

PROJETO FORMAÇÃO-NRE CASCAVEL 2018

Fundamentar Práticas Pedagógicas e propostas de trabalho inovadoras para o fomento do processo de ensino-aprendizagem e efetivação de uma educação emancipadora.

**PALESTRAS, CURSOS, MESAS REDONDAS, SHOW E ESTUDOS DE CASO
AGOSTO A NOVEMBRO DE 2018**



Formação NRE Cascavel 2018

Páginas 3, 4, 5, 6

Curso Gestão dos Recursos do Brasil Profissionalizado Página 7

Olimpíada de Matemática
Páginas 8, 10

CEEP obtém destaque no cenário nacional Página 11

Festival de Música dos Colégios da Região Norte de Cascavel

Página 10

Justiça Restaurativa nas Escolas

**Escola Bela Vista
Colégio Eleodoro** Página 12

Música, Violão e Voz no Colégio Olinda Página 14

NRE Cascavel Em Ação

Caro leitor,

Bem-vindo ao informativo mensal NRE Cascavel em Ação, do Núcleo Regional da Educação de Cascavel.

Com este recurso socializamos as principais notícias dos 93 estabelecimentos de ensino jurisdicionados a esta Regional, nos municípios de: Anahy, Boa Vista da Aparecida, Braganey, Cafelândia, Campo Bonito, Capitão Leônidas Marques, Cascavel, Catanduvas, Céu Azul, Corbélia, Guaraniaçu, Ibema, Iguatu, Lindoeste, Santa Lúcia, Santa Tereza do Oeste, Três Barras do Paraná e Vera Cruz do Oeste.



Inez Aliete Dalavechia
Chefe do Núcleo
Regional da Educação
de Cascavel



Maria Aparecida P. Lopes
Assistente de Chefia
do Núcleo Regional
da Educação de Cascavel

Para acompanhar as ações da nossa Regional de Ensino, acesse:

www.nre.seed.pr.gov.br/cascavel

www.nre.seed.pr.gov.br/modules/noticias/index.php?topic_id=9

www.facebook.com/nrecascavel



Assessoria de Comunicação
Núcleo Regional da Educação de Cascavel

Tel.: (45) 3333-2862

Email:
imprensa@nrecascavel.com

FORMAÇÃO NRE CASCAVEL 2018



O Projeto “Formação NRE Cascavel 2018” é resultado do convênio firmado entre o Núcleo Regional de Educação e o Parque Tecnológico Itaipu (PTI), ambiente de pesquisa e desenvolvimento de tecnologias sustentáveis, criado pela ITAIPU Binacional, a maior usina hidrelétrica do mundo, líder mundial em produção de energia limpa e renovável.

Uma proposta grandiosa e ousada, que nasceu de uma ideia, a ideia de uma pessoa...

Uma ideia grandiosa e ousada! Considerada uma loucura!

Tamanha impetuosidade entusiasmou o coletivo dos profissionais do Núcleo.

A ideia deixou de ser... O entusiasmo se estendeu por toda a Regional.

Envolveu Diretores, Equipes Pedagógicas, Agentes Educacionais I e II,

Professores, Pais, Mães e Estudantes!

Mas quem subsidiaria toda a ideia? Os custos seriam altos...

Veio a ITAIPU Binacional/PTI!

O parceiro necessário que abraçou a causa e fez acontecer!

A ideia virou fato, uma incrível realidade:

Projeto “Formação NRE Cascavel 2018” !!!

De agosto a novembro, Cascavel recebe renomados pesquisadores que são referência nas mais diversas áreas do conhecimento.

Esses estudiosos proferem palestras, realizam oficinas, coordenam estudos de casos e mesas redondas, tudo para aperfeiçoar o processo de ensino e aprendizagem.

Quem ganha com isso?

Todos nós!

A educação!

Formação NRE Cascavel 2018

De suma importância para a formação continuada dos profissionais que atuam nas instituições de ensino públicas e privadas da região e comunidade escolar em geral, o Projeto "Formação NRE Cascavel 2018", resultante do convênio firmado entre o Núcleo Regional de Educação, a ITAIPU Binacional e o Parque Tecnológico Itaipu (PTI), aconteceu de agosto a novembro.

A apresentação do projeto para autoridades, diretores de universidades e profissionais da imprensa ocorreu no dia 6 de agosto, acompanhada de um delicioso café da manhã, servido no auditório da Regional de Ensino.



Bienal de Arte



A equipe da Fundação Bienal de Arte de São Paulo conduziu a formação inicial, no dia 7 de agosto, no espaço do Centro Universitário de Cascavel - UNIVEL.

Segundo Andrea Pessutti Rampini, Técnica Pedagógica de Arte na Regional de Ensino, "Laura Moreira Barboza Pinto, Thiago Gil de Oliveira Virava e Regiane Akemi Ishii, da Fundação, aproximaram os professores de Arte das atividades desenvolvidas na Bienal, de modo que possam ser realizadas com alunos em sala de aula".

A chefe do NRE, Inez Dallavechia, ressaltou que "a primeira vez que os artistas da Bienal saíram de São Paulo foi para virem a Cascavel, em 2014, depois em 2016, e por tão positivo trabalho retornaram". Também destacou que a formação será um diferencial para profissionais de toda região, inclusive de outros Núcleos de Educação.

Educando na contemporaneidade

Em 8 de agosto, no Centro Universitário FAG, Angela Christina Lunedo de Mendonça, Lucimaira Cabrera e Cristiano de Souza proferiram a palestra "Educando na contemporaneidade" para diretores e pedagogos das instituições de ensino dos 18 municípios jurisdicionados.



Educação Hospitalar e Domiciliar

No dia 9 de agosto, a formação aconteceu no Teatro Emir Sfair. Quem coordenou os estudos foi a Professora Doutora Ercilia Maria Angeli Teixeira de Paula, com uma fala voltada aos professores da Educação Especial, que atuam no Atendimento Pedagógico Domiciliar e no Serviço de Atendimento à Rede de Escolarização Hospitalar (SAREH).



Educação Ambiental

Um dos autores mais citados em Educação Ambiental trabalhou com professores das áreas de Ciências e Biologia, além de técnicos do Núcleo Regional da Educação de Cascavel, de outras Regionais de Ensino e de Secretarias do Meio Ambiente do Paraná, no dia 22.

Genebaldo Freire Dias realizou palestra e oficinas com, aproximadamente, 300 participantes no Centro Universitário UNIVEL. Na sua fala, o ecologista socializou algumas conquistas na redução dos danos ambientais, como também inspirou práticas que possibilitam novas formas de pensar e agir, de modo ambientalmente correto e responsável com os destinos do planeta.



Na sua fala, o ecologista socializou algumas conquistas na redução dos danos ambientais, como também para formar a convicção ambiental, demonstrando que é possível produzir as mudanças que tanto ouvimos falar e que normalmente ficam apenas no discurso. Inspirou para práticas que possibilitam novas formas de pensar e agir, cidadãos que deverão lidar com práticas comuns em seu cotidiano, de modo ambientalmente correto e responsável com os destinos do planeta.

De acordo com a professora Inez Dalavechia, chefe do NRE, o convênio firmado com a Itaipu Binacional foi importantíssimo para que as formações pudessem contar com a experiência de pesquisadores renomados, de vasto conhecimento, para agregar às práticas didático-pedagógicas dos profissionais em prol da Educação.

Genebaldo Freire Dias é um profissional da área ambiental que reúne características bem especiais, dentre elas a de detentor de bagagem conceitual oferecida pela academia e de apaixonado pela causa. Além disso, possui um passado de 44 anos de atuação profissional em órgão público ambientalista e como professor na Universidade Católica de Brasília. Diante desta trajetória, não é de se estranhar a quantidade de publicações de sua autoria, nas quais se percebe uma manifesta preocupação de se fazer entender por todos os segmentos da sociedade. Contribuir para o avanço da causa ambiental no Brasil parece ser a sua meta e para tal, mesmo aposentado, desenvolve recursos formativos, implanta e avalia programas de Educação e Gestão Ambiental, realiza palestras, conferências e oficinas em todo o Brasil. Tem 42 anos de ativismo ambiental e 19 livros publicados sobre a temática.

Para Márcia Moretti, técnica da Coordenação Regional de Tecnologia na Educação (CRTE), “ao assistir seus vídeos já ficamos encantados com a maneira que ele lida com as questões ecológicas, uma pessoa inspiradora, referência com credibilidade, que nos ensina a não ficar culpando o ser humano mas ver o que daqui pra frente podemos fazer para melhorar o mundo em que vivemos”.



II Fórum do Estudante

Como parte da programação, o II Fórum do Estudante aconteceu dia 23, no Centro Universitário UNIVEL, em Cascavel, com um público estimado de 400 participantes. Além de apresentações de música, dança e teatro dos discentes das escolas estaduais de 18 municípios pertencentes a esta Regional, o docente Ricardo Eleutério dos Anjos proferiu a palestra “O desenvolvimento psíquico na idade de transição: formação da individualidade”.

De acordo com Michel Caesar Koval de Oliveira, que estuda no Colégio Costa e Silva e participa do Fórum do Estudante pela primeira vez, o momento é “importantíssimo, pois se trata da formação dos adolescentes, da formação de sua individualidade na nossa sociedade”.

Michel pensa que o jovem precisa expor sua visão de mundo para que as mudanças almejadas aconteçam. “Os alunos têm que expor a expectativa de mundo deles, não têm que ficar calados... para que haja a mudança certa porque se só os adultos expuserem as opiniões não vai dar certo, pois a visão dos adolescentes é diferente da dos adultos”.

Para a estudante Rafaely Dalgalo Zorek, do Colégio Wilson Joffre, o Fórum do Estudante é “importante para que os adolescentes vejam a importância do papel deles na sociedade”. Rafaely comenta que “é normal ter dúvidas ou ter insegurança, mas que o jovem precisa ser ouvido e precisa ser compreendido para que possa fazer as escolhas certas, para que tenha o discernimento de saber o que é bom e o que é mau. É importante ser ouvido e poder falar a respeito das suas necessidades” que devem, segundo ela, serem percebidas pela escola e pela sociedade.



II Fórum do Estudante

O desenvolvimento psíquico na idade de transição: formação da individualidade

“Precisamos ganhar o jogo contra a violência, contra a corrupção, contra as drogas, sejam lícitas ou ilícitas. Estar conectados com o que há de melhor, com referências positivas para ações saudáveis. Que momentos como esse possam gerar outras ações para um mundo, uma sociedade melhor”.

Professora Inez Dalavechia, chefe do NRE, incentiva os estudantes a darem o melhor de si mesmos para conquistarem sucesso e realização pessoal, comparando a vida a um jogo de futebol.

“Quando você está na arquibancada torce para que seu time entre em campo e faça acontecer, dê o melhor de si para ganhar o jogo. Da mesma forma que fica revoltado quando o profissional não desempenha o papel que deveria desempenhar. Assim é o professor em sala de aula, ele quer que você entre na escola e tenha o melhor desempenho possível para ganhar o jogo da satisfação, do prazer, da alegria, da harmonia. Precisamos ganhar o jogo contra a violência, contra a corrupção, contra as drogas, sejam lícitas ou ilícitas. Estar conectados com o que há de melhor, com referências positivas para ações saudáveis. Que momentos como esse possam gerar outras ações para um mundo, uma sociedade melhor”.

Ricardo Eleutério dos Anjos, palestrante do evento, possui graduação em Psicologia pela FEA/Araraçatuba, Mestrado em Educação Escolar pela UNESP/Araraquara, com bolsa da CAPES e Doutorado em Educação Escolar pela UNESP/Araraquara, com bolsa da CAPES. Pesquisador no Grupo de Pesquisa cadastrado no CNPq com o título: Estudos Marxistas em Educação, ligado ao Departamento de Psicologia da Educação da UNESP/Araraquara e no Grupo de Pesquisa GEDHEE - Grupo de Estudos em Desenvolvimento Humano e Educação Escolar - Pedagogia Histórico-crítica e Psicologia Histórico-cultural, da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP/Presidente Prudente. Atualmente é professor e supervisor de estágio em Psicologia Escolar/Educacional e Psicologia do Esporte (curso de psicologia da UNOESTE/Presidente Prudente) e professor de Psicologia da Educação (curso de Pedagogia da FATEB - 1º lugar no Concurso Público da Fundação Municipal de Ensino de Birigui. Edital nº 02/2013). Com base nos referenciais teóricos da Psicologia Histórico-Cultural e da Pedagogia Histórico-Crítica, realiza pesquisas em Psicologia Escolar e Educacional, atuando principalmente nos seguintes temas: Adolescência e o desenvolvimento da personalidade para si; Atividade profissional/de estudo, politecnicidade e o desenvolvimento omnilateral na adolescência; Processos Psicológicos e Personalidade. Autor de artigos e capítulos de livros.



Salas de Apoio à Aprendizagem

Na sexta-feira, 24 de agosto, a formação ocorreu no espaço da UNOPAR Cascavel / Região do Lago, com professores das Salas de Apoio à Aprendizagem. A “Prática de Ensino da Matemática” foi trabalhada pela pesquisadora Heliane Mariza Ripplinger enquanto a professora pós-doutora Terezinha da Conceição Costa-Hübes abordou a “Prática de Ensino da Língua Portuguesa – Da Leitura para a escrita: alguns desafios” a aproximadamente 150 profissionais do Núcleo Regional da Educação de Cascavel.



Curso Gestão dos Recursos do Brasil Profissionalizado

Representantes de 15 Centros Estaduais de Educação Profissional do Paraná participaram do Curso Gestão dos Recursos do Brasil Profissionalizado, realizado nos dias 8 e 9 de agosto, no CEEP de Cascavel.

Participaram profissionais de Cascavel, Ibaiti, Ivaiporã, Cianorte, Cornélio Procopio, Curitiba, Área Metropolitana Norte, da Área Metropolitana Sul, Pitanga, Laranjeiras do Sul, Paranaguá, Londrina, Toledo e Ponta Grossa.

Iniciativa do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (Pronatec), o Brasil Profissionalizado busca o fortalecimento do ensino médio integrado à educação profissional nas redes estaduais de educação profissional. O Programa atua no fomento de ações que visam à expansão, ampliação e modernização das escolas das redes estaduais de Educação Profissional e Tecnológica, com a finalidade de expandir e ampliar a oferta de cursos técnicos de nível médio, principalmente do ensino médio integrado à educação profissional e tecnológica.



65º JEPs Bom de Bola - Fase Regional

Após passarem pela fase municipal, equipes de 11 municípios disputam a fase regional da 65ª edição dos Jogos Escolares Bom de Bola, realizados exclusivamente na modalidade de futebol.

Em Corbélia, as disputas da segunda fase regional do campeonato reúnem 26 equipes de instituições de ensino ligadas ao Núcleo Regional de Educação de Cascavel.

O coordenador dos Jogos Escolares no NRE, professor Rui Cocco diz que a Cidade das Flores receberá 526 participantes, entre atletas e professores, durante os três dias de competição, de 30/08 a 02/09/2018.

"Das 26 equipes, são dez no masculino A [15 a 17 anos], dez no masculino B [12 a 14 anos], quatro no feminino A e duas no feminino B. Só o campeão de cada categoria e naipes se classificará para a fase macrorregional, que será em Guaraniaçu [no fim de setembro], também com organização do Núcleo de Cascavel", explica Rui.



Definidas equipes que vão para a final do Bom de Bola

As disputas da fase macrorregional da 65ª edição dos Jogos Escolares do Paraná (JEPS) – Bom de Bola, em Guaraniçu, foram carregadas de emoção. Nem mesmo a chuva do último dia da competição, domingo (30), diminuiu a vontade dos atletas em avançar para a próxima fase.

Classificados

Feminino B – CE XIV de Novembro (Cascavel) e CE Santos Dumont (Santa Helena)

Masculino B – CE Alberto Santos Dumont (Cafelândia) e CE Manoel Konner (Santa Terezinha de Itaipu)

Feminino A – CE Ouro Verde (Ouro Verde do Oeste) e CE Marilis Pirotelli (Cascavel)

Masculino A – CE Alberto Santos Dumont (Ramilândia) e CE Marechal Gaspar Dutra (Nova Santa Rosa)

Para o coordenador geral da macrorregional, Rui Cocco, a competição transcorreu de forma tranquila. “Os jogos foram muito disputados e o equilíbrio ficou evidenciado durante todos os dias de disputas”. Rui também apontou a organização municipal como um dos fatores para o sucesso do evento. “A cidade foi muito importante neste processo e só temos a agradecer a disponibilidade dos representantes municipais neste processo”, concluiu.



Jogos Escolares do Paraná movimentam Campo Mourão

Centros de Convivência, praças esportivas, refeitórios e cidade em geral têm sido tomados por atletas e público que prestigiou a fase final dos Jogos Escolares do Paraná - Bom de Bola, em Campo Mourão. A abertura foi na sexta-feira (3), com o Ginásio de Esportes Belin Carolo (UTFPR) lotado, onde teve também a presença de Emanuel, consagrado atleta da modalidade vôlei de praia, que já representou o país em jogos olímpicos.

Além do desfile das delegações dos 32 Núcleos Regionais de Educação, pontos marcantes da abertura foram o acendimento da pira olímpica, por parte do atleta da modalidade handebol João Mateus Pinguelli, do Colégio Estadual Antonio Teodoro de Oliveira. O juramento do atleta foi feito por Tainá Beatriz Antunes, do Colégio Estadual Osvaldo Cruz, da modalidade atletismo. Apresentações artísticas do Grupo Sou Arte também levaram os participantes ao delírio.

Até o dia 11 de agosto participaram da disputa 211 municípios, representados por 5.781 participantes, entre atletas, técnicos e dirigentes. As modalidades em disputa foram atletismo, badminton, basquetebol, ciclismo, futsal, ginástica rítmica (GR), handebol, luta olímpica, judô, natação, skate, tênis de mesa, voleibol, vôlei de praia e xadrez, com participação de atletas regulares e atletas com deficiência (ACD), somando 15 modalidades.

Núcleo de Educação tem estudante na final da OPRM

O Colégio Estadual Carlos Argemiro Camargo, em Capitão Leônidas Marques, está em festa, pois a estudante Hemely Heidemann Fontanella representará o Núcleo Regional da Educação de Cascavel na segunda fase da OPRM - Olimpíada Paranaense de Matemática.

Hemely é aluna do 7º A e participou das provas incentivada pela equipe do colégio. Em especial, a professora Urânia e o professor Neuri, coordenador do Projeto “OBMEP na Escola”.

A adolescente dedicou-se a essa competição com afinco, junto a aproximadamente 150 alunos que participam das aulas em contraturno escolar. “O resultado é esse que temos o orgulho de apresentar. Ficando entre os 100 primeiros colocados no nível I - 6º e 7º anos - no Paraná!” diz professor Neuri.

A aluna dedicada e disciplinada considera seus pais como maiores influenciadores ao amor que tem pelos números. Muito observadora, gosta de analisar os porquês das coisas por meio do raciocínio lógico e abstrato, sempre atenta a quantidades, medidas, espaços, estruturas, variações e estatísticas. “Percebo matemática em tudo a minha volta”, expressa Hemely.

Essa curiosidade a leva a pesquisar e estudar detalhadamente o processo matemático. Dentro de suas atividades diárias sempre há espaço para estudar a matemática.

Para isso criou uma agenda virtual para facilitar esses estudos. Concilia as tarefas do dia a dia com um tempinho para continuamente pesquisar algo novo.

Quanto ao futuro? Indecisa entre docência e pesquisa Hemely ainda tem muito tempo para pensar. Mas uma coisa é certa: com sua dedicação e amor por assuntos concernentes aos processos, operações e propriedades matemáticas, ainda ouviremos muito sobre o sucesso dela.



Formação Brigada Escolar: Defesa Civil na Escola

Profissionais do Núcleo Regional da Educação de Cascavel estão sendo treinados para atuar em situações de emergência nos estabelecimentos de ensino.

Sob a coordenação do professor Gilson de Paula, do NRE, e do Corpo de Bombeiros de Cascavel, a formação de brigadistas escolares, oferecido pela Secretaria de Estado da Educação, em parceria com a Defesa Civil, contempla conteúdos sobre Plano de Abandono, Prevenção e Combate a Incêndios e Primeiros Socorros.

Aproximadamente 350 servidores estaduais do administrativo, serviços gerais, pedagógico e professores participam do curso, que perfaz um total de 68 horas, com provas via EaD (Educação a Distância), além de aulas práticas com manuseio de extintores, simulação de incêndio com evacuação de prédio e demais procedimentos necessários em casos de emergência.

A primeira etapa ocorreu no dia 9 de agosto, com participantes de Céu Azul e Vera Cruz do Oeste. Nesta sexta-feira, dia 10, o curso presencial aconteceu em Corbélia.

A próxima etapa será em Guaraniaçu, no dia 14 de agosto. Dia 16 será a vez dos profissionais de Cascavel, no Colégio Wilson Joffre. Outras etapas estão previstas para o mês de setembro.



Alunos aprendem sobre o uso consciente da energia elétrica

A manhã da sexta-feira, 10 de agosto, foi abrilhantada para estudantes da Escola Estadual do Campo Bela Vista, em Guaraniaçu, ao serem contemplados com importantes informações sobre o uso eficiente de energia elétrica.

Por meio da temática “A Energia Elétrica e Você”, o profissional Arineu, representante da Copel - Companhia Paranaense de Energia, trouxe exemplos de como economizar energia e ensinou como proceder em situações de perigo.

Segundo o Sr. Arineu, a realização de palestras como essa tem por objetivo principal diminuir o risco de acidentes com choque elétrico em nossa região.

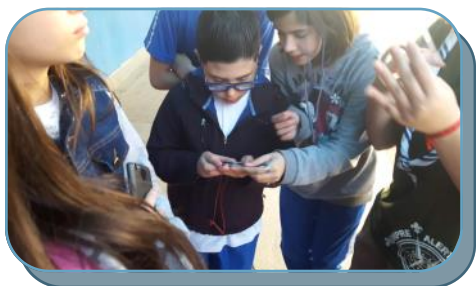
Os alunos foram orientados sobre os cuidados necessários nas brincadeiras com pipas, por exemplo. O lado perigoso da energia elétrica também serviu de alerta, como é o caso de subir em postes e árvores próximos da rede ou de tocar em fios caídos.

Para a diminuição de custos com energia elétrica, Sr. Arineu lembrou que é possível diminuir o tempo do banho, abrir menos a geladeira, utilizar uma tomada para cada equipamento e desligar aparelhos eletrônicos que não estejam sendo usados.

Salientou, ainda, que a energia elétrica serve para melhorar a qualidade de vida, trazendo conforto e comodidade, mas sem desperdício. Assim, além de pagar menos pela conta de luz estará ajudando a preservar as fontes de energia.



Alunos do Eleodoro participam de oficina com Escoteiros



Os alunos dos sextos anos do Colégio Estadual Eleodoro Ébano Pereira, em Cascavel, participaram na terça-feira, 07 de agosto, da Oficina de Orientação sobre o uso da bússola.

As atividades foram coordenadas pelo Grupo Escoteiro Cascavel. Cada turma foi organizada em 05 equipes, em espaços externos à sala de aula, com atendimento em um tempo estimado de 50 min. Após melhor compreenderem sobre funcionamento, correlação, orientação e localização geográfica, os estudantes praticaram o uso tanto da bússola física como da bússola em aplicativo no celular.

Para a professora Ana Maria, que coordenou a atividade, além de aperfeiçoarem saberes a respeito dos pontos cardeais, o campo magnético da Terra e de um ímã, a calibração de bússolas, os discentes receberam orientações de instalações e possibilidades dos aplicativos para uso pedagógico.

Fest Norte realizado com sublimidade em Cascavel

Os Colégios Estaduais da Região Norte de Cascavel estiveram em festa na última sexta-feira, 17 de agosto, com a realização da segunda edição do Fest Norte, no Colégio Estadual Jardim Consolata.

Estudantes do Brasmadeira, Cataratas, Clarito, Consolata, Francisco Lima, Interlagos, Itagiba, Olivo Fracaro, São Cristóvão e Marcos Cláudio Schuster participaram com entusiasmo do evento, mostrando seus talentos, superando seus medos, emocionando jurados e público presente.

Segundo a professora Marinês, foi uma boa oportunidade para “fomentar a participação de todos os colégios como autores deste trabalho, a fim de valorizar o talento musical dos nossos jovens, bem como os estabelecimentos de ensino da região”.

Tornar públicas habilidades como criatividade, desenvoltura e técnicas nas modalidades relacionadas à música, além de promover a troca de experiências estiveram entre os objetivos dos organizadores.

Para eles, a avaliação do Festival de Música foi positiva, pois conseguiu satisfazer uma geração bastante eclética e heterogênea em gostos musicais, contemplando os mais diversos gêneros, desde as bandas de origens brasileiras até os clássicos e lançamentos internacionais, do gospel ao heavy metal, passando pelo sertanejo e rock nacional.



OBMEP premia destaques na Matemática

A cerimônia de premiação dos estudantes do Núcleo Regional da Educação de Cascavel, que participaram da 13ª edição da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas - OBMEP 2017 ocorreu na última sexta-feira (17), no campus da Unioeste, em Cascavel. Com a participação de escolas particulares pela primeira vez, a competição bateu recorde de inscrições.

Ao todo, participaram 18,2 milhões de estudantes das 53.231 escolas, de 99,6% dos municípios brasileiros. Destes, 941 mil foram classificados para a segunda fase da competição – 903 mil de escolas públicas e 38 mil de particulares. Professores, escolas e secretarias de Educação também concorreram a prêmios, de acordo com o desempenho dos alunos.

Os destaques na área de Matemática receberam homenagens, medalhas e certificados, além de um Kit Didático Público para as instituições de ensino.

Do núcleo de Cascavel, o Colégio Estadual Alberto Santos Dumont, de Cafelândia, foi premiado com um kit didático. Do núcleo de Goioerê foram premiados dois colégios do município de Uiratã: Colégio Estadual Carlos Gomes e Colégio Estadual Maria Gomes Bizerra.

Dois professores do Colégio Estadual Monteiro Lobato, do município de Céu Azul, foram premiados com diploma e livro: Profª ELIANE MARLI REINHEIMER VICENTE e Profª PAULO ROBERTO BRITZKE DE MOURA.

MEDALHISTAS DE BRONZE

Do Núcleo Regional de Assis Chateaubriand:

- ALLANA PERES DOURADO, da Escola Estadual JORGE NACLI, de Nova Aurora.

Do Núcleo Regional de Cascavel:

- ALISSON GRACIANO REZZADORI, do Colégio Estadual DESEMBARGADOR ANTONIO F. F. COSTA, do Município de GUARANIAÇU;
- ANDREY DOS SANTOS RIBEIRO, do Colégio Estadual JOSE A. B. ORSO, CASCABEL;
- EDIVALDO RAMOS BATISTA, do Colégio Estadual PRINCESA IZABEL, do Município de TRÊS BARRAS DO PARANÁ;
- EDUARDO AUGUSTO MOTTER, do Colégio Estadual ALBERTOS. DUMONT, CAFELÂNDIA;
- GABRIEL BEGHETTO MASSARIOL, do Colégio Estadual PRINCESA IZABEL, do Município de TRÊS BARRAS DO PARANÁ;
- GABRIEL SECCO CARISSIMI, do Colégio Estadual WILSON JOFFRE, de CASCABEL;
- HIGOR GABRIEL GREGORIO, do Colégio Estadual DESEMBARGADOR ANTONIO F. F. COSTA, do Município de GUARANIACU;

- JHONY SANTOS DA SILVA, do Colégio Estadual MARILIS F. PIROTELLI, CASCABEL;
- MOISESMOREIRA G. FELTRIN THIMOTEO, do Colégio ALFA PLAZZA, de CASCABEL;
- PEDRO HENRIQUE GALESKI, do Colégio SANTA MARIA, do Município de CASCABEL;
- SAMUEL VITRIO FERREIRA, do Colégio Estadual MONTEIRO LOBATO, de CÉU AZUL;
- WILLIAN BAU, do Colégio Estadual MONTEIRO LOBATO, de CÉU AZUL.

Do Núcleo Regional de Goioerê:

- EDUARDO CORREA ARAUJO, do Colégio Estadual CECÍLIA MEIRELES, de UBIRATÃ;
- ISADORA MARIANNY DA SILVA, do Colégio Estadual CARLOS GOMES, de UBIRATÃ;
- JULIA KARINA COSTA COUTINHO, do Colégio Estadual POLIVALENTE GOIOERE, do Município de GOIOERE.

MEDALHISTAS DE PRATA

Do Núcleo Regional de Cascavel:

- DEBORA P. DE FREITAS GONÇALVES, da Escola Estadual ARTUR AGOSTINI, do Município de SANTA TEREZA DO OESTE;
- GABRIEL KAYKY SAMPAIO DA SILVA, do Colégio Estadual MARIA DESTÉFANI GRIGGIO, do Município de CAFELÂNDIA;
- IGOR ALIPIO BRESOLA CARABOLANTE do Colégio Estadual PRINCESA IZABEL, do Município de TRÊS BARRAS DO PARANÁ;

- LUIS FERNANDO LORENZETTI, do Colégio Estadual ELEODORO ÉBANO PEREIRA, de CASCAVEL;
- VINICIUS MACIEL, do Colégio Estadual PAULO VI, do Município de BOA VISTA DA APARECIDA.

MEDALHISTA DE OURO

CAIO FERNANDO DE CARVALHO, do Colégio Estadual José Bonifácio, do Município de Anahy, NRE de Cascavel.

A OBMEP

Destinada a estudantes do 6º ano do Ensino Fundamental ao 3º ano do Ensino Médio, a Olimpíada

Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP) é realizada pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (IMPA) e promovida com recursos do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC) e do Ministério da Educação (MEC), com o apoio da Sociedade Brasileira de Matemática (SBM). A olimpíada integra o calendário de atividades do Biênio da Matemática do Brasil 2017-2018, que tem patrocínio do BNDES e apoio dos ministérios da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações e da Educação. Criada em 2005 pelo IMPA, a

OBMEP tem como metas estimular o estudo da Matemática, revelar talentos – incentivando seu ingresso nas áreas científicas e tecnológicas – e promover a inclusão social pela difusão do conhecimento. O impacto efetivo da OBMEP nos resultados de Matemática no país tem sido medido por estudos independentes. Segundo Chico Soares, ex-presidente do INEP, escolas que participam ativamente da competição apresentam melhora no desempenho dos alunos de 26 pontos na Prova Brasil, o equivalente a 1,5 ano de escolaridade extra.



CEEP Pedro Boaretto Neto recebe premiações em Feira Mineira de Iniciação Científica

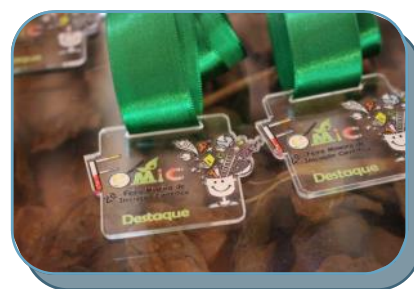
Novamente os trabalhos das equipes de iniciação científica do Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto, CEEP de Cascavel, conquista reconhecimento em eventos de Ciência e Tecnologia do Brasil.

Dessa vez foi na 2ª FEMIC - Feira Mineira de Iniciação Científica, realizada no Município de Mateus Leme, em Minas Gerais.

Ambas as equipes participantes foram orientadas pelo Prof. Gelson Kaul e, após se apresentarem, conquistaram as atenções do público presente que, com muitos aplausos, assistiu às premiações de destaque da instituição de ensino.

O projeto de Comunicação Ampliada para Pessoas com Paralisia Cerebral, da aluna Paula Hang, recebeu premiação na Área de Ciências Sociais Aplicadas.

Além de credenciais para duas importantes feiras internacionais, assumiu papel de destaque na área de Engenharia o projeto RAPI - Robô de Assistência à Pessoa Idosa, dos alunos Pedro Ferreira, Pedro Sissa e Maria Willemann.



Justiça Restaurativa nas Escolas: Cultura da paz e prevenção da violência

O Projeto “Escolas Mais Humanizadas: Justiça Restaurativa nas Escolas”, desenvolvido pelo Núcleo Regional da Educação de Cascavel, será apresentado no 36º SEURS – Seminário de Extensão da Região Sul, que acontece de 28 a 31 de agosto, em Porto Alegre, no Rio Grande do Sul.

As professoras Marli Timm Vanelli e Vera Lucia Rodrigues da Fonseca estão à frente da ação no NRE Cascavel, selecionada para o SEURS entre 40 trabalhos expostos no SEU – Seminário de Extensão Universitária da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE), em Foz do Iguaçu.

Segundo elas, há uma multiplicidade de relações entre alunos, professores, funcionários, coordenação, direção, famílias e comunidade, em contexto em que podem ocorrer conflitos. Em contrapartida, alguns princípios básicos como o respeito à fala do outro, o sigilo, a admissão do mal causado e a responsabilização constituem enfoque fundamental para um ambiente saudável, sem discriminações, pautados na paz e na convivência sadia. “As práticas restaurativas vêm sendo trabalhadas desde julho de 2014, com bons resultados em termos de minimização da violência no âmbito escolar”.

“Acreditamos que devemos investir cada vez mais nas práticas restaurativas e, assim, criar uma Cultura de Paz que agregue valores fundamentais de ética e respeito nas relações sociais”, diz a chefe da Regional de Ensino de Cascavel, professora Inez Aliete Dalavechia. “Nós trabalhamos não somente com os casos específicos de resolução de conflitos, mas também na capacitação dos profissionais que atuam nas escolas”.

Turmas são formadas com professores, funcionários de escolas, pais e alunos, os quais participam de círculos em que se trabalham as formas de lidar com situações conflituosas, sempre partindo do diálogo entre os envolvidos. Nesse processo, todas as partes ligadas a uma ofensa em particular se reúnem para resolver coletivamente como lidar com suas implicações. Essa conscientização com foco no ser humano consiste em promover um ambiente mais acolhedor, propício para a ampliação do conhecimento.

O curso A Arte de Viver e Conviver dá início aos Círculos de Paz, em 2015. Em 2016, o Núcleo Comunitário de Práticas Restaurativas (NCPJR) de Cascavel, no Paraná, concorre à 13ª edição do Prêmio Inovare, com o Projeto “Tecendo Redes de Cuidado: O Adolescente Autor de Ato Infracional e as Práticas de Justiça Restaurativa”. O NRE Cascavel conquista o 1º lugar no Serviço Social da Indústria para alcance dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável 2017 (SESI ODS), na categoria Setor Público.

Os aplausos também chegam com força em março de 2018, quando o Projeto Justiça Restaurativa nas Escolas é apresentado no Congresso Estadual de Enfrentamento às Violências contra Crianças e Adolescentes – Formas de Expressão da Violência na Contemporaneidade, em Curitiba. Representantes de 15 estados se reúnem em Brasília, no mês de abril, para estudo e reestruturação do material utilizado nas formações da metodologia ESPERE - Escola de Perdão e Reconciliação. De março a novembro, as facilitadoras participam de ações desenvolvidas pela Secretaria de Estado da Saúde e pelo Núcleo da Paz: III Ciclo de Videoconferências “Prevenção de Violências e Promoção da Cultura da Paz”.

A Justiça Restaurativa conta com um histórico promissor. De 2014 a 2017, 585 pessoas concluíram formações em Fundamentos e Práticas de Justiça Restaurativa. Foram realizados 353 Círculos de Paz, 12 Círculos Familiares, 10 sensibilizações, 2 casos, 1 ação comunitária, 6 reuniões com o Conselho Comunitário de Segurança Pública (CONSEG) e 9 encontros para sistematização dos serviços com a Rede de Atenção e Proteção Social no Município de Cascavel. Neste ano de 2018, além de 25 reuniões de trabalho, 7 Círculos de Paz/Sensibilização, 2 Círculos V/O/C e 91 Círculos com Atendimento Individual, as práticas restaurativas são desenvolvidas nos Colégios Estaduais Acquilino Massochin, Itagiba Fortunato, Marcos Cláudio Schuster, Mário Quintana e Padre Carmelo Perrone por profissionais que já realizaram as formações. Dos casos atendidos em parceria com o Ministério Público – 12ª Vara da Infância e Juventude, 85% não tiveram reincidência.



Por trás das câmeras

No dia 20/08/18 os alunos do 1º e 2º semestre do Curso Técnico em Produção de Áudio e vídeo do Colégio Estadual Eleodoro Ébano Pereira, estiveram fazendo uma visita técnica às dependências da emissora de Rádio, TV e Portal TAROBÁ de Cascavel - PR.

Na oportunidade, os visitantes puderam assistir a dinâmica de um telejornal ao vivo, observando as funções de cada um dos colaboradores que estão por trás das câmeras, bem como a postura do apresentador EDSON MORAIS, no JORNAL TAROBÁ - 2ª edição.



Os estudantes ainda participaram ao vivo no programa da THAI THAI - MALAGUETA e comentaram a experiência com emoção:

"Eu nunca tinha conhecido a estrutura de uma televisão e uma rádio. Não imaginava que era assim que chegava a programação até nós."

"Quero fazer mais visitas assim, estou encantada por tudo que estou aprendendo no curso."

23º Concurso de Oratória do Colégio Estadual do Campo São João



A escola pública tem a incumbência de democratizar o acesso aos saberes cientificamente construídos e historicamente

acumulados pela humanidade, dentre os quais se inclui o conhecimento referente ao funcionamento de sua própria língua.

Por esta razão, o Colégio Estadual do Campo São João realizou, durante os meses de julho e agosto, a 23ª edição de seu Concurso de Oratória, sob orientação das professoras Líria Unser, Marlene Paulino e Zilda Krassota.

O Concurso é composto pelas fases eliminatória e final. Na fase eliminatória,

todos os alunos matriculados no ensino fundamental e médio estão automaticamente inscritos e participam das práticas de escrita e oralidade propostas em sala de aula. A fase final é composta por alunos selecionados pelo professor de língua portuguesa e pelos votos da turma para apresentação para toda a escola.

O tema escolhido para fomentar o debate neste ano foi "violência". Os textos e apresentações de maior destaque em poder argumentativo foram premiados.

Violência contra crianças e adolescentes gera debate em Cascavel

Seminário Regional de Cascavel realizado nesta terça (21), na Uniãoeste, tratou com seriedade a omissão às violências contra crianças e adolescentes. Foi com preocupação que autoridades e estudiosos no assunto debateram casos em que a infância se perde nos crimes praticados contra menores, como é o caso do abuso sexual.



Professora Inez Dalavechia, chefe do Núcleo Regional da Educação de Cascavel, destacou como oportuno e de fundamental importância o momento de discussão pela necessidade de ações em prol de uma sociedade mais equilibrada e mais feliz. "Nós, enquanto Educação, precisamos de socorro em função do reflexo das violências sociais que desencadeiam no espaço escolar".

De acordo com a Profª Drª Andréa Martelli, que proferiu a palestra "Violência contra crianças e adolescentes: enfoque no conceito de infância, família e sexualidade", falar de sexualidade é preciso, mas com o objetivo de prevenir casos de violência tão presentes no dia-a-dia. E a escola tem papel fundamental.

"A importância do trabalho em rede no enfrentamento de violências contra crianças e adolescentes" foi assunto abordado pela professora doutora Zelimar Soares Bidarra.

O psicólogo Emerson Luiz Peres falou sobre a "Notificação de Violências" e "Escuta especializada nos moldes da Lei nº 13.431/17" ficou a encargo do doutor Murillo José Digiacomo, da Promotoria de Justiça da Comarca de Curitiba, mediado pela promotora Andréa Frias, do Ministério Público.

No Seminário, os participantes foram contemplados com a 1ª Edição do Caderno Orientativo para o Trabalho Intersetorial no enfrentamento das Violências Contra Crianças e Adolescentes - responsabilidade compartilhada do CEDCA/PR.

Música, Violão e Voz no Colégio Olinda

Considerando que a música é universal e não tem fronteiras, o projeto “Música, Violão e Voz” do Colégio Estadual Olinda Truffa de Carvalho, em Cascavel, incentiva essa prática cultural em crianças, adolescentes, jovens e adultos e desperta novos talentos artísticos.

As aulas são teóricas e práticas, com instrumentos musicais como violão, teclado, microfones e instrumentos de percussão, todos disponibilizados pelo colégio. Acontecem na sala de música do Colégio Olinda, um ambiente temático especialmente preparado, nas terças e quintas-feiras nos períodos da manhã e da tarde, também de segunda a quinta no período noturno.

Como o colégio dispunha de equipamentos musicais e o professor readaptado Mauro José Unser tem conhecimentos na área,

o projeto foi implantado com o apoio da direção e de todos os funcionários. Após três meses de atividade já são atendidos em torno de 100 alunos, que já dominam violões, tocam e cantam diversas músicas.

Na última apresentação, realizada no sábado (11), o grupo “OLINDA MUSICAL SHOW”, sob a coordenação do professor Mauro, apresentou-se com 75 integrantes. Já foram realizadas duas apresentações, sendo uma em homenagem ao Dia das Mães e outra no Dia da Família na Escola (véspera do Dia dos Pais).

“Há cinquenta anos trabalho com música, são sete gerações musicais na minha família. Há dez anos estou readaptado como professor problemas de saúde e outras funções no colégio. Em conversa com a direção resolvemos

aproveitar meus conhecimentos e equipamentos disponíveis no estabelecimento para implantar o Projeto Musical. Estou muito feliz com os resultados apresentados e o envolvimento de todos com o projeto”, diz professor Mauro.

De acordo com a professora Cleci, “o projeto possibilitou o desenvolvimento das habilidades musicais, vocais e também a interação da família na escola. Isso sem contar a disciplina dos envolvidos. Estamos todos muito empolgados e orgulhosos com o projeto, e esperamos ainda colher bons frutos deste trabalho, aliás, já estamos colhendo. É muita satisfação”.

O projeto está aberto a toda comunidade escolar e a quem interessar.



Curso de Extensão - Transtorno de Espectro Autista (TEA) e Altas Habilidades/Superlotação na Perspectiva da Psicologia Histórico-Cultural

O Centro Regional de Apoio Pedagógico (CRAPE), nesta quarta-feira (22), realizou formação a professores da rede pública estadual dos municípios sob jurisdição do Núcleo Regional de Educação (NRE) de Cascavel, que atuam na Educação Especial, (apoio pedagógico ou regentes de classe com alunos autistas) ou que se interessam pela temática alunos com AH/SD.

O “Curso de Extensão: Transtornos de Espectro Autista e Altas Habilidades/Superdotação na perspectiva da Psicologia Histórico-Cultural” é realizado em parceria com a Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste) - Programa de Educação Especial (PEE).

São realizados 10 encontros, sendo um encontro mensal em toda última quarta-feira do mês, das 8 às 11h, acrescidos de uma hora semanal não presencial, para leitura individual, em um total de 40 horas, no auditório do NRE Cascavel.



Coletivo Jovem da Bacia do Paraná 3 realiza III Encontro de Formação

Com o intuito de ampliar conhecimentos e experiências, impulsionando o desenvolvimento e a inovação em prol de uma transição para produção energética sustentável, estudantes do Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto - CEEP de Cascavel e de outras instituições educacionais participam de Encontros de Formação do Coletivo Jovem da Bacia do Paraná - CJB3.

Tendo por base a economia da natureza a nível comunitário, local, municipal e regional, essas jovens lideranças

realizam debates sobre Energia Sustentável – Cenários Energéticos e se envolvem em atividades fundamentadas no protagonismo, na cidadania e na sustentabilidade, com força e disposição para contribuir na construção de uma Sociedade Sustentável (aquela que consegue suprir suas necessidades sem comprometer o desenvolvimento das futuras gerações) em um trabalho construído e desenvolvido coletivamente, comprometido com o bem comum.

O III Encontro de Formação aconteceu na sexta-feira, 17 de agosto, no Centro

Social do Idoso de Santa Helena/PR. Foi um dos momentos em que, de forma participativa e responsável, os integrantes do CJB3 repensaram ações e buscaram novas propostas para consumo de energia, conservação e inovação capazes de acentuar a qualidade de vida de todos.

“Que o nosso tempo seja lembrado pelo despertar de uma nova reverência face à vida, pelo compromisso firme de alcançar a sustentabilidade, a intensificação da luta pela justiça e pela paz, e a alegre celebração da vida.” (Carta da Terra)



CEEP de Cascavel obtém destaque nacional em ciência e tecnologia

Com projetos que se destacam em Ciência e tecnologia, o Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto - CEEP de Cascavel conquistou credencial para mais duas feiras brasileiras: III FEBIC e FENECIT.

De 17 a 21 de setembro, os alunos do Curso Técnico em Informática - Pedro Henrique Ferreira Câmara e Pedro Henrique Sissa da Silva - participam da III FEBIC (Feira Brasileira de Iniciação Científica), em JARAGUÁ DO SUL/SC, com o projeto “Robótica Assistiva - Desafios e Possibilidades na Utilização de Robôs Humanóides”.

A proposta tem como orientadores os professores Lucas Brunetto Cari, Helder Carozzi e Gelson Leandro Kaul, que os acompanhará no evento. Justificativa: O número de idosos no Brasil vem crescendo a cada dia. Segundo o IBGE- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, o Brasil há de se tornar um país de idosos até 2050, e o estudo da robótica é pouco investido, desta maneira, a proposta é criar um robô que auxilie pessoas idosas em suas tarefas diárias, tendo como objetivo principal zelar sua saúde e segurança.

O projeto “Radioastronomia: uma proposta para a inclusão científica e social” também será apresentado na III FEBIC.

Desenvolvido pelos estudantes Vítor Augusto Rezende Campos, Bruna Eduarda Unser e Maíra Eugenia Augustinhaki, do Curso Técnico em Eletrônica, sob orientação dos professores Gelson Leandro Kaul e Tina Andreolla (UTFPR/Pato Branco), visa o ensino da astronomia para pessoas cegas e de baixa visão, com a construção de um radiotelescópio (uma antena) que irá receber sinais eletromagnéticos do espaço e fazer a conversão dos mesmo em som, para que essas pessoas possam estudar o universo por meio do som.

De modo simultâneo, a FENECIT (Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia), que acontece em RECIFE/PE, contará com a participação do Centro de Educação Profissional nos experimentos:

- “Ampliação da Capacidade de Comunicação da Pessoa com Deficiência Intelectual e Múltipla”, projeto desenvolvido pela aluna Paula Cristina Hang, juntamente

com a APAE de Cascavel, com orientação do professor Gelson Leandro Kaul. É voltado inicialmente para a pessoa com paralisia cerebral. Objetiva atender pessoas portadoras de paralisia cerebral, as quais têm grande dificuldade em se comunicar com outras pessoas, por conta da lesão neurológica sofrida, pois, a pessoa tem sua capacidade intelectual e motora afetada.

Na APAE, o PECS já é usado como forma alternativa de comunicação e funciona como um sistema de troca de figuras. Após analisar o experimento nessa dificuldade foi desenvolvido um dispositivo para aprimorá-lo ainda mais, fazendo com que o dispositivo vocalize o que está representado em imagens.

- “Robótica Assistiva - Desafios e Possibilidades na Utilização de Robôs Humanóides” será apresentado também em Recife, pela estudante Maria Eduarda Willemann, orientada pelos professores Gelson Leandro Kaul, Lucas Brunetto Cari e Helder Carozzi. A professora Ariadne Daiane de Assis acompanhará as estudantes Paula Cristina e Maria Eduarda na FENECIT.



25/08 Família na Escola - Colégio Estadual Jardim Interlagos, em Cascavel



07/08 Dia do Funcionário da Escola Homenagem do NRE Cascavel



31/08 Abertura Oficial dos Jogos Escolares do Paraná Bom de Bola, no Estádio Municipal de Corbélia



09 08 Verificação para Renovação de Curso e Credenciamento E.E.C. Planaltina - Guaraniáçu



20/08 Equipe NRE Cascavel comemorando aniversário do funcionário Noel



09 08 Visita aos laboratórios do CEEP pela coordenação do Programa Brasil Profissionalizado - SEED/NRE Cascavel

Em razão da Legislação Eleitoral, este INFORMATIVO, o histórico das NOTÍCIAS e a página de FACEBOOK do Núcleo Regional de Educação ficam indisponíveis, no período de julho a outubro, até a oficialização do término das Eleições 2018 pelo Tribunal Regional Eleitoral (TRE) .



Assessoria de Comunicação
Núcleo Regional da Educação de Cascavel
www.nre.seed.pr.gov.br/cascavel
www.facebook.com/nrecascavel
 (45) 3333-2862