

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 A e B

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

ROTEIRO DE ESTUDO – 6º anos A e B

| 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 | <ul style="list-style-type: none"> • Verb to be / Personal Pronouns (módulo 4) • There to be / Parts of the house (módulo 11) • Simple Present (módulo 19) • Can/Can' |
| 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 | Posição relativa entre retas (caderno 1, mod 7) Operação com medidas de ângulos (caderno 2, mod 12) Triângulos e quadriláteros (caderno 3, mod 22) Poliedros e suas planificações (caderno 4, mod 24) |
| GEOGRAFIA | 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. Modulo 10 Histórias do Planeta Terra do Ponto de Vista das Rochas – Evidências geológicas de mudanças ambientais e formas de vida do planeta Terra. 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. 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. |
| CIÊNCIAS | <p><u>Caderno 2</u> O planeta Terra - Estrutura e dinâmica: Características da Terra e sua história./A estrutura da Terra e dos continentes./A Terra por dentro e por fora./Teorias da Deriva Continental e Tectônicas de Placas./Terremotos, vulcões, gêiseres e <i>tsunamis</i>.</p> <p><u>Caderno 3</u> Universo e Sistema Solar : Uma viagem pela Astronomia/ Versões sobre a origem do Universo/ O sol e o sistema solar/ Características dos planetas/ As estrelas, constelações e galáxias/ Planeta Terra e seus movimentos/ As estações do ano/ A lua e suas faces/ Eclipse solar e lunar.</p> <p><u>Caderno 4</u> Os níveis de organização da vida: Componentes de um ecossistema/A estabilidade de um ecossistema/ O habitat e o nicho ecológico/Matéria e energia nos ecossistemas/ cadeia alimentar/ Teia alimenta. Relações entre os seres vivos: Relações ecológicas harmônicas e desarmônicas</p> |
| LABORATÓRIO | Estudar pelo livro e caderno. <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). |
| HISTÓRIA | 1. A Pré-História (mód. 6,7 e 8) 2. A mesopotâmia 3. Grecia Antiga (mód. 22,23,24 e 25) |