

ESCOLA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO

Departamento de Coordenação Pedagógica
Olinda, 11 de dezembro de 2019.

Calendário e Roteiro de Estudo da Recuperação Final

“Não existem limites para nossos sonhos, basta acreditar. Feliz Natal!”

Datas importantes:

12 a 18 de dezembro – Aulas de Recuperação Final

Nesse período o estudante assistirá às aulas, apenas das disciplinas que obteve nota inferior a média 7,0 (sete).

Seguir o horário normal de aula.

Obrigatoriedade do fardamento escolar (calça jeans, camisa da diária e tênis).

Trazer os seguintes materiais escolares: caderno e estojo.

19 a 23 de dezembro – Provas de Recuperação Final

Todos os estudantes (turno da manhã e tarde) realizarão as provas no horário matutino (7h30 às 11h30).

Estudar pelos cadernos do sistema PH (1,2,3 e 4) de acordo com os conteúdos estabelecidos nesse roteiro de estudo.

Obrigatoriedade do fardamento escolar (calça jeans, camisa da diária e tênis).

Nessa oportunidade avaliativa, o estudante realizará a prova com pontuação máxima 10 pontos e para ser aprovado (a) deverá obter o mínimo 6 pontos.

Resultado da Recuperação Final- 30 de dezembro de 2019, às 15h.

Calendário das Provas – 6º anos C

DATAS	DISCIPLINAS
19/12	MATEMÁTICA/ REDAÇÃO
20/12	MATEMÁTICA II (GEOMETRIA)/ GEOGRAFIA
21/12	CIÊNCIAS/ LABORATÓRIO
23/12	PORTUGUÊS/ HISTÓRIA/ INGLÊS

ROTEIRO DE ESTUDO – 6º ANO C

DISCIPLINAS	CONTEÚDOS
MATEMÁTICA	.Resoluções de problemas envolvendo os números naturais .Expressões numéricas com os números decimais e fracionários .Mmc e mdc .Noções de porcentagem
INGLÊS	Módulo 4: Verb to be/ Personal pronouns Módulo 11: There to be/ parts of house Módulo 19: Simple Present Módulo 20: Can/Can't
REDAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> • Foco narrativo e tipos de narrador • Ficção e Verossimilhança • Histórias em quadrinhos • Texto verbal, não verbal e híbrido
MATEMÁTICA II	•Ângulos e classificação / •Poliedros / •Áreas de quadrado e retângulo
GEOGRAFIA	<p>Modulo 9 Superfície do Planeta Terra – O Ambiente do Planeta Terra, Litosfera: Diversidade de Rochas e seu Aproveitamento, Classificação das Rochas e Ciclo das Rochas.</p> <p>Modulo 10 Histórias do Planeta Terra do Ponto de Vista das Rochas – Evidências geológicas de mudanças ambientais e formas de vida do planeta Terra.</p> <p>Modulo 24 Interação entre o espaço, as atividades rurais e outros setores produtivos – Relações do mundo rural com o setor comercial, de beneficiamentos e de serviços; Insumos e equipamentos industriais usados na produção rural; Atividades não agropastoris nos espaços rurais; O “novo” rural brasileiro: Comportamento e estilo de vida do “sertanejo” contemporâneo.</p> <p>Modulo 25 Geografia das cidades – Como definir “cidade”; Regras, tributos e administração de cidades; Formas e atividades típicas das cidades; Zoneamento de atividades nas cidades.</p>
CIÊNCIAS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Caderno 1 – Água e as propriedades da matéria (Módulo 4); ▪ Caderno 2 – Práticas sustentáveis (Módulo 16); ▪ Caderno 3 - Poluição do ar (Módulo 20); ▪ Caderno 4 - Ecologia e as relações ecológicas (Módulo 23 e 27).
LABORATÓRIO	<p>Estudar pelo livro e caderno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipamentos de laboratório; ▪ Caderno 2 - Solo (Módulo 10); ▪ Caderno 3 - Propriedades do ar (Módulo 18); ▪ Caderno 4 - Relações ecológicas (Módulo 24 e 26).
PORTUGUÊS	<p>Substantivo ou adjetivo: mesma palavra, mas funções diferentes; Artigo indefinido ou numeral; Concordância (substantivos e seus determinantes); Verbo II: formas nominais e locução verbal; Substantivo ou adjetivo: mesma palavra, mas funções diferentes; Artigo indefinido ou numeral; Ortografia: mal/mau: G/J; CH/X; O uso dos porquês.</p>
HISTÓRIA	<ol style="list-style-type: none"> 1. A Pré-História (mód. 6,7 e 8) 2. A mesopotâmia 3. Grecia Antiga (mód. 22,23,24 e 25)