



8º ano Fundamental

Biologia	▪ Módulo 14, 15 e 16
Física	▪ MRU: Definição, Gráficos e Velocidade ▪ MRUV: Definição, Gráficos, Velocidade e Aceleração
Francês	Unités 5 et 6 ▪ Livre de l'élève – pages 67 à 86 ▪ Cahier d'exercices – pages 36 à 44
Geografia	▪ Módulo 12
História	▪ Módulo 14 e 15
Inglês	Unit 6: Let's Go ▪ vocabulary: transport / travelling , extreme adjectives ▪ Future tenses: review ▪ Present Tenses with future meaning ▪ Future Continuous Unit 7: Choices ▪ only grammar content: first, second and third conditionals
Matemática	▪ Geometria: Cálculo de áreas de figuras planas (quadriláteros notáveis, triângulo e círculo) e teorema de Pitágoras. ▪ Álgebra: Fatoração: fator comum, agrupamento, diferença dos dois quadrados, trinômio quadrado perfeito, simplificação de frações algébricas e sistemas de equações do primeiro grau pelo método gráfico, substituição e adição. ▪ Estatística: probabilidade ▪ Módulo 24, 25 apostila 3 ▪ Módulo 30, 31, 32, 36 apostila 4 ▪ Estudar pelo caderno e listas extras aplicadas ao longo do período. ▪ Procurar lembrar e fazer um exercício de cada conceito para ser um exemplo chave a ser consultado durante o período de estudos. ▪ Refazer exercícios chaves e trazer dúvidas com antecedência durante as aulas que antes da prova marcada.
Português	▪ Módulos 35, 37, 38, 40 e 41