

ESCOLA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO

Departamento de Coordenação Pedagógico

Olinda, 20 de agosto de 2019.

Calendário e Roteiros das Provas do II Trimestre

Ensino Fundamental – 6º ano C

Datas Importantes:

31/08	Simulado do II Trimestre – CADERNO 1 Horário: 6º anos A, B e C – 7h às 11h30 Disciplinas: Português / Redação/ História / Geografia
02/09	Simulado do II Trimestre – CADERNO 2 Horário: 6º anos A, B e C – 7h às 11h30 Disciplinas: Matemática I / Matemática II (geometria) / Ciências / Inglês e Espanhol
03 a 09/09	Aulas de Recuperação do II Trimestre Horário Normal de Aula
10 a 13/09	Provas de Recuperação Paralela do II Trimestre Horário: Turno da manhã – 7h às 11h30 Turno da tarde: 13h às 17h30 Obs. Os estudantes só poderão entregar e sair da sala a partir das 9h30 / 15h30.
16/09	Início do III Trimestre

Calendário das Provas de Recuperação Paralela do II Trimestre

Datas	Disciplinas
10/09	PORtuguês / REDAÇÃO / ESPANHOL
11/09	MATEMÁTICA I E MATEMÁTICA II (geometria)
12/09	CIÊNCIAS E GEOGRAFIA
13/09	HISTÓRIA / LABORATÓRIO / INGLÊS

ROTEIRO DE ESTUDO

DISCIPLINAS	CONTEÚDOS PREVISTOS
PORTUGUÊS	Substantivo ou adjetivo: mesma palavra, mas funções diferentes; Artigo indefinido ou numeral; Concordância (substantivos e seus determinantes); Verbo II: formas nominais e locução verbal; Conto, tirinha, fábula e poema.
REDAÇÃO	Enredo linear e não linear; Narrativa fantástica; Poema.
ESPAÑOL	Meses del año Clima, estaciones del año (tiempo). Días de la semana Artículo definido y indefinido
MATEMÁTICA I	MÓDULO 10- NÚMEROS PRIMOS MÓDULO 11- RESOLUÇÕES DE PROBLEMAS ENVOLVENDO MMC E MDC MÓDULO 14 - IDEIA DE FRAÇÃO, COMPARAÇÃO E SIMPLIFICAÇÃO. MÓDULO 15 - EXPRESSÕES NUMÉRICAS E PROBLEMAS COM ADIÇÕES E SUBTRAÇÕES DE FRACÕES MÓDULO 16- EXPESSÕES NUMÉRICAS E PROBLEMAS COM MULTIPLICAÇÕES E DIVISÕES DE FRACÕES.
MATEMÁTICA II (GEOMETRIA)	Módulo 12 - ângulos Módulo 13 - polígonos

	Estudar também pelas atividades do caderno, Revisões e Teste.
CIÊNCIAS	Módulo 09: Estrutura do planeta; Deriva continental; Rochas e Minerais; Módulo 11: Aração, irrigação, drenagem, adubação, calagem e pesticidas; Módulo 12: Desmatamento e suas consequências; Módulo 13: Lixo, consumo, tipos de resíduo, destino dos resíduos sólidos; Módulo 14: Doenças relacionadas com o solo; Módulo 15: Combustíveis fósseis, recursos naturais renováveis e não renováveis; Módulo 16: Sustentabilidade; os erros e compostagem. Livro paradidático Drogas e prevenção - Da página 57 a 72.
GEOGRAFIA	Módulo 9 Superfície do Planeta Terra – O Ambiente do Planeta Terra, Litosfera: Diversidade de Rochas e seu Aproveitamento, Classificação das Rochas e Ciclo das Rochas. Módulo 10 Histórias do Planeta Terra do Ponto de Vista das Rochas – Evidências geológicas de mudanças ambientais e formas de vida do planeta Terra. Módulo 11 Superfície e interior da Terra – As camadas do Interior da Terra. Módulo 12 Processos de modificação do relevo terrestre: agentes internos e externos – A construção das formas de relevo terrestre; Forças endógenas ou Internas, do relevo terrestre; Agentes endógenos, ou internos; Forças exógenas, ou externas. Módulo 14 Fenômenos Atmosféricos – A Atmosfera; As Camadas Atmosféricas; Clima e Tempo Atmosférico; Elementos Meteorológicos. Módulo 15 Fatores que Influenciam os Climas no Mundo A Atmosfera e o Clima; Fatores Climáticos.
HISTÓRIA	Mod. 9: As civilizações antigas: Mesopotâmia Mod. 10: O povoamento da América Mod. 11: Os Maias Mod. 12: Os Astecas Mod. 13: Os Incas Mod. 14: Os primeiros habitantes do Brasil
LABORATÓRIO	Equipamentos usados no laboratório (bêquer, vidro de relógio, proveta, piceta, peneira, funil, lupa, pinça, pegador de madeira, almofariz com pistilo); Experimento: Os horizontes do solo (Módulo 10); Experimento: Tipos de solo (arenoso, humoso, argiloso, calcário) e suas características (cor, textura, granulometria, permeabilidade, porosidade); Experimento: Erosão e vegetação (Módulo 12); Experimento: Observando as rochas e suas características. Observação: Estudar pelo livro e caderno.
INGLÊS	Módulo 10 -Types of food, page 87 and 88 -The Healthy Eating Pyramid, page 89 Módulo 11 -There is/ There are -Parts of house, page 102 and 105 Módulo 12 -Questions with Are there/ Is there...? Módulo 13 -Imperatives -Vocabulary: environmental issues, page 112 and 113 (estudar também pelo caderno) Módulo 14 - Question word: what time? - Days of the week - Prepositions on, at (time)

SUCESSO!