

## ORIENTAÇÕES DE ESTUDOS- SEMANA DE 29/06 a 03/07- 3ª SÉRIES

### INSTRUÇÕES GERAIS:

NESTA TABELA ENCONTRAM-SE AS AULAS DA SEMANA. PROCURE REALIZAR AS TAREFAS SEGUINDO O HORÁRIO DE SUA TURMA. FAÇA AS ANOTAÇÕES PEDIDAS! BONS ESTUDOS!

### REDAÇÃO

DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as sextas-feiras. <b>3B</b> – Todas as quintas-feiras.	Livro 5 - Módulo 13 – A Conclusão da Dissertação: apresentação	Resoluções de exercícios de aplicação – módulo 13, p.309 – exercícios 1 e 2.  Tarefa de casa para nota: Conto – Avaliação formativa. Fazer resumo do Conto “O Espelho”, de Machado de Assis  <a href="file:///C:/Users/andre/Downloads/O%20ESPELHO.pdf">file:///C:/Users/andre/Downloads/O%20ESPELHO.pdf</a>

### LITERATURA - ADEMIR

DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as quintas-feiras. <b>3B</b> – Todas as terças-feiras.	Módulo 13 – Romantismo em Portugal – contexto histórico e características; Almeida Garret (capítulo 6, tópicos 1, 2 e 3).	Módulo 13 – Romantismo em Portugal – contexto histórico e características; Almeida Garret (capítulo 6, tópicos 1, 2 e 3). (EXERCÍCIOS). Assista ao vídeo de apoio para saber mais sobre “Viagens na minha terra”, de Almeida Garrett. Faça anotações que achar pertinente. Vídeo de apoio: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MnexnWa1-RM">https://www.youtube.com/watch?v=MnexnWa1-RM</a> Escolha 3 exercícios da série Roxa do módulo 13, resolva-os e justifique suas respostas. Esta atividade deverá ser entregue na plataforma.

### FILOSOFIA

DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as quartas-feiras. <b>3B</b> – Todas as sextas-feiras.	Livro 5. Módulo 15. Filosofia Política Maquiavel P.241	Avaliação Diagnóstica:  <b>- Suponha o seguinte cenário:</b> Você está em um reino fictício da Idade Moderna numa região de nome <b>Fernandolandia</b> , por volta do século XV-XVI. Seu cargo é de consultor de um dos pretendentes a Rei, <i>Dom Fernando</i> . Em seu reino há vários outros nobres que também tem a pretensão de unificar o povo em um só País, ou seja, ser rei, formando um Estado-Nação. Neste reino tão diverso há uma forte instituição religiosa que orienta as regras morais da população, chamemo-la de <i>A Igreja</i> , bem como existência de conflitos entre as regiões desse reino. Seu reino fictício é aliado histórico de um outro Reino chamado <i>Os Leais</i> . Contudo, economicamente trair o reino dos Leais trata vantagens econômicas a seu reino, mas desaprovação da instituição religiosa do Reino. O povo de seu reino ama o seu senhor (Fernando), candidato a rei, mas não o respeita muito.  -Assim, com base nesse cenário e no que você entendeu da teoria política de Nicolau Maquiavel você deve <u>escrever uma carta</u> (20 – 30 linhas) aconselhando seu candidato a rei a vencer essas adversidades que são



– I Reinado BRASIL (FRENTE 162) – aula ao vivo plataforma		
<b>QUÍMICA - WILSON</b>		
<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>ORIENTAÇÕES/TAREFAS</b>
<b>3A</b> -Todas as segundas-feiras.	Química 132	Exercícios ENEM
<b>3B</b> – Todas as segundas-feiras.	Módulo 23 (Estequiometria I)	Módulo 23(pag 178): 448/454
		Módulo 24 (pag 181): 464/468/478
	Módulo 24 ( Estequiometria II)	Assistir vídeos Youtube
		<a href="https://www.youtube.com/watch?v=nURxu2Fq05w">https://www.youtube.com/watch?v=nURxu2Fq05w</a>

<b>BIOLOGIA - MAINARA</b>		
<b>Data</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>ORIENTAÇÕES/TAREFAS</b>
<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> .	FRENTE 141	[Atividade 1] Assista, no Portal COC, a videoaula “Lisossomo e digestão celular” para revisão!
<b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Lisossomo e digestão celular [Livro 4, Mód. 20]	Acesse os slides de aula no link externo do dia 02/07 nomeado [DRIVE].
		Assista ao vídeo: Lysosomes [HD Animation], McGraw-Hill Animations, YouTube: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gKVDLbUjxSQ">https://www.youtube.com/watch?v=gKVDLbUjxSQ</a>
		[Atividade 2] Participação no fórum sobre avaliação formativa (2º BIM) – envie dúvidas, deixe suas impressões sobre os materiais compartilhados, contribua com seus colegas, dimensione sua proposta e defina seu objetivo!
		Fique atento aos prazos de submissão da avaliação formativa!
	FRENTE 141	[Atividade 1] Assista ao vídeo:
	Metabolismo energético [Livro 4, Mód. 21]	Why Are You Alive – Life, Energy & ATP, Kurzgesagt – In a Nutshell, YouTube: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QImCld9YubE">https://www.youtube.com/watch?v=QImCld9YubE</a>
		Instruções de execução e entrega da tarefa associada a esse vídeo serão disponibilizadas na plataforma Unicaflx, no acervo de documentos da aula de 02/07(3A) e 03/07(3B).
		[Atividade 2] Foque na avaliação formativa! Confira os prazos e fique atento às publicações das docentes!

DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> . <b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Livro 5: Módulos 27 – Peixes	Explicação da quarta e quinta atividade a ser validada e revisão do conteúdo anterior: realização dos exercícios de aplicação, resolução em conjunto. Aula ao vivo: slides/construção de mapa mental com os alunos sobre o conteúdo.
	Livro 4: Módulos 28 – Anfíbios	Revisão de conteúdo: resolução dos exercícios de aplicação. Aula ao vivo: slides/construção de mapa mental com os alunos sobre o conteúdo. Realizar a postagem da 4 <sup>a</sup> atividade e 5 <sup>a</sup> atividade a ser validada: postagem dos mapas conceituais realizados durante a aula com a docente na plataforma DATAEDUC para validação.

FÍSICA- BRUNO		
DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> . <b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Mód 24 – Força Elástica	Fazer os exercícios “verdes” (6 ao 9). Reforçar seu estudo exercitando com as questões 4 e 5. Assistir ao vídeo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=xDsm1ESKwKk">https://www.youtube.com/watch?v=xDsm1ESKwKk</a>
	Mód 25 – Força de Atrito	Fazer os exercícios “verdes” (6 ao 9). Reforçar seu estudo exercitando com as questões 4 e 5. Assistir aos vídeos: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=k0j-chbp32k">https://www.youtube.com/watch?v=k0j-chbp32k</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-kzcaiQ4CYs">https://www.youtube.com/watch?v=-kzcaiQ4CYs</a>

FÍSICA- FÁBIO		
DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> . <b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Mód 20 – Lei de Coulomb (Força de interação eletrostática)	Fazer os exercícios indicados do módulo para entrega via plataforma UnicaFlix – mód 20: 381, 384, 394. Reforçar seu estudo exercitando com as questões 383, 385, 386, 387, 388, 389 e 391. Ver um vídeo de apoio indicado por link externo na plataforma UnicaFlix. Youtube: (assistir aos 10:30 min iniciais) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ktatkm5Wzmg">https://www.youtube.com/watch?v=ktatkm5Wzmg</a>
	Mód 21 – força elétrica; sistema de cargas	Fazer os exercícios indicados do módulo para entrega via plataforma UnicaFlix – mód 21: 404, 407, 411. Reforçar seu estudo exercitando com as questões 402, 403, 405, 406, 412, 413, 414. Ver um vídeo de apoio indicado por link externo na plataforma UnicaFlix. Youtube: (assistir a partir de 10:30 min) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ktatkm5Wzmg">https://www.youtube.com/watch?v=ktatkm5Wzmg</a>

MATEMÁTICA- ZELL		
data	Conteúdo	Orientações

<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> . <b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Mod. 11 – transformação em produto	Revisão do conteúdo da aula anterior (mod. 9 e 10 - dúvidas). Resolução de exercícios (aplicação). Exercícios extras 4 e 5 (mod. 11).
--	------------------------------------	---

MATEMÁTICA- LEANDRO		
data	Conteúdo	Orientações
<b>3A</b> -Todas as 3 <sup>as</sup> e 4 <sup>as</sup> . <b>3B</b> – Todas as 3 <sup>as</sup> (2 aulas).	Módulo 19 – Função inversa	Faça a leitura com atenção da página 11. Sugiro que olhe os exemplos 1, 2, 3, 4 e 5 nas páginas 12 e 13. Produção de mapa conceitual – Determinação da inversa (processos). Propriedades da função inversa (gráfico). Enviar, via plataforma uma foto dos exercícios 365, 366, 368 e 375 (páginas 14 e 15) resolvidos em uma folha de caderno, não precisa copiar a pergunta, é preciso justificar a alternativa.
	Módulo 21 – Semelhança de triângulos I	Faça a leitura com atenção das páginas 69, 70 e 71. Sugiro que olhe os exemplos 1, 2, 3 e 4 nas páginas 70 e 71. Produção de mapa conceitual – Semelhança de triângulos. Enviar, via plataforma uma foto dos exercícios 405, 408, 415 e 417 (páginas 76, 77 e 78) resolvidos em uma folha de caderno, não precisa copiar a pergunta, é preciso justificar a alternativa.
	Módulo 22 –	Faça a leitura com atenção das páginas 69, 70 e 71. Sugiro que olhe os exemplos 1, 2 e 3 nas páginas 70 e 71. Produção de mapa conceitual – Semelhança de triângulos

GRAMÁTICA		
DATA	CONTEÚDO	ORIENTAÇÕES/TAREFAS
<b>3A</b> -Todas as terças-feiras. <b>3B</b> – Todas as terças-feiras.	MORFOLOGIA – ADJETIVO – ADVÉRBIO - INTERJEIÇÃO- MÓDULO 16	440. (páginas 80, 81, 82 e 83) resolvidos em uma folha de caderno, não precisa copiar a pergunta, é preciso justificar a alternativa. Produção de resumo – e mapa conceitual – FIXAÇÃO E APLICAÇÃO ENEM: TODOS - FIXAÇÃO E APLICAÇÃO