



COLÉGIO ROGACIONISTA - BRASÍLIA

Recredenciado pela Portaria nº 32 de 11/3/2015 – SEE/DF – CNPJ Nº 83.660.225/0003-63
MANTENEDOR: Associação Rogacionista de Educação e Assistência Social - AREAS

Brasília, dia 28 de novembro de 2017.

Assunto: Roteiro para estudo - 4º ano.

Roteiro para estudo – 4º ano Prova Final

História 06/12	<ul style="list-style-type: none">- Símbolos do Distrito Federal (Págs. 71 a 75).- Zumbi dos Palmares (Caderno).- RA "Brasília e Guará" (Págs. 86 e 98).- A importância do migrante (Págs. 80 e 81).- Livro de Geografia "Observando área e localização" (Págs. 124 e 125).- Região do entorno (Págs. 129 a 131). <p>Fonte de estudo: Livro didático e caderno.</p>
Geografia 07/12	<ul style="list-style-type: none">- Recursos econômicos do Distrito Federal (Pág. 101 a 107).- Indústria (Págs. 110 a 113).- Comércio (Págs. 114 a 116). <p>Fonte de estudo: Livro didático.</p>
Língua Portuguesa 08/12	<ul style="list-style-type: none">- Produção de texto: Reconto conto (Págs. 250 e 251) e caderno- Ortografia: Final das palavras eu, éu e el (Págs. 255 e 256).- Formas verbais e não verbais (Pág. 257 e caderno).- Conjugação verbal: 1º conjugação (presente, pretérito e futuro) e (AR – ER IR): caderno- Verbos no modo imperativo (Págs. 282 a 284) e caderno.- Interjeição: caderno e folha xerocopiada.- Com que letra se escreve: S ou Z? (Págs. 289 a 292).- Ditado de Palavras. <p>Fonte de estudo: Livro didático e caderno.</p>
Ciências 11/12	<ul style="list-style-type: none">- Invenções: o uso dos metais e as ligas metálicas (Págs. 138 à 147).- Invenções: máquinas e energia (Págs. 150, 151, 154 à 159).- Invenções: instalações elétricas (Págs. 162 a 171) e caderno. <p>Fonte de estudo: Livro didático e caderno.</p>
Matemática 12/12	<ul style="list-style-type: none">- Números decimais (Págs. 274, 275 e 277).- Centésimos (Pág. 280).- Os décimos e os centésimos no sistema de numeração decimal (Págs. 286 e 287).- Adição e subtração com números decimais (Pág. 291).- Multiplicação com dois fatores (caderno).- Divisão com dois algarismos no divisor (caderno).- Expressões numéricas envolvendo as quatro operações (caderno).- Situações problema (caderno).- Fração de quantidade (Págs. 253, 254) e caderno.- Fração: adição e subtração com denominadores iguais (Pág. 261) e caderno.- Fração: representação gráfica (caderno). <p>Fonte de estudo: Livro didático e caderno.</p>

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica.