

MATÉRIA	CONTEÚDO
<p>QUÍMICA 8/4</p>	<p>I – CAPÍTULO I DO LIVRO – <u>REAÇÕES QUÍMICAS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipos de reação e balanceamento. - Reações de deslocamento. - Reatividade de Metais e Ametais. - Reações de dupla troca. - Reações de precipitação, formação de gás e formação de eletrólito mais fraco. <p>II – CAPÍTULO II DO LIVRO – <u>CÁLCULOS ESTEQUIOMÉTRICOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cálculos estequiométricos. - Reagente em excesso e limitante. - Grau de pureza e rendimento. <p>III- <u>ORGÂNICA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fórmula estrutural plana, condensada e molecular. - Hibridação de orbitais do carbono.
<p>PORTUGUÊS 8/4</p>	<ul style="list-style-type: none"> • -Características de todos os estilos de época estudados (folhas). • -Arcadismo – origem, características, autores e obras em Portugal e no Brasil (folhas). • -Romantismo (folhas e livro da pág.10 a 17). • -Ortografia, acentuação, homônimos e parônimos (folhas).
<p>FÍSICA 11/4</p>	<p>CONTEÚDO DE FÍSICA PARA AS PROVAS DO 1º TRIMESTRE/2019</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabalho de uma força constante. - Trabalho da força Peso, trabalho força Normal, Trabalho da força de Atrito. - Trabalho de uma força variável. - Trabalho de força elástica. - Potência de uma força. - Energia Cinética. - Energia Potencial Gravitacional. - Energia Potencial Elástica.

	<ul style="list-style-type: none"> - Energia Mecânica. - Teorema da Energia Cinética. - Princípio da Conservação da Energia Mecânica.
<p>BIOLOGIA 11/4</p>	<p>CAPÍTULO 5: INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO CORPO HUMANO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Níveis de organização do ser humano. • Estrutura das células. • Organelas citoplasmáticas. • Transporte através da membrana. • Divisão celular. • Tecidos. • Sistema locomotor: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ossos (nomes, estruturas e medula óssea). ○ Músculos: contração do músculo esquelético. • Leitura das páginas 72 até 84. • Registros no caderno. • Exercícios do caderno interativo. <p>CAPÍTULO 6: SISTEMA NERVOSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Células do sistema nervoso: neurônios e células da glia (neuroglia). • Condução do impulso nervoso: sinapse, neurotransmissores, polarização, despolarização e repolarização. • Organização do sistema nervoso: sistema nervoso central e sistema nervoso periférico. • Leitura das páginas 90 até 104. • Conhecimento em ação: Exercícios 1 ao 9 (páginas 105 até 109). • Registros no caderno. • Aula disponível no SAF (arquivo em power point). • Exercícios do caderno interativo. <p>CAPÍTULO 7: SISTEMA SENSORIAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Visão <ul style="list-style-type: none"> ○ Estruturas que formam o olho humano. ○ Processo de formação da imagem. ○ Fotorreceptores: cones e bastonetes. ○ Problemas de visão: miopia, hipermetropia e astigmatismo.

- Audição
- Estruturas que formam o sistema auditivo: orelha externa, orelha média e orelha interna.
- Trajetória das ondas sonoras e formação do som.
- Equilíbrio e sistema vestibular.
- Olfato e gustação.
- Tato.
- Leitura das páginas 110 até 119.
- Aula disponível no SAF (arquivo em power point).
- Conhecimento em ação: exercícios das páginas 120 até 124.
- Exercícios do caderno interativo.

HISTÓRIA
10/4

A Idade Média

Material de Apoio: Questões de Revisão.

- *A Sociedade Feudal.
- * Diferenças entre o "servo" e o "escravo".
- *A Economia Feudal.
- *O Pensamento Teocentrista.
- *As Classes Sociais urbanas (caderno).
- *As Rotas Comerciais Medievais (caderno).

A Crise do Feudalismo

Material de Apoio: Questões de Revisão.

Observação: As questões de revisão estão direcionadas para cada conteúdo proposto.

- *As Cruzadas Medievais.
- *A Peste Negra.
- *A Abertura Comercial do Mar mediterrâneo.

Capítulo I- A Formação do Mundo Moderno

Material de Apoio: Livro páginas 10 a 29, Esquemas Caderno e Questões de Revisão.

- *O Contexto Europeu após a Crise do Feudalismo (livro pág. 12 e caderno).
- * O Renascimento Cultural e Científico (livro págs. 13 a 16 + caderno).
- *A Itália e o Mecenas (livro págs. 16 e caderno).
- *Fases do Renascimento (livro págs. 17 a 23).
- *O Renascimento Fora da Itália (livro pags.24 a 29).

	<p>Capítulo II- As Reformas Religiosas</p> <p>Material de Apoio: Livro páginas 30 a 42, Esquemas Caderno e Questões de Revisão.</p> <p>*A Reforma Protestante (livro pág. 30, esquema do caderno e questões de revisão).</p> <p>* O Luteranismo (livro págs. 36 a 38, esquema do caderno e questões de revisão).</p> <p>* O Calvinismo (livro pág. 39, esquema no caderno e questões de revisão).</p> <p>* O Anglicanismo (livro págs. 40 e 41, esquema no caderno e questões de revisão).</p> <p>Capítulo III- O Estado Moderno</p> <p>Material de Consulta: Livro, Esquemas Caderno.</p> <p>*O Absolutismo (págs. 49 e 50 e caderno).</p> <p>*O Absolutismo na Inglaterra (págs. 50 a 53 e caderno).</p> <p>*O Absolutismo na França (págs. 53 a 57 e caderno).</p> <p>Sugestão de Filmes</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Rei Arthur” (Alta Idade Média). • “Cruzadas” (Crise do Feudalismo). • “Joana D’Arc” (Crise do Feudalismo). • “Shakespeare Apaixonado” (Renascimento). • “Lutero” (Reforma Protestante).
<p>INGLÊS 10/4</p>	<p>Present Perfect Simple x Present Perfect Continuous; Superlative x Comparative forms; Gerund x Infinitive.</p>
<p>GEOGRAFIA 9/4</p>	<p>Roteiro de Estudo Geografia</p> <p>Conceitos básicos para as aulas de Geografia – anotações do caderno.</p> <p>População Planeta Terra – anotações do caderno e textos do livro.</p> <p>Fontes de energia - anotações do caderno e pesquisas realizadas em classe.</p> <p>Atualidades discutidas em classe e vistas nos meios de comunicação.</p> <p>Trazer Geoatlas.</p>

MATEMÁTICA
11/4

GEOMETRIA ESPACIAL

- ✓ Slides.
- ✓ 2 listas.
- ✓ Anotações no caderno.
- ✓ Capítulo 9 do livro
- Prismas.
- Área da superfície dos Prismas.
- Volume dos Prismas.
- Cilindros.
- Área da superfície dos Cilindros.
- Volume dos Cilindros.

TRIGONOMETRIA

- ✓ Slides.
- ✓ 2 listas.
- ✓ Anotações no caderno.
- ✓ Capítulo 2 do livro
- Arcos da circunferência.
- Ciclo trigonométrico.
- Função seno.
- Função cosseno.
- Função tangente.

MATRIZES

- ✓ Slides.
- ✓ 2 listas.
- ✓ Anotações no caderno.
- ✓ Capítulo 6 do livro
- Conceito de matrizes.
- Igualdade de matrizes.
- Adição/subtração de matrizes.
- Multiplicação de um número por uma matriz.