

TABELA 7. Registro de Atividades de EA das Escolas Estaduais do Ensino Fundamental e Médio

Escola	Nível	Públ.Alvo	Natureza Atividade	Local aplicação	Período	Tema	Objetivo	Justificativa	Área	material didático	Parceria
Esterina	5ª a 8ª	a/p	projeto	e	atual	bacia hidrográfica	-	-	Biologia/ Química	CDCC	USP
Esterina	-	p	colaboração /apoio cultural	e	atual	lixo	reciclagem	aproveitamento do lixo	idem	-	CDCC
Esterina	-	p	projeto	e	atual	3 Rs	reciclagem	-	Biologia	-	UFSCar
Andrelino	1ª a 4ª	a/p/c	projeto	e/c/p	1998	ambiente naturais e urbanos	informar e conscientizar	Problemas ambientais; impactos nos ambientes	Ciências Biológicas	cedido por professor; produzido pelos alunos	Prefeitura
Paulino Carlos	1ª a 4ª	a/p/d/c	projeto	e	2002	Ecologia	pesquisar e conscientizar	estimular a participação individual e coletiva	ensino básico	produzido na escola	-
Arlindo	5ª a 8ª	a/p/d/c	projeto	e	atual	lixo	conscientizar	estimular a participação do aluno para ajudar na resolução do problema	Geografia	produzido pelos alunos	-

Continua...

Continuação

Arlindo	5ª a 8ª e Médio	a/p	projeto	e	atual	3Rs	conscientizar	estimular a participação do aluno para ajudar na resolução do problema	Biologia	produzido pelos alunos e pela escola	-
Arlindo	5ª a 8ª e Médio	a/p	plano escolar	e	atual	seres vivos, meio ambiente e lixo	conscientizar	preservação para o DS	Biologia	mídia	-
Eugênio F.	1ª a 4ª	a/p/d/c/e	projeto	e/b/pe	2001/ atual	EA/água/lixo/ecosistemas/tráfico de animais	conscientizar	envolver o aluno, comunidade e escola	Educação	produzido pelos alunos e pela escola/aquisição	UFSCar
Eugênio F.	1ª a 4ª	a/p/d/c/e	projeto	e/b/pl	2002	Mananciais/flora/fauna locais	conscientizar	envolver o aluno, comunidade e escola	Educação	produzido pelos alunos e pela escola/aquisição	-
Péricles	1ª a 4ª	a/p/d/c/f	projeto-	e/en	1999 a 2002	lixo	conscientizar	levar as crianças à mudança de comportamento	diversas	produzido pelos alunos e pela escola	-
Péricles	1ª a 4ª	a/p/d/c/f	projeto-	e/en	1999 a 2002	água	conscientizar	levar as crianças à mudança de comportamento	diversas	produzido pelos alunos e pela escola	-

Continua...

Continuação

Maria Ramos	5ª a 8ª	a/p/c/os	contrato	e	2000 a 2001	3Rs	conscientizar	sensibilizar alunos e comunidade	Ciências/ Biologia/ Química	cedido pela UFSCar	UFSCar
Maria Ramos	5ª a 8ª e Médio	a/p/c/f	contrato/ apoio cultural (financiado-MEC)	e	1999 a 2000	Pau-Brasil (árvore)	informar e conscientizar	resgatar valores da economia brasileira	diversas	cedido pelo IBAMA	IBAMA
Maria Ramos	5ª a 8ª e Médio	a/p/c	contrato/ apoio cultural/ parceria (financiado-Tetra Pak)	e	1999 a 2000	reciclagem	conscientizar para conservar	cultura ambiental em escolas	diversas	cedido pela Tetra Pak	Tetra Pak
Antonio Lobbe	1ª a 4ª	a/p/c/f	projeto	e/b	1999/ atual	energia elétrica	conscientizar	envolver a comunidade escolar para economia de energia elétrica e contenção de gastos	Magistério /Pedagogia	produzido pela escola e pelos alunos	-
Antonio Lobbe	1ª a 4ª	a/p/f	projeto	e/b	1997/ atual	água	conscientizar	envolver as crianças	Magistério /Pedagogia	produzido pela escola e pelos alunos/ cedido pela Secretaria de Educação	-

Continua...

Continuação

Antonio Lobbe	1ª a 4ª	a/p/c/os	projeto	e	2001/ atual	desmatamento/erosão/ efeito estufa	capacitação	desenvolver a iniciação científica da criança	diversas	produzido pela escola e pelos alunos/ cedido pela Secretaria de Educação e CDCC	USP e Ecole des Sciences de Bergerac
Archimedes	5ª a 8ª	a/p/d/c/o	parceria	e	1998 a 2000	compostagem	Formação	Tema foi proposto pelo CDCC	Ciências/ História/ Geografia	Produzido pela escola/cedido pelo CDCC	CDCC/ USP
Aracy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gabriel	5ª a 8ª	a/p	projeto (financiado pela FAPESP)	e	1997 a 1998	compostagem	conscientizar e formar	envolver alunos nos conceitos e práticas ambientais	diversas	produzido pela escola e pelos alunos	FAPESP
Gabriel	5ª a 8ª	a/p	projeto (financiado pela FAPESP)	e	1997 a 1998	plantas medicinais	conscientizar e formar	envolver alunos nos conceitos e práticas ambientais	Ciências	produzido pelos alunos	FAPESP
Gabriel	5ª a 8ª	a/p	projeto (financiado pela FAPESP)	e/c	1997	bacia hidrográfica e resíduos sólidos	capacitação professores e alunos	envolver alunos nos conceitos e práticas ambientais	diversas	produzido pela escola e pelos alunos	CDCC, SHS e CRHEA (USP) e UFSCar
Jesuíno	5ª a 8ª e Médio	a/p/d/f	colaboração	e	1994 a 1995	lixo	conscientizar	envolver comunidade escolar	diversas	produzido pela escola e pelos alunos	USP e UFSCar

Continua...

Continuação

Jesuíno	5ª a 8ª e Médio	a/p/d/c	projeto	e/f/b	2000/ atual	migração e meio ambiente	conscientizar	envolver a comunidade escolar sobre influência da migração sobre o MA	História/ Geografia/ Biologia/ Ciências/ Química/ Português / Matemática	produzido pela escola e pelos alunos	-
Jesuíno	5ª a 8ª	a/p/d/c/os	projeto (financiado pela FAPESP)	en/b/c/pl	1997 a 1998	bacia hidrográfica	informar, conscientizar	reconhecimento das bacias da cidade	Ciências/ História/ Geografia	Produzido pelos alunos e pela escola/cedido pelo CDCC	CDCC/ USP
Jesuíno	5ª a 8ª	a/p/d/c	projeto	e/ma	1998/ atual	energia elétrica	conscientizar	envolver a comunidade escolar – uso racional da energia	Ciências	produzido pela escola e pelos alunos	CPFL
Jesuíno	5ª a 8ª	a/p	Programa	e/c		água	conscientizar	envolver alunos e suas famílias no combate ao desperdício de água em casa	-	produzido pelos alunos	SAAE

Continua...

Continuação

Jesuíno	5ª a 8ª	a/p	projeto	e	2002	resíduos sólidos (3 Rs)	conscientizar	envolver o aluno visando melhor qualidade de vida	-	-	-
Jesuíno	-	-	-	-	1993	coleta papel e papelão	-	-	-	-	-
Jesuíno	-	-	-	-	1994	coleta tampinhas e latinhas	-	-	-	-	-
Jesuíno	-	-	-	e/em	1998	levantamento de praças	conscientizar	envolver aluno na importância	-	-	-
Jesuíno	-	-	-	-	-	coleta seletiva/ arborização e praças	conscientizar	envolver aluno nas atividades	-	-	Prefeitura
Marilene L.	1ª a 4ª	a/p/f/d/fa	projeto	e/c	2000	trilha da natureza	curso de capacitação - voltado à arborização e compostagem	envolver a escola e a comunidade na carência de árvores e aproveitamento do lixo orgânico	diversas	Produzido pelos alunos e pela escola/cedido pelo CDCC	CDCC/ USP
D.Gastão	1ª a 4ª	a/p/c/f/fa	extensão cultural	e/pe	2001/ atual	animais e natureza	informar e conscientizar	envolver o aluno e professores	Português /Ciências/ Estudos Sociais	Produzido pelos alunos e pela escola	-

Continua...

Continuação

Attília	5ª a 8ª e Médio	a/p/d/c	projeto (financiado pela FAPESP)	e/c	1999/ atual	bacia hidrográfica/ lixo/ viveiro de mudas/ reflorestamento	capacitação	ausência de área verde e excesso de lixo no entorno	matemática/ Ed.Física e outras	Produzido pelos alunos e pela escola	FAPESP/ CDCC/ Horto Florestal
Militão	5ª a 8ª	a/p/d/c/fa	projeto/ colaboração / apoio cultural	e/os/b	2001/ atual	educação ambiental	conscientizar e formar	socialização de experiências para elaboração de proposta pedagógica aliada às questões ambientais	Geografia/ História/ Ciências/ Português	Produzido pelos alunos e pela escola	USP/ Volkswagen
Ludgero	1ª a 8ª	a/p/d/c/os	projeto (financiado pela FAPESP)	e/b/c	1997 a 1998	bacia hidrográfica	conscientizar e capacitar	tema relacionado com localização da escola perto de córregos	Ciências/ Pedagogia/ Geografia/ História/ Matemática	Produzido pelos alunos e pela escola	CDCC/ USP
Ludgero	-	a/p/d/c	trabalhos	e/b/ca	sempre	diversos	conscientizar	a realidade diária mostra o descaso com o planeta	-	Produzido pelos alunos e pela escola	-

Continua...

Continuação

Ludgero	5ª a 8ª	a/p	projeto	e	2001/ atual	Meio Ambiente	conscientizar	envolver o aluno com práticas	Português / Geografia/ História/ Matemática/ E.Artes / Ciências	produzido pelos alunos	-
CEFAM	Médio	a/p/d/c	projeto	e	atual	arborização/ jardinagem/ coleta seletiva/ reciclagem de lixo/ produção de adubo orgânico	conscientizar e formar	envolver toda comunidade escolar e familiar na prática da EA	diversas	aquisição da escola	-
Elydia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sebastião	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conde	Médio	a/p/d/c/f	projeto/ colaboração	e	1999/ atual	arborização/ jardinagem/ coleta seletiva/ reciclagem de lixo/ produção de adubo orgânico	conscientizar e formar	envolver toda comunidade escolar e familiar na prática da EA	diversas	aquisição da escola/ produzido pelos alunos e cedido pela UFSCar	UFSCar/ Prefeitura
Juliano Neto	5ª a 8ª	a/p/d	projeto	e	2002/ atual	Meio Ambiente	sensibilizar	envolver o aluno com os princípios básicos da EA	Ciências	produzido pelos alunos	-

Continua...

Continuação

Juliano Neto	5ª a 8ª e Médio	a/p/d/c/ps/f	projeto	e/c	2002/ atual	Meio Ambiente	conscientizar	envolver a comunidade escolar na criação de um espaço para a prática da EA	Biologia	produzido pela escola	-
Guião	Médio	a/p/d/c/e/os	projeto (financiado pelo CNPq)	e/en/b/c/ex	1998 a 2001	Flora	estimular/ formar/ capacitar	envolver o aluno de forma articulada e interdisciplinar para que haja maior construção de conhecimento	História/ Geografia/ Ed. Artística/ Biologia	produzido pela escola/ alunos/ aquisição da escola	Apoio da UFSCar, Unicamp, Instituto Agrônomo de Campinas, Prefeitura de SP, Jd. Botânico e Unimonte
Guião	Médio	a/p/c/os	projeto (financiado pela FAPESP)	e/b/c	1997 a 1998	bacia hidrográfica	sensibilizar/ capacitar	envolver alunos nos conceitos e práticas ambientais/ produção de maquetes e página na internet	Física/ Química/ Biologia/ Matemática	produzido pela escola/alunos/aquisição da escola/ CDCC	CDCC/ USP
Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os/fa	Projeto	e/b/fa	1996 e 2000/ atual	coleta seletiva/ lixo	sensibilizar/ conscientizar	Tornar a escola mais atrativa para os alunos	diversas	produzido pela escola/alunos	-

Continua...

Continuação

Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os/fa	Projeto	e/b/fa	1996	ervas medicinais	sensibilizar/ conscientizar	Incentivar uso de remédios naturais	diversas	produzido pela escola/alunos	-
Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os/fa	Projeto	e/b/fa	1996	Nutrição/ horta escolar (alimentação e saúde)	sensibilizar/ conscientizar	Reaproveita mento de alimentos e educação alimentar	diversas	produzido pela escola/alunos	-
Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os	projeto (financiado pela FAPESP)	e/b/fa	2001	Cerâmica	sensibilizar/ conscientizar	Motivar os alunos na criatividade e contato com recursos naturais	diversas	produzido pela escola/alunos	USP/ UFSCar
Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os	Projeto	e/b/fa	2001/ atual	dengue	sensibilizar/ conscientizar	Envolver os alunos na problemática no contexto de sua realidade social	diversas	produzido pela escola/alunos	-
Bento	1ª a 4ª	a/p/d/os	Projeto	e/b/fa	1997/ atual	Derivados do petróleo/ gás natural	sensibilizar/ conscientizar	Incentivar o uso racional dos recursos naturais	diversas	produzido pela escola/alunos	-

Continua...

Continuação

Bento	1ª a 4ª	a/p/d/c	projeto	e/ma	1999/ atual	energia elétrica	conscientizar	envolver a comunidade escolar – uso racional da energia	Ciências	produzido pela escola e pelos alunos	CPFL
L. Augusto	1ª a 4ª	a/p/d/c/os/ fa	projeto (financiado pela FAPESP)	E/b	2001 a 2002	Água	Conscientizar	Envolver o aluno – tema proposto pela Equipe UFSCar	-	produzido pela escola e pelos alunos/ aquisição/kit-CDCC	UFSCar
L. Augusto	1ª a 4ª	a/p/d/c/e/o s/co	Projeto	e	2001	Água	Conscientizar	Envolver o aluno com a problemática do tema	-	produzido pela escola e pelos alunos/ aquisição/material cedido pelo CDCC e SAAE	-
L. Augusto	1ª a 4ª	a/p/d/c/e/o s/s/f/co	Projeto	e	2000/ atual	Água/Dengue/Gen te	Conscientiza/ socializar/ capacitar	Envolver o aluno com a problemática ambiental e social (auto-estima e participação)	diversas	produzido pela escola e pelos alunos	Polícia Militar/FAPESP, família, comunidade
João J. Marmorato	1ª a 8ª	a/p	disciplina	e	atual	EA	-	trabalhar como tema transversal durante as aulas	Ciências	-	-

Continua...

Continuação

João J. Marmorato	-	-	-	-	2002	lixo	-	coleta seletiva e sua importância	-	-	UFSCar
Orlando Perez	5ª a 8ª	a/p/d/c/ps/f	projeto	e/en/b/c	1998 a 1999	bacia hidrográfica	conscientizar	envolver o aluno com a preservação do meio ambiente	Geografia/ Matemática/ História	produzido pela escola e pelos alunos	USP
Orlando Perez	5ª a 8ª	a/p/d/c	projeto	e	1999 a 2000	saúde – prevenção	conscientizar	envolver o aluno com a preservação da saúde	Ciências	produzido pela escola e pelos alunos/cedido pela Diretoria de Ensino	-
Orlando Perez	5ª a 8ª	a/p/d/c/o	projeto	e/b	2000 a 2001	saúde	conscientiza/ formar	envolver o aluno com a questão de saúde pública	Ciências	produzido pela escola e pelos alunos	DRE

Legenda (Público Alvo):

a= aluno
c= coordenação pedagógica
co= comunidade
d= direção
e= estagiários
f= funcionários
fa= família
o= outros envolvidos
p= professor
ps= pesquisadores
s= secretários

Legenda (Local de Aplicação):

b= bairro
c= campo
ca= casa do aluno
e= escola
en= entorno
f= favela
ex= externo (em outra cidade)
ma= moradia dos alunos
p= praça
pe= parque ecológico
pl= propriedade rural

Continuação

OBSERVAÇÕES GERAIS:

Natureza dos Instrumentos de Atividades:

Projetos desenvolvidos pela UEs

Planos de aula

Aulas= inserção do tema na disciplina

PROJETOS EM ANDAMENTO

Jesuino de Arruda (PROCEL – CPFL)

Bento da Silva César (CONPET – Programa Nacional da Racionalização de uso dos derivados do petróleo e do gás natural)

Bento da Silva César (PROCEL – CPFL)

Luiz Augusto de Oliveira (PRERD – Polícia Militar)

PROJETOS DESATIVADOS

Maria Ramos (lixo)

Archimedes A. Mendes de Carvalho (compostagem)

FAPESP (diversas escolas)

PROJETOS CONCLUÍDOS

Maria Ramos (Pau-Brasil)

Álvaro Guião (Flora do Est. SP) CNPq

Álvaro Guião (EA) FAPESP

* os demais projetos estão em andamento