



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
I FEIRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS DA
MESORREGIÃO DO BAIXO AMAZONAS-PARÁ**



FECITBA 2018 EM NÚMEROS

NÚMERO DE INSCRIÇÕES E PARTICIPAÇÃO			
Tipo	No Site	Durante o evento	Participação
Inscrições no Evento	401	96	
Inscrições para alojamento	69	50	1º dia (22/11):02 2º dia (23/11):48 3º dia (24/11):0
Inscrições no Minicurso 1: A arte de dobradura de papel (origami)	7	21	23
Inscrições no Minicurso 2: Experimentação de Ciências/Química (CANCELADO)	X	X	X
Inscrições no Minicurso 3: Números especiais: Quais são, onde vivem? O que comem?	25	25	42
Inscrições no Minicurso 4: Clubes de ciências: finalidade, funcionamento e implantação	30	20	35
Inscrições no Minicurso 5: Estratégias de construção e uso de apresentações digitais para exposições de trabalhos	25	15	24
Inscrições no Minicurso 6: Projetos de investigação na educação básica.	30	5	11
Inscrições no Minicurso 7: Noções de construção de foguetes com materiais de baixo custo	25	2	11
Inscrições no Minicurso 8: Recursos	25	6	12

tecnológicos para o ensino			
Inscrições no Minicurso 9: Iniciação ao Xadrez	24	11	25
Inscrições no Minicurso 10: Pedagogia radical e as questões sócio científicas: reflexões sobre a educação básica	29	10	12
Inscrições de exposições institucionais	15, sendo 02 por engano.	0	13
Inscrições de voluntários	46, sendo 45 selecionados	36	24

INSCRIÇÕES E PARTICIPAÇÃO DE TRABALHOS ORIGINADOS DE PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO

NÚMEROS DE TRABALHOS INSCRITOS	NÚMERO DE TRABALHOS APROVADOS PARA EXPOSIÇÃO	NÚMERO DE TRABALHOS EXPOSTOS
57	55	53 (96,3%)

DISTRIBUIÇÃO DOS TRABALHOS EXPOSTOS POR NÍVEL DE ENSINO

Nível de ensino/Categoria	Total de trabalhos apresentados
Ensino Fundamental	23
Ensino Médio	21 (19 escola regular e 2 escolas técnica)
Ensino Técnico/Profissionalizante	09
TOTAL	53

DISTRIBUIÇÃO DOS TRABALHOS EXPOSTOS POR MUNICÍPIO

MUNICÍPIO	TOTAL DE TRABALHOS APRESENTADOS
Santarém	29
Óbidos	16
Oriximiná	3
Alenquer	2
Monte Alegre	2
Itaituba	1
TOTAL	53*

*Dos inscritos apenas os dois trabalhos de Marabá não compareceram

DISTRIBUIÇÃO DOS TRABALHOS EXPOSTOS POR ESCOLA

Município	Nível de ensino	Escolas	Número de trabalhos
Santarém	Ensino fundamental	E. M. de Ensino Fundamental César Simões Ramalheiro	1
		E.M. Professora Hilda Mota	1
		E.M. de Educação Infantil e Ensino Fundamental São Raimundo	1
		E.M. de Educação Infantil e Ensino Fundamental São José	1
		E.M. Nazaré Demetrius Mussi	1
		E.M. de Educação Infantil e Ensino Fundamental Santo Antônio	6
		E.M. de Ensino Fundamental Deputado Ubaldo Corrêa	1
		E. M. de Ensino Fundamental Helena Lisboa de Matos	1
		E. M. de Ensino Fundamental Dra. Maria Amália Queiróz de Sousa	1
	Ensino Médio Estadual Regular	E.E. de Ensino Médio Álvaro Adolfo da Silveira	1
		E. E. de Ensino Fundamental e Médio Terezinha de Jesus Rodrigues	6
		E.E. de Ensino Fundamental e Médio Rio Tapajós	2
	Ensino Médio, técnico e Profissionalizante	Escola de Ensino Técnico do Estado do Pará (EETEPA)/Santarém	5
	Instituto profissionalizante	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará - Campus Óbidos-Santarém	1
	TOTAL		
Óbidos	Ensino Fundamental	E.M. de Ensino Fundamental Dr. Raymundo Chaves	2
		E. M.de Educação Infantil e Ensino Fundamental São José	1
		E.M.São Francisco	1
		E.M. de Educação Infantil e Ensino Fundamental Aristides de Aquino Vieira	1
	Ensino Médio	E.E. São José	3
	Instituto Federal profissionalizante	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará - Campus Óbidos	8
TOTAL			16
Oriximiná	Ensino Médio	E.E. de Ensino Médio Padre José Nicolino de Souza	3
TOTAL			3
Alenquer	Ensino Fundamental	Centro Educacional O Pimplinho	2
TOTAL			2
Itaituba	Escola Técnica Profissionalizante Estadual	Escola de Ensino Técnico do Estado do Pará (EETEPA)	1

TOTAL			1
Monte Alegre	Escola Técnica Profissionalizante Estadual	Escola de Ensino Técnico do Estado do Pará (EETEPA)	2
TOTAL			2
Nº de instituições de ensino: 14 escolas municipais, 05 escolas estaduais, 03 técnicas estaduais e 02 institutos federais = 24 instituições			

TABELA DE PREMIAÇÃO

Colocação	Nível - categoria	Título do trabalho	Escola
1º LUGAR	Ensino Fundamental	n. 44 Plantas medicinais na comunidade de Jacamim (Santarém-Pa)	E.M. de Educação Infantil e Ensino Fundamental Santo Antônio
	Ensino Médio/ Profissionalizante	n. 55 Energias Renováveis: Energia Solar como alternativa sustentável na Escola de Ensino Técnico do Estado do Pará no município de Monte Alegre	Escola de Ensino Técnico do Estado do Pará (EETEPA)
	Ensino médio	n. 45 Utilização da energia solar como fonte de calor para funcionamento de um motor stirling	E.E. de Ensino Médio Padre José Nicolino de Souza
	Ensino Técnico Profissionalizante (1º LUGAR GERAL FECITBA)	n. 47 Realidade aumentada aplicada ao ensino de Ciências	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará - Campus Santarém