

SEGMENTO: ENSINO MÉDIO

MÊS: ABRIL

SÉRIE: 1º ANO

DIA: 27/04

Componente curricular	Física II
Conteúdo programático	Resolução de exercícios sobre forças em trajetórias curvilíneas. Trabalho de uma força constante e trabalho de uma força qualquer.
Atividades	Faça os exercícios das páginas 282, 284 e 286. Faça os exercícios da página 296.
Atividades Complementares	Leia o capítulo 6 – tópicos 6.1 e 6.2.
Componente curricular	Biologia II
Conteúdo programático	4.4. Tecidos conjuntivos especiais
Atividades	Fazer os exercícios da página 106 (questão 27); página 107 (questão 9); página 108 (questões 11, 12 e 13) e página 109 (questão 17).
Atividades Complementares	Fazer as questões do SFB Plus, páginas 569 a 571 (questões 2, 3, 4 e 5).
Componente curricular	Biologia II
Conteúdo programático	Capítulo 5: Tecido sanguíneo 5.1. O sangue e a origem das células sanguíneas
Atividades	Fazer os exercícios da página 123 (questões 1 a 6) e página 124 (questões 1 a 3).
Atividades Complementares	Pesquisar sobre doação de sangue e elaborar um texto, mencionando que tipos de doenças podem ser tratadas através da doação de sangue; situação dos bancos de sangue; requisitos para ser doador; compatibilidade sanguínea; pontos positivos da doação; justificativa para baixa quantidade de doadores e estratégias de incentivo à doação.
Componente curricular	Física I
Conteúdo programático	Gráficos de MU e MUV
Atividades	Aplicação do estudo das funções nos MU e MUV – Entender graficamente as funções horárias da posição, velocidade e aceleração e suas características. Resolução das atividades das páginas 182 e 183.
Atividades Complementares	Leitura do capítulo 6 – Gráficos do MU e do MUV (154 a 160 e 164 a 170) a fim de solidificar o conhecimento adquirido nas aulas