



COLÉGIO SANTA CATARINA DE SENA

Avenida Nazaré nº 1016 / Belém- Pará / Fone: (91) 3321-2600
Site: www.cscs.com.br / E-mail: santacatarina@cscs.com.br



ROTEIRO DE ESTUDO – 4º BIMESTRE / 2017

8º ANO

ENS. FUNDAMENTAL

Período: 26/09/2017 a 20/11/2017

LÍNGUA PORTUGUESA

- Leitura e interpretação de textos
- Conjunções coordenativas e subordinativas.
- Período composto por coordenação.
- Pontuação das orações coordenadas.
- O uso dos porquês.
- Conteúdo dos bimestres anteriores.

REDAÇÃO E EXPRESSÃO

- Texto dissertativo – argumentativo: estrutura, características e finalidade.
- Discussão de temas polêmicos para base argumentativa de texto/pesquisa.

INGLÊS

- **Unidade 7**
- SHOULD - SHOULD'NT
- Leitura e interpretação de textos
- **Unidade 8**
- REVIEW (Simple Past, Simple Future, Present Continuous)
- Leitura e interpretação de textos

ARTE

Capítulo 1 – Olho e voz

- Impressionar os sentidos
- Imagens animadas
- Cenas sonoras
- Linguagens das artes áudio visuais

ED. FÍSICA

- Condicionamento Físico
- Primeiros socorros

HISTÓRIA

- **Unidade 7**
- O Segundo Reinado
- **Unidade 8**
- A economia cafeeira e a mão-de-obra
- A modernização do Brasil

GEOGRAFIA

- **Expedição 6:**
- América Central
- Cuba
- **Expedição 7:** África heranças, conflitos e diversidades.
- **Expedição 8:** O Brasil na América e na África

FILOSOFIA

- Capítulo 6: O Espírito Iluminista: Voltaire, Montesquieu e Rousseau
- Capítulo 7: Kant e a crítica da razão

ENS. RELIGIOSO

- Amor ao próximo: Um princípio ético- religioso.
- Quem é o nosso próximo em diversas fontes religiosas.
- Exemplo de amor ao próximo.
- CALENDÁRIO LITÚRGICO
- Mês missionário
- Círio – Nossa Senhora de Nazaré

CIÊNCIAS

Unidade7-

Reprodução e Hereditariedade.

- fecundação, gestação e parto.
- sistema genital masculino e feminino
- ciclo menstrual.
- gestação.
- métodos contraceptivos.
- hereditariedade e biotecnologia.

Seminários: sentidos e locomoção.

NOÇÕES DE FÍSICA

- Noções de óptica geométrica.
- Fenômenos luminosos.
(Os conteúdos serão adotados em material reproduzido-apostila do 4º bimestre)

MATEMÁTICA/ GEOMETRIA

- Equações fracionárias e literais
- Frações algébricas (continuação)
- Sistemas de equações do 1º grau com duas incógnitas
- Continuação de quadriláteros
- Circunferência

ED. AMBIENTAL

- Problemas ambientais urbanos.
- Temas atuais

-Oficinas

Os conteúdos acima descritos são cumulativos ao longo do ano letivo.

DATA	CRONOGRAMA DO SEMESTRE
03/10/2017 (3ª feira)	Manhã de formação do 8º ano C e 8º ano D
05/10/2017 (5ª feira)	Manhã de formação do 8º ano A e 8º ano B
Entrega do requerimento de 2ª chamada	A entrega do requerimento de 2ª chamada ao aluno, para que se efetive o pagamento da taxa na tesouraria da escola, dar-se-á no segundo dia útil após a realização da prova perdida. Horário de funcionamento da Tesouraria: Manhã (segunda a sexta de 7h às 12h); Tarde (segunda a quinta de 13h30 às 17h e na sexta de 13h30 às 16h).
3º Bim: 06/10/2017	
4º Bim: 21/11/2017	Entrega de Boletins aos alunos
09/10/2017	Pós Círio
12/10/2017	Nossa Senhora Aparecida
23/10/2017	Recírio
02/11/2017	Finados
15/11/2017	Proclamação da República
23 a 27/11/2017	Avaliações de Exame Final
30/11/2017	Entrega de Boletins após Exame Final (Turno Manhã: 9h às 12h /Turno Tarde: 15h às 18h)
01 a 07/12/2017	Aulas de Recuperação Final
11 a 15/12/2017	Avaliações de Recuperação Final
20/12/2017	Entrega de Boletins após Recuperação Final

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE 2017

4º BIM	AVALIAÇÃO	DISCIPLINAS	FORMA DA AVALIAÇÃO
17/10/17 (3ª f.)	AVALIAÇÃO CONTINUA	Língua Portuguesa/ Redação/ Inglês	Questões de múltipla escolha totalizando 50% da pontuação da prova e os outros 50% distribuídos em questões discursivas. Língua Portuguesa: Inclui-se a prova questões referentes ao livro paradidático na AC. Redação: produção textual da AC (10pts) + 10 pts de atividades de classe, soma-se e divide por 2 para resultar a nota de AC.
18/10/17 (4ª f.)	AVALIAÇÃO CONTINUA	Matemática / Ed. Ambiental	Questões de múltipla escolha totalizando 50% da pontuação da prova e os outros 50% distribuídos em questões discursivas. Ed. Ambiental: aplicação de prova de AC com base em interpretação de textos e análise de questões relacionadas aos conteúdos de classe. OBS: Na disciplina Ed. Ambiental os alunos não realizam simulado, apenas AC e 10pts de atividades de sala. Geografia e Ciências: AC 8,0 pts e 2,0 pts de atividade proposta em classe. Filosofia e Noções de Física: AC 7,0 pts e 3,0 pts de atividade proposta em classe, segundo a orientação docente.
20/10/17 (6ª f.)	AVALIAÇÃO CONTINUA	Ciências/ N. Física	
24/10/17 (3ª f.)	AVALIAÇÃO CONTINUA	História/ Geografia / Filosofia	
10/11/17 (6ª f.)	SIMULADO BLOCO I	Língua Portuguesa/ Redação/ Inglês	15 Questões de múltipla escolha para cada disciplina, exceto Redação que constará de produção textual, baseada no livro paradidático, com o valor de 10 pts referente a nota do simulado.
13/11/17 (2ª f.)	SIMULADO BLOCO II	Matemática/ Ciências/ N. Física	15 Questões de múltipla escolha para cada disciplina.
14/11/17 (3ª f.)	SIMULADO BLOCO III	História/ Geografia/ Filosofia	15 Questões de múltipla escolha para cada disciplina.
AVALIAÇÃO CONTÍNUA/ SIMULADO		Ensino Religioso, Educação Física e Arte	Nestas disciplinas serão aplicados instrumentos avaliativos em sala de aula, totalizando 10 pontos correspondentes a AC e 10 pontos correspondentes ao simulado.

2ª CHAMADA – HORÁRIO 14h30 (2ª feira a 6ª feira) e 8h (sábado)		
4º BIM	AVALIAÇÕES	DISCIPLINAS
25/10/17 (4ª feira)	AVALIAÇÃO CONTÍNUA	L. Portuguesa / Redação/ Inglês
26/10/17 (5ª feira)	AVALIAÇÃO CONTÍNUA	Matemática/ Ciências /N. Física/ Ed. Ambiental
27/10/17 (6ª feira)	AVALIAÇÃO CONTÍNUA	História / Geografia/ Filosofia
16/11/17 (4ª feira)	SIMULADO (BLOCO I)	L. Portuguesa / Redação/ Inglês
17/11/17 (5ª feira)	SIMULADO (BLOCO II)	História / Geografia/ Filosofia
18/11/17 (sábado) 8h (para ambos os turnos)	SIMULADO (BLOCO III)	Matemática/ Ciências /N. Física

OBSERVAÇÕES:

1. Informamos que em cada bimestre acontecerá dois momentos para a segunda chamada: um período correspondente à ausência na avaliação contínua e outro correspondente à ausência no simulado;
2. Em caso de falta do (a) aluno (a) com perda de atividade avaliativa, o responsável deverá justificar no prazo máximo de **48 horas**, mediante a apresentação de atestado médico, para ter direito a atividade de 2ª chamada;
3. As avaliações contínuas poderão variar de pontuação de acordo com a dinâmica do planejamento dos conteúdos de cada bimestre. **Exemplo:** 8,0 pts. (prova) e mais 2,0 pts. (atividades / trabalhos). E, nesses casos, o número de questões referentes ao formato da prova será proporcional;
4. Caso o aluno falte, por motivo de força maior, é necessário que a família entre em contato com a coordenação para justificar sua ausência;
5. Este Calendário de Avaliações poderá sofrer alterações, caso haja necessidade.

“Judo é pouco por Jesus”

Be. Savina Petrilli