

JUNHO 2018

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁB/DOM
				1	2/3
4	5	6	7	8	9/10
11	12	13	14	15	16/17
18	19	20	21	22	23/24
25	26	27	28	29	30

TEMAS IMPORTANTES

BIOLOGIA

- Reino Animal – Características Gerais
- Embriologia
- Filos Porífero e Cnidário
- Filos Platelminhos e Nematelminhos
- Verminoses
- Filos Anelídeos, Moluscos e Artrópodes
- Filos Equinodermos e Cordados
- Ciclo da água, capacidade calorífica e o sistema climático
- Efeito estufa: sequestro de CO₂ pelos oceanos e o sistema climático

FÍSICA

- Exercícios de fixação: Energia e trabalho
- Momento de uma força
- Quantidade de movimento, impulso e colisões
- Revisão: Dinâmica
- Hidrostática e teorema de Pascal
- Empuxo
- Calor, temperatura e sensação térmica
- Escalas termométricas
- Calor sensível e calor latente

QUÍMICA

- Fórmula mínima e fórmula percentual
- Balanceamento de reações e estequiometria
- Estequiometria – excesso de reagente e reagente limitante
- Estequiometria – pureza de reagentes e rendimento da reação
- Polaridade de moléculas
- Forças intermoleculares
- Solubilidade de substâncias
- Estrutura e propriedades de compostos orgânicos oxigenados