

III PRÊMIO CIÊNCIAS NO ENSINO MÉDIO 2007**RESULTADO FINAL**

Conforme avaliação da Comissão Julgadora Nacional, constituída por meio da Portaria 198, da Secretária de Educação Básica do Ministério da Educação, de 9 de novembro de 2007, segue abaixo a relação das escolas selecionadas para receber o III Prêmio Ciências no Ensino Médio, nas categorias nacional, regional e estadual.

A Cerimônia Oficial de Entrega dos Prêmios será realizada em 18 de abril de 2008, no Centro de Convenções Ulysses Guimarães, em Brasília, por ocasião da realização da Conferência Nacional de Educação Básica e da 2ª Feira Nacional de Ciências da Educação Básica. Cada escola deverá ser representada pelo diretor(a) e um professor e um aluno participante do projeto premiado, cujas despesas de transporte aéreo e hospedagem serão custeadas pelo MEC.

Quanto ao repasse dos recursos correspondentes ao prêmio, o MEC entrará em contato com as escolas vencedoras.

Para outras informações, ligar para (061) 2104-9187.

CATEGORIA NACIONAL – Escolas Estaduais e Municipais – R\$ 60.000,00

PROJETO: Repensando Picuí

ESCOLA: Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Professor Lordão

MUNICÍPIO: Picuí-PB

CATEGORIA NACIONAL – Escolas Federais – R\$ 60.000,00

PROJETO: Aproveitamento de Um Resíduo da Agroindústria da Soja, o Okara, na Elaboração de Barra de Cereal Isenta de Glúten

ESCOLA: Centro Federal de Educação Tecnológica de Química de Nilópolis-RJ

MUNICÍPIO: Nilópolis-RJ

CATEGORIA REGIONAL – R\$ 40.000,00

REGIÃO NORTE

PROJETO: Biogás: Fonte de Energia Para os Ribeirinhos

ESCOLA: Colégio em Regime de Convênio São Francisco Xavier

MUNICÍPIO: Abaetetuba-PA

PROJETO: Aprendendo a Conviver Com as Diferenças

ESCOLA: Escola Estadual Professora Carmelita do Carmo

MUNICÍPIO: Macapá-AP

REGIÃO NORDESTE

PROJETO: Cultura de Tecidos: Método Caseiro

ESCOLA: Unidade de Ensino Lélia Avelino

MUNICÍPIO: Teresina-PI

PROJETO: Experimentos de Ciências Por Meio de Materiais de Baixo Custo Como Melhoria de Ensino

ESCOLA: Colégio Estadual Petronílio da Silva

MUNICÍPIO: Pindaí-BA

REGIÃO SUDESTE

PROJETO: Sexualidade Antropologia e Contemporânea – Uma Viagem Para Toda a Vida

ESCOLA: Escola Estadual Professor Ary Jorge Zeitune

MUNICÍPIO: Guarulhos-SP

PROJETO: Geologia: Uma Abordagem Geográfica e Artística

ESCOLA: Escola Estadual Nossa Senhora do Carmo

MUNICÍPIO: Betim-MG

REGIÃO SUL

PROJETO: Quantificação da Qualidade do Ar no Município de Roncador Com Base no Estudo dos Liquens

ESCOLA: Colégio Estadual General Carneiro

MUNICÍPIO: Roncador-PR

PROJETO: Projeto Olho D'Água, Não de Lágrima

ESCOLA: Escola Estadual de Ensino Médio Professora Haydeé Mello Rostirolla

MUNICÍPIO: São Leopoldo-RS

REGIÃO CENTRO-OESTE

PROJETO: Impactos da Urbanização no Córrego Segredo: Replantio e Conscientização

ESCOLA: Escola Estadual Padre João Greiner

MUNICÍPIO: Campo Grande-MS

PROJETO: A Invasão do Caramujo Gigante Africano, *Achatina fulica* (Bowdich, 1822) na Região Metropolitana da Cidade de Goiânia: Causas, Conseqüências e Novas Descobertas – Estudo de Caso

ESCOLA: Colégio da Polícia Militar de Goiás – Unidade Hugo de Carvalho Ramos

MUNICÍPIO: Goiânia-GO

CATEGORIA ESTADUAL – R\$ 25.000,00

ACRE

PROJETO: Ciclo Hidrológico

ESCOLA: Colégio Estadual Barão do Rio Branco / Universidade Federal do Acre (AcreBioClima)

MUNICÍPIO: Rio Branco-AC

ALAGOAS

PROJETO: Anomalias Genéticas Em Seres Humanos: Ficção X Realidade Sob a Análise da Biofísica

ESCOLA: Escola Estadual de Educação Básica Pedro Joaquim de Jesus

MUNICÍPIO: Teotônio Vilela-AL

AMAPÁ

PROJETO: Educação Ambiental: Sensibilizando Em Busca de Uma Convivência Saudável

ESCOLA: Escola Estadual José Barroso Tostes

MUNICÍPIO: Santana-AP

BAHIA

PROJETO: Projeto Interdisciplinar de Educação Ambiental: Água, Preservar Para Viver

ESCOLA: Colégio Estadual Maria Dagmar Miranda

MUNICÍPIO: Riachão do Jacuípe-BA

CEARÁ

PROJETO: Algas, Fonte Alternativa de Alimentos Em Flecheiras – Trairi – Ceará

ESCOLA: Escola de Ensino Fundamental e Médio Raimundo Nonato Ribeiro

MUNICÍPIO: Trairi-CE

DISTRITO FEDERAL

PROJETO: Água: Para Economizar É Só Experimentar

ESCOLA: Centro de Ensino Médio Stella dos Cherubins G. Trois

MUNICÍPIO: Planaltina-DF

GOIÁS

PROJETO: O Meio Ambiente Em Itumbiara e os Frutos do Cerrado

ESCOLA: Colégio Estadual Adoniro Martins de Andrade - CEAMA

MUNICÍPIO: Itumbiara-GO

MINAS GERAIS

PROJETO: Avaliação Epidemiológica de Parasitoses Intestinais Em Crianças na Faixa Etária de 5 a 10 Anos na Escola Municipal Barra Alegre, Santana do Manhuaçu-MG

ESCOLA: Escola Estadual Célia Pereira Mendes

MUNICÍPIO: Santana do Manhuaçu-MG

MATO GROSSO

PROJETO: Ações Para o Futuro

ESCOLA: Escola Estadual Santana do Taquaral

MUNICÍPIO: Santo Antonio do Leverger-MT

PARÁ

PROJETO: Dengue: Educar Para Prevenir

ESCOLA: Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Professora Clotilde Pereira

MUNICÍPIO: Castanhal-PA

PARAÍBA

PROJETO: Resíduos Orgânicos: Desenvolvimento Sustentável e Produção de Biogás

ESCOLA: Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Severino Cabral

MUNICÍPIO: Campina Grande-PB

PARANÁ

PROJETO: Estudo Comparativo do Uso do Kefir de Leite na Melhoria da Conversão Alimentar de Coelhos

ESCOLA: Colégio Estadual de Educação Profissional Agrícola da Lapa

MUNICÍPIO: Lapa-PR

PERNAMBUCO

PROJETO: Contribuição Para a Não Extinção do Pau Jangada

ESCOLA: Centro de Ensino Experimental Cícero Dias

MUNICÍPIO: Recife-PE

PIAUI

PROJETO: Estudos de Parâmetros Físicos, Químicos e Biológicos do Paisagismo na EU Helvídio Nunes

ESCOLA: Unidade de Ensino Helvídio Nunes

MUNICÍPIO: Teresina-PI

RIO DE JANEIRO

PROJETO: Comparações de Tratos Culturais no Cultivo do Morango

ESCOLA: Colégio Estadual Rei Alberto I

MUNICÍPIO: Nova Friburgo-RJ

RIO GRANDE DO NORTE

PROJETO: Projeto de Iniciação Científica no Ensino Médio (PIC): Um Olhar Voltado Para a Construção e Reconstrução de Saberes

ESCOLA: Escola Estadual Dom Nivaldo Monte

MUNICÍPIO: Parnamirim-RN

RIO GRANDE DO SUL

PROJETO: Projetos Escolares Como Recurso Educativo Para Educação Científica, Ambiental e Profissional: Alimentos – Produção, Industrialização e Consumo

ESCOLA: Colégio Agrícola Estadual Ângelo Emílio Grandó

MUNICÍPIO: Erechim-RS

RONDÔNIA

PROJETO: Piolho na Escola: Como Evitá-lo ou Exterminá-lo

ESCOLA: Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Juscelino Kubitschek

MUNICÍPIO: Santa Luzia D'Oste-RO

RORAIMA

PROJETO: Teor Energético dos Alimentos Consumidos Pela População Adjacente à Escola Senador Hélio da Costa Campos

ESCOLA: Escola Estadual Senador Hélio da Costa Campos

MUNICÍPIO: Boa Vista-RR

SANTA CATARINA

PROJETO: Projeto Pé no Rio

ESCOLA: Escola de Educação Básica Professora Virgínia P. da Silva

MUNICÍPIO: Monte Carlo-SC

SÃO PAULO

PROJETO: Ensinando e Aprendendo Ciências no Ensino Médio e Fundamental

ESCOLA: Escola Municipal José de Anchieta

MUNICÍPIO: Sumaré-SP

SERGIPE

PROJETO: Projeto Mais Verde, Mais Vida

ESCOLA: Colégio Estadual Atheneu Sergipense

MUNICÍPIO: Aracaju-SE

TOCANTINS

PROJETO: Projeto Restauração do Córrego Sinhá

ESCOLA: Escola Estadual Lacerdino de Oliveira Campos

MUNICÍPIO: Colina do Tocantins-TO