

XI Olimpíada Santa Cecília de Ciências da Natureza, Matemática e Redação



O Santa Cecília realizará a sua XI Olimpíada de Ciências da Natureza, Matemática e Redação para os alunos do 6º ano do EF ao 3º ano do EM, nas disciplinas de Biologia, Física, Química, Matemática, Ciências e Redação, conforme as orientações abaixo relacionadas.

1. Inscrições:

As inscrições serão realizadas na Coordenação de sua série, mediante a entrega da **ficha de inscrição** a seguir, devidamente preenchida e assinada, até o dia 30/04/2015 (quinta-feira).

O aluno poderá participar em todas as disciplinas oferecidas para as olimpíadas, de acordo com o quadro a seguir:

6° ao 8° ano do EF	⇒	Matemática, Ciências e Redação
9° ano do EF ao 3° ano do EM	\Rightarrow	Matemática, Biologia, Física, Química e Redação

2. Provas:

As provas serão aplicadas em duas etapas, a saber:

♦ Primeira Etapa:

 12/05/15 (terça-feira)
 ⇒ Biologia, Física e Ciências – 18h30min às 21h30min

 13/05/15 (quarta-feira)
 ⇒ Matemática e Química –18h30min às 21h30min

 Redação
 ⇒ O aluno concorrerá através de sua nota de AC da 2ª etapa.

- As provas serão compostas de questões objetivas (a, b, c, d, e), num total de 15, e terão duração de 3 horas.
- Serão classificados para a segunda etapa os 20 alunos que obtiverem as maiores notas por **ano/disciplina**. No caso de empate no 20º lugar, os candidatos com a mesma nota serão classificados.

O resultado da 1ª fase será divulgado até o dia 05/06/2015.

♦ Segunda Etapa:

09 a 11/09/2015 ⇒ Calendário a ser divulgado posteriormente.

Das provas:

- As provas de Matemática, Química, Biologia, Física e Ciências serão compostas de questões abertas, num total de 05, e terão duração de 4 horas.
- O valor de cada questão virá impresso na prova.
- A prova de Redação terá um tema proposto e sua correção obedecerá a critérios já estabelecidos em cada série e aos seus respectivos conteúdos. Terá duração de 3 horas.

3. Premiação:

- Os três primeiros colocados receberão medalhas e certificados; e do 4º ao 6º receberão certificado de menção honrosa.
- A classificação será feita de acordo com as maiores notas na 2ª etapa por ano/disciplina, desde que obtenham, no mínimo, nota 5,0 (cinco).
 Em caso de empate, prevalecerá o candidato que tiver obtido a maior nota na primeira etapa. Permanecendo a igualdade, os candidatos com a mesma nota serão premiados.
- Haverá uma noite para entrega da premiação aos três primeiros colocados em cada disciplina/ano, em 14/10/2015.
- As notas finais serão informadas até o dia 16/10/2015, na Coordenação de cada série.

4. Disposições Gerais:

- Não haverá 2ª chamada nem será permitida a realização da prova fora do horário previsto neste informativo, independentemente do motivo da impossibilidade do comparecimento.
- O aluno terá o direito a recorrer, quanto à elaboração da prova, até 02 (dois) dias úteis, contados a partir do dia seguinte à prova, através de solicitação junto à Coordenação Pedagógica das Olimpíadas.
- Após a divulgação dos resultados, nas duas etapas, o aluno terá direito a solicitar revisão de correção, até 02 (dois) dias úteis, contados a partir do dia seguinte à divulgação, através de solicitação junto à Coordenação Pedagógica das Olimpíadas.
- O aluno deverá comparecer com uniforme completo para a realização das provas.

5. Conteúdos:

9° ANO

MATEMÁTICA

- Conteúdos trabalhados em sala de aula, neste ano letivo, até a semana anterior à realização da prova.
- Problemas envolvendo raciocínio lógico em matemática.
- Operações envolvendo Números Reais.
- Equações de 1º Grau e 2º Grau.
- Proporção/Porcentagem/Regra de três/Potências.
- Raízes (operações com radicais).
- Produtos Notáveis/Fatoração/Sistema de Equações/Paralelismo.
- Triângulos/Quadriláteros/Áreas de Figuras Planas.

FÍSICA

- Conteúdos trabalhados em sala de aula, neste ano letivo, até a semana anterior à realização da prova.

XI Olimpíada Santa Cecília de Ciências da Natureza,

Matemática e Redação Ficha de Inscrição

NOME COMPLETO (letra de fôrma):		SÉRIE/TURMA:			
DISCIPLINA(S) EM QUE IREI PARTICIPAR:					
		,			
() MATEMÁTICA	() BIOLOGIA	() FÍSICA			
	·	() I islei i			
() QUÍMICA	() REDAÇÃO				
() QUIMICA	() KEDAÇAO				

Assinatura do(a) Aluno(a)

BIOLOGIA			
- Conteúdos trabalhados em sala de aula, neste ano letivo, até a semana anterior à realização da prova.	Circulatório.		
- Sistema digestório.	- Sistema endócrino.		
- Sistema respiratório.	- Sistema genitor ou reprodutor.		
- O sangue.			

QUÍMICA

- Conteúdos trabalhados em sala de aula, neste ano letivo, até a semana anterior à realização da prova (*inclusive Laboratório de Ouímica*).

Coordenação da XI Olimpíada Santa Cecília Coordenação Geral do Ensino Fundamental e Médio

Vamos juntos "Duc in Altum"!