiva e para exercícios.</p> <p>Avaliação:</p> <ul style="list-style-type: none">Prova objetiva.Lista de exercícios. <p>2º bimestre</p> <ul style="list-style-type: none">-Grécia.-Roma.-Paleocristão. <p>Objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none">-Rever os conteúdos desenvolvidos no primeiro bimestre. <p>Aula expositiva e para exercícios.</p> <p>Avaliação:</p> <ul style="list-style-type: none">Prova objetiva.Lista de exercícios.