

## Vencedores OBF 99

### OLIMPÍADA BRASILEIRA DE FÍSICA - SEGUNDA FASE - CLASSIFICAÇÃO FINAL

A Olimpíada Brasileira de Física de 1999 (OBF/99), promovida nacionalmente pela Sociedade Brasileira de Física (SBF), está finalizando com pleno êxito os trabalhos com a realização, no dia 06/11, da segunda fase e a publicação da classificação final. Nesta segunda etapa foram inscritos 652 estudantes classificados em dezoito Estados na primeira fase, que contou com a inscrição de mais de 13.000 (treze mil) alunos do ensino médio.

Os vencedores de cada série (dez primeiros classificados) abaixo relacionados serão premiados nos seus estados recebendo certificado da Sociedade Brasileira de Física, com a respectiva classificação, assim como seus Professores e Colégios. A data da premiação será divulgada pelas Coordenações Estaduais.

Os quarenta primeiros colocados da primeira série (listados abaixo) e que atendam o limite de idade exigido pelo Comitê da Olimpíada Internacional de Física poderão participar da Escola de Inverno (julho de 2000, em São Paulo), de onde sairão os representantes do Brasil (cinco titulares e cinco suplentes) para a Olimpíada Internacional de Física, que ocorrerá na Turquia, em 2001.

Os interessados em conhecer sua classificação e/ou nota poderão solicitá-la(s) por carta ou e-mail à Secretária da OBF, Sra. Sueli Mori de Almeida ([sueli@sbfisica.org.br](mailto:sueli@sbfisica.org.br)).

As Comissões Organizadoras Nacional e Estadual consideram que a Primeira Olimpíada Brasileira de Física cumpriu os principais objetivos de despertar e estimular o interesse pela Física, além de proporcionar desafios aos estudantes.

Parabenizamos todos os participantes e vencedores deste desafio, agradecendo aos Colégios e Professores envolvidos, o empenho demonstrado. Salientamos ainda a importante colaboração das Comissões nos Estados, dos componentes da Comissão Nacional e de todos que participaram da organização e realização desta Olimpíada sem o que não seria possível, no curto prazo de três meses, obter o envolvimento de tão grande número de estudantes da maioria dos Estados.

Informamos que a Olimpíada Brasileira de Física do ano 2000 (OBF-2000) já está sendo planejada, com lançamento oficial previsto para março. Esperamos ampliar a participação, atingindo maior número de estudantes em todos os Estados da Federação.

Até lá!!!

José David M. Vianna  
Presidente  
Comissão Organizadora Nacional

Class.	Nome	Cidade	UF	Escola
<b>1ª Série</b>				

1º	André Luiz Zanette	Pato Branco	PR	Colégio Mater Dei
1º	Débora Machado Andrade	Aracaju	SE	Colégio Módulo
1º	Humberto Silva Naves	Goiânia	GO	Colégio Mega
2º	Marcelo Santos A Lima	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Brasil Soc. Educacional
3º	Afonso de Paula P Rocha	Fortaleza	CE	Colégio Batista Santos Dumont
3º	Bruno Cezar da Cunha Teixeira	Angra dos Reis	RJ	Colégio Naval
3º	Cirides Borges de Macêdo Neto	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Soarez, Edivildo Gomes
3º	Eduardo Famini Silva	Salvador	BA	Colégio Militar de Salvador
3º	Maurício Richartz	Curitiba	PR	Colégio Bom Jesus
4º	Caio Marques Fontenele	Fortaleza	CE	Colégio Farias Brito
4º	Guilherme Leite Pimentel	São José dos Campos	SP	Colégio Olavo Bilac
4º	José Elton Rodrigues Arruda	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Soarez, Edivildo Gomes
4º	Martha Priscilla A A M Torres	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Brasil Soc. Educacional
<b>2ª Série</b>				
1º	Roberto de Melo Dias	Recife	PE	Colégio Damas
2º	Rafael Patury Carneiro Leão	Recife	PE	Colégio Santa Maria
3º	Daniel Massaki Yamamoto	São Paulo	SP	Colégio Etapa
4º	Thiago Costa Monteiro	Rio Claro	SP	Colégio Koelle
5º	Aline Sousa da Silveira	Brasília	DF	Colégio Objetivo

6º	Fernando Prado Rocha	Goiânia	GO	Colégio Mega
7º	Guilherme Veríssimo Barreto G. Lima	Fortaleza	CE	Colégio Farias Brito
7º	Liana Cavalcante Lima	Fortaleza	CE	Colégio Damas
7º	Paulo Henrique Jacob Silva	São Paulo	SP	Colégio Bandeirantes
7º	Wellington de Sousa Brito	Fortaleza	CE	Colégio Evolutivo - P.H.D. Aldeota
8º	José Iran Gomes Filho	Fortaleza	CE	Colégio Evolutivo - Regina Justa
8º	Plínio Marcus M. Meireles	Teresina	PI	Colégio São Fco. de Sales
<b>3ª Série</b>				
1º	Ilan Felts Almog	São Paulo	SP	Colégio Bandeirantes
1º	Renner Assis Lima	Goiânia	GO	Colegio WR
2º	Bruno Fernandes Cerqueira Leite	São Paulo	SP	Colegio Objetivo
2º	Luis Eduardo e Silva Naves	Goiânia	GO	Colégio MEGA
2º	Vitor Menezes Santana	Goiânia	GO	Colégio WR
3º	Juci Melim Junior	Apucarana	PR	Colégio Canadá
4º	João Rafael Perroni Ciambelli	Amparo	SP	Colégio Integrado
5º	Lucinaldo Gomes dos Santos	Belém	PA	Colégio Titular
6º	Rodrigo Tapia Passos de Oliveira	Goiânia	GO	Ateneu Dom Bosco
7º	Christian Lyoiti Watanabe	Angra dos Reis	RJ	Colégio Naval
7º	Marcos Antonio do Valle junior	Juiz de Fora	MG	Colégio Militar

7º	Rodrigo Vieira Miranda	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Brasil Soc. Educacional

### Escola de Inverno 2000

Class.	Nome	Cidade	UF	Escola
1º	André Luiz Zanette	Pato Branco	PR	Colégio Mater Dei
1º	Débora Machado Andrade	Aracaju	SE	Colégio Módulo
1º	Humberto Silva Naves	Goiânia	GO	Colégio Mega
2º	Marcelo Santos A Lima	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Brasil Soc. Educacional
3º	Afonso de Paula P. Rocha	Fortaleza	CE	Colégio Batista Santos Dumont
3º	Bruno Cezar da Cunha Teixeira	Angra dos Reis	RJ	Colégio Naval
3º	Cirdes Borges de Macêdo Neto	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Soares, Edivildo Gomes
3º	Eduardo Famini Silva	Salvador	BA	Colégio Militar de Salvador
3º	Mauricio Richartz	Curitiba	PR	Colégio Bom Jesus
4º	Caio Marques Fontenele	Fortaleza	CE	Colégio Farias Brito
4º	Guilherme Leite Pimentel	São José dos Campos	SP	Colégio Olavo Bilac
4º	José Elton Rodrigues Arruda	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Soares, Edivildo Gomes
4º	Martha Priscilla A A M Torres	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro - Brasil Soc. Educacional
5º	Carlos Stein Naves de Brito	Goiânia	GO	Colégio Visão
5º	Luiza Pillar Cabral	Fortaleza	CE	Colégio Faria Brito
6º	David sena Oliveira	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro
6º	Leonardo Leite Pereira	Belém	PA	Colégio Titular

6°	Rafael Oliveira Ximenes	Goiânia	GO	Colégio WR
7°	Fernando Henrique B. Cardoso	Aracaju	SE	Colégio de Ciências P. Aplicada
8°	Amanda Dantas Eulálio	Teresina	PI	Instituto Dom Barreto
8°	Arthur Duarte Nehmi	São Paulo	SP	Colégio Bandeirantes
8°	Gilson Nascimento Maia	Mogi das Cruzes	SP	Colégio São Marcos
8°	Gustavo Viana Passos	Aracaju	SE	Colégio do Salvador
8°	William de Almeida Machado	Teresina	PI	Instituto Dom Barreto
9°	André Melo Sobreira	Fortaleza	CE	Colégio Batista Santos Dumont
9°	Diogo Luiz Duarte	Rio de Janeiro	RJ	Colégio Militar
10°	Michel Fabiano Silva Alves	Aracaju	SE	Escola Técnica Federal
11°	Claúdio Pamplona dos S Dias	Rio de Janeiro	RJ	Colégio Militar
12°	Alexandre Rocha Paschoal	Fortaleza	CE	Colégio Farias Brito
12°	Jordan Guimarães Lombardi	São José dos Campos	SP	Colégio Objetivo
12°	Mateus Rodrigues B Nascimento	Votuporanga	SP	Colégio CELTAS
12°	Paulo Ribeiro de Almeida Neto	Ananindeua	PA	Colégio Titular
12°	Rodrigo Roque Dias	São Paulo	SP	Colégio ETAPA
12°	Vitor Campanholo Guizilini	São José Rio Preto	SP	Colégio SETA
13°	Luiz Alberto Junior Letti	Francisco Beltrão	PR	Colégio Nossa Senhora da Glória
14°	Caroline Freitas Timóteo de Lima	Recife	PE	Colégio Geo Guararapes
14°	Fernanda Maria de O Nicácio	Fortaleza	CE	Colégio 7 de Setembro
15°	Fernando Ramos de Mattos	São Paulo	SP	Colégio Bandeirantes
15°	Fernando Simão e Silva	Barbacena	MG	Sistema Fênix de Ensino

15°	Luis Ricardo de Azevedo frota	Goiânia	GO	Colégio Visão
15°	Mateus de Araújo Fernandes	Belo Horizonte	MG	Coltec - UFMG
15°	Stanley Levy Nazareno Fernandes	Belo Horizonte	MG	Coltec - UFMG
15°	Lívia Maria Frota Lima	Fortaleza	CE	Colégio Farias Brito