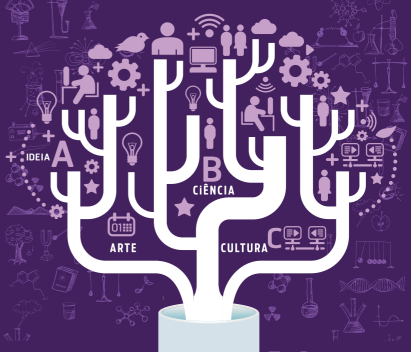
DESTAQUE DE ATRAÇÕES

- Contação de história para os pequeninos.
- MINI FAZENDINHA animais verdadeiros em miniatura: vaca, cavalo,galinha,
- > Show de física uma demonstraçãode ciência e curiosidade , aprender conhecendo os fenômenos físicos.
- Artistas, pintores, desenhistas, músicos desenvolvendo seus trabalhos nos tablados da Feira do Conhecimento.
- > Oficinas diversas: desenvolvendo as habilidades com desafios.
- Apresentação de maquetes de diversos tipos.
- Aprendendo a usar o extintor de incêndio na tenda de equipamentos dos bombeiros.
- Dança: zumba, dança coletiva, zumba kids...
- > Show musical todos os dias, a partir da 19:00 horas.
- Museu da ciência da vida: interatividade e conhecimento.
- Montagem e competição na mesa de Robótica.
- Bicicleta de roda quadrada andando em piso arredondado.
- Eletrônicos e controle remoto- carros e drones.
- Artesanato ,criatividade e habilidade em peças de madeira.
- Xilogravura exposição de arte e demonstração técnica.
- > Equipamentos para observação à distância: experimentando os telescópios de longo alcance.
- Conhecendo coleções : malacologia e paleontologia.
- Projeto Agrinho uma proposta educacional do SENAR.
- Caminhão da EDP demonstração da produção e do uso correto da energia.
- Caravana da Ciência da UFES- Ciência Móvel uma proposta concreta de popularização dos saberes.
- ➤ Interação e conhecimento da Polícia Militar história, equipamentos e
- Presença de outros municípios, abrilhantando e valorizando a nossa Feira do
- Equipamentos de energia alternativa células fotovoltaicas e energia eólica
- > Presença de Escolas de engenharia e agricultura uma realização do CREA-ES
- > Stands das Escolas de Educação Infantil, Ensino Fundamental e Ensino Médio, das redes municipal, estadual e particular com projetos de pesquisa e criatividade.
- Mesa expositiva da UAB- Universidade Aberta do Brasil.
- > HEMOES –divulgando a importância da doação de sangue.
- Projeto Campeões do Futuro : demonstrações de atletismo e participação em
- MCTIC divulgação de projetos e programas de popularização da ciência.

30, 31 de agosto e 1° setembro 2018



II FEIRA CONHECIMENTO

VENDA NOVA DO IMIGRANTE-ES

Centro de Eventos Padre Cleto Caliman das 7h30 às 22h.

9 MUNICÍPIOS 23 ESCOLAS

14 INSTITUIÇÕES 62 PROJETOS CIENTÍFICOS

Exposições • Robótica • Maquetes • Oficinas • Zumba Drones • Experimentos • Invenções • Projetos Municipais Apresentações Culturais • Mini fazendinha e muito mais...

Venha participar deste encontro de SABERES, PESQUISAS, CIÊNCIAS, TECNOLOGIA, ARTE E CULTURA

PARTICIPAÇÃO:































PREFEITURAS:





Patrocínio:





Realização





















Estamos realizando a II FEIRA DO CONHECIMENTO DE VENDA NOVA DO IMIGRANTE com o objetivo de popularizar a ciência, a cultura e as artes, através de processos formais e informais de educação.

Venham conosco, participar deste momento especialmente preparado para despertar a amplitude do conhecimento, estimular a inovação e a pesquisa.

PROGRAMAÇÃO

30/08 QUINTA-FEIRA

7h30 às 22h

Visitação geral / Sessão do planetário / Contação de história Oficinas / Atrações culturais

19h



31/08 SEXTA-FEIRA

7h30 às 22h

Visitação geral / Sessão do planetário / Oficinas Atrações culturais

19h

Moustache

01/09 SÁBADO

7h30 às 16h

19h

Visitação Geral / Sessão do planetário / Oficinas Atrações culturais Jorginho do Sax Preguinho e seus Teclados

Informações

28 3546-1147 educacao@vendanova.es.gov.br SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E CULTURA-VENDA NOVA DO IMIGRANTE

Agradecemos a todos os parceiros e visitantes deste evento.

STANDS - ESCOLAS E ENTIDADES - PROJETO

EMEIEF CAXIXE	Agroturismo em Venda Nova, destaque para a região do CAXIXE.
	Experimentos sobre bactérias e nutrientes.
EMEF ATILIO PIZZOL	Animando uma idéia- arte de animação.
	Vulções e suas ameaças.
EMEIEF PINDOBAS –	Hidroponia.
VARGEM GRANDE	Lente de Fresnel.
	Chocadeira e avicultura.
EDUCAÇÃO INFANTIL I –	Sensações, aprendendo com os sentidos .
CRECHES	Painel de fotos das atividades .
EMEI JAMES YUNG / EMEI VOVÓ	Caixas sensoriais.
ELVIRA	
EMEI JARDIM CAMARGO	Tapete tátil.
EMEI VILA DA MATA	Móbile de cheiros.
EMEI VOVÓ HELENA SOSSAI I e II	Circuito de cano.
EMEI FLOR DE IPÊ	Painel sensorial.
EDUCAÇÃO INFANTIL II	Aprender experienciando.
PRÉ ESCOLA	
EMEI ANTONIO ROBERTO FEITOSA	Líquidos que não se misturam.
EMEI ANTENOR HONÓRIO PIZZOL	Experiências com ímãs.
EMEI CAXIXE	Areia movediça – estado intermediário da
	matéria.
EMEI PINDOBAS –	Flores coloridas.
VARGEM GRANDE	
EEEF DOMINGOS PERIM	Compostagem:uma alternativa correta para o
	destino do lixo orgânico.
EEEF LIBERAL ZANDONADI	Liberal libera lixo legal II.

STANDS - ESCOLAS E ENTIDADES - PROJETO

EEEFM FIORAVANTE CALIMAM	Reutilização da água do bebedouro dos alunos.
ESCOLA FUNDAÇÃO DEOLINDO	Casa sustentável.
PERIM	
ESCOLA COOPEDUCAR	Educação financeira : uma proposta
	educacional.
APAE VENDA NOVA DO IMIGRANTE	Terapias multidisciplinares: técnicas e
AFAE VENDA NOVA DO IMIGNANTE	
ATENDIA AENTO EDUCA CIONAL	demonstrações.
ATENDIMENTO EDUCACIONAL	
ESPECIALIZADO –AEE da rede	Aprendendo com jardinagem.
Municipal	
FAVENI	Teste vocacional, orientação sobre graduação e
	pós- graduação.
	Totem de fotos.
	Caravana da Ciência — Ciência Móvel.
UFES – UNIVERSIDADE FEDERAL DO	Museu da Vida – Homem interativo e
ESPÍRITO SANTO	diversidade de vertebrados; crânios de
	carnívoros, herbívorose ovíparos .
	Observatório – telescópios direcionados.
	Mesa interativa de Robótica.
	Exposições de Paleontologia e Malacologia.
	Planetário Digital.
	Equipamentos e aparelhos demonstrativos de
	Física.
	Show interativo de Física.
	Matemática para todos.
	Xilogravura – técnica e exposição.
	Projetos de incentivo à Leitura : Varal de
	memórias.
	Museu de Minerais e Rochas.
MCTIC – Ministério da Ciência ,	Oficína de aprendizagem cognitiva, divulgação
Tecnologia, Inovações e	de atividades e projetos de popularização da Ciência.
Comunicações GUAÇU VIRÁ	Experimentos alternativos.
SENAR	Projeto Agrinho, orientação no uso de
SLIVAN	pesticidas.
	A Escola da terra.
PROJETO TAMAR	Conhecendo as tartarugas marinhas, proteção
PROJETO IAIVIAN	e preservação.
LABORATÓRIO DE ORQUÍDEAS	Produzindo clones e mesa expositiva.
CICLISMO	Ergonomia, segurança e mobilidade.
CORPO DE BOMBEIROS	Atividades e orientações na prevenção de
	acidentes.
PERFORMANCE	Orientações para atividades físicas seguras.
JORNAL RIO DOCE	Praticando a comunicação regional.
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE	Orientações fundamentais de saúde,
	instrumentos básicos da medicina.
SECRETARIA MUNICIPAL DE TURISMO,	"Projeto Campeões de Futuro - Demonstrações
ESPORTE E LAZER	de atletismo e participação em competições"
INCAPER	
INCAFER	Conhecimentos e tecnologia para desenvolvimento da agricultura: o papel da
	pesquisa na sustentabilidade.
CREA- ES	Barco com energia solar, energia eólica, cursos,
	oficinas e visitas técnicas, maquetes,
	comunicação midiática.
STAN D DO BELON	Criatividade e tecnologia: invenções e
	inovações.
SICOOB	Cooperativismo e participação.
MÚTUA	Divulgando a Mútua.
POLICIA MILITAR	Aspectos históricos e carreira profissional.

PARTICIPAÇÃO ESPECIAL DOS MUNICÍPIOS

SANTA MARIA DO JETIBÁ	PROEPO – Programa de Educação Pomerana.
CASTELO	Conectado – Robótica e cinema: tecnologia ,
	sustentabilidade e criatividade.
MARECHAL FLORIANO	Tenda da Leitura : incentivando e educando.
CONCEIÇÃO DO CASTELO	Apresentação de projeto municipal.
IBATIBA	Apresentação de projeto municipal.
IUNA	Apresentação de projeto municipal.
	Transversalidade do ensino de História e
VARGEM ALTA	Cultura afro brasileira em uma escola
	quilombola.