



5ª Feira de Ciências do Clube de Ciências Decolar e NaIPCe Resultado Final – Trabalho Destaque - Categoria Nova Mutum

A coordenação da 5º Feira de Ciências do Clube de Ciências Decolar e NAIPCE vem agradecer imensamente a participação de todos vocês e parabenizá-los pelos excelentes trabalhos desenvolvidos nas **61 inscrições** recebidas – **categoria trabalho destaque de Nova Mutum**

Foi muito difícil o processo de avaliação e seleção pois os trabalhos e banners apresentados foram excelentes e receberam notas altíssimas. De acordo com o edital, o trabalho com maior nota de cada categoria (Categoria Sementes da Ciência, Categoria Caminhos da Investigação, Categoria Arquitetos do Saber, Categoria Mestres da Pesquisa e "Categoria Inovação em Ação) iria receber como premiação um Kit Química, troféu e medalha, sendo premiado apenas um trabalho por categoria. Porém, devido a qualidade dos trabalhos, a coordenação geral decidiu premiar os três trabalhos de cada categoria que receberam as maiores notas, conforme descrito abaixo.

<u>PREMIAÇÃO</u>

Primeiro lugar: Um Kit Química + Troféu (por trabalho) + Medalha (para todos os autores)

Segundo lugar: Um Kit Química + Troféu (por trabalho) + Medalha (para todos os autores)

Terceiro lugar: Um Kit Química + Troféu (por trabalho) + Medalha (para todos os autores)

| CATEGORIA SEMENTES DA CIÊNCIA – 6° AO 9° ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL | | | | |
|--|---------|--|--|---|
| Classificação | Código | Escola | Autores | Título do Trabalho |
| 1º Lugar | 100.012 | | Vitor Kauâ Hetkoski Da Silva, Marilene Alves Da Silva | Pomadas Naturais: Sabedoria das Vovós, Ciência das Crianças |
| 2º Lugar | 100.055 | Escola Estadual Padre Johannes B. Henning | Eduardo Martins Da Cruz, Stefhani Pereira De Almeida | Rotas sustentáveis para a valorização de resíduos orgânicos: uma análise de mercado |
| 3º Lugar | 100.071 | Escola Estadual Padre Johannes B. Henning | Maria Eduarda Martins De Arruda, Marilene Alves Da Silva | 1 |







| CATEGORIA CAMINHOS DA INVESTIGAÇÃO – PRIMEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO REGULAR | | | | |
|---|---------|---|--|-----------------------------|
| Classificação | Código | Escola | Autores | Título do Trabalho |
| | | Escola Estadual Padre | Ana Jullia Rodrigues Bati, | Plantando e Colhendo Saúde, |
| 1º Lugar | 100.083 | Johannes Berthold | Danielle Cella, Stefhani Pereira | Um Meio de Promover Bem- |
| | | Henning | de Almeida. | estar |
| 2º Lugar | 100.082 | Escola Estadual Civico-Militar Jose Aparecido Robeiro | Ketlin Araujo Piaseski, Rosangela Conceição da Silva, Genefer E. R. dos Santos e Sandra Lyneburger Silva. | |
| 3° Lugar | 100.013 | Henning Salas Anexas | Ana Julia Finatto, Maysa Esser Machiner, Amanda Regina Maciel Zago, Daniela Beledelli. | Guardiãs do solo |

| ARQUITETOS DO SABER - SEGUNDO ANO DO ENSINO MÉDIO REGULAR | | | | |
|---|---------|--|--|--|
| Classificação | Código | Escola | Autores | Título do Trabalho |
| 1º Lugar | 100.015 | Escola Estadual Padre Johannes Berthold Henning | I WIIITVIO KATAEL WIAIA GENTKE | Adubação Foliar No Milho (Zea Mays L) |
| 2º Lugar | 100.016 | Escola Estadual Padre Johannes Berthold Henning Salas Anexas Da Escola Municipal Do Campo São José | LRavanne Germano De Oliveira | Do Ar Que Resfria À Água Que Alimenta |
| 3° Lugar | 100.075 | Escola Estadual Padre Johannes Berthold Henning | l Guilherme Pietro Silva Marilene | Empreendedorismo Começa Na Escola |

| MESTRES DA PESQUISA - TERCEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO REGULAR | | | | |
|--|---------|---|--|---|
| Classificação | Código | Escola | Autores | Título do Trabalho |
| 1º Lugar | 100.023 | Escola Estadual Padre Johannes Berthold Henning | l Amanda lasmim Alves Feliciano | "BOKASHI: Multiplicação de Microrganismos Eficientes (EM) |
| 2º Lugar | 100.040 | Escola Estadual Cívico Militar José Aparecido Ribeiro | LAno lulio Nohm Eronoicvoldo | Hidroponia como Alternativa Sustentável para o Futuro da Agricultura. |
| 3º Lugar | 100.042 | Escola Estadual Padre Johannes Berthold Henning | Ana Luiza Leite Azevedo Rocha, Marilene Alves Da Silva. | Avaliação de Desempenho Produtivo com uso de inoculantes |







| INOVAÇÃO EM AÇÃO - ENSINO MÉDIO TÉCNICO (TODAS AS SÉRIES) | | | | |
|---|---------|---|--|--|
| Classificação | Código | Escola | Autores | Título do Trabalho |
| 1º Lugar | 100.024 | Escola Estadual Cívico-Militar José Aparecido Ribeiro | Juliana Carmem da Cruz, Ana Sophia de O. Araújo, Kaik Alves da Silva, Francisvaldo Pereira Santana. | Biofiltro Natural com IoT - água limpa com plantas e sensores. |
| 2º Lugar | 100.027 | | Kethellin Victória Araújo Ribeiro, Francisvaldo Pereira Santana. | Plástico Biodegradável |
| 3º Lugar | 100.077 | Escola Estadual Cívico-Militar José Aparecido Ribeiro | Nayara L. B. Klein, Isadora Rodriguez, Pedro H. C. N. da Silva, Francisvaldo Pereira Santana. | Agrofloresta |

O evento da premiação será realizado no saguão da Unemat, em frente a CAEST, no dia 03 de outubro de 2025 a partir das 18 horas. Todos estão convidados!

Nova Mutum - MT, 22 de setembro de 2025.

Sumaya Ferreira Guedes Organização do evento.







| Código | Nota Final | Código | Nota Final |
|---------|-------------|---------|-------------|
| 100.023 | 592,3333333 | 100.068 | 532,3 |
| 100.024 | 585,1111111 | 100.069 | 531,7333333 |
| 100.012 | 584,5 | 100.049 | 530,6666667 |
| 100.015 | 582,1111111 | 100.081 | 530 |
| 100.055 | 581,6666667 | 100.067 | 528,4222222 |
| 100.016 | 580,6388889 | 100.003 | 527 |
| 100.071 | 570,9722222 | 100.063 | 526,7777778 |
| 100.050 | 565,555556 | 100.054 | 525,4444444 |
| 100.047 | 564,2222222 | 100.061 | 522,1111111 |
| 100.083 | 563,25 | 100.032 | 521,9444444 |
| 100.082 | 562,2222222 | 100.048 | 521,7777778 |
| 100.075 | 558,8055556 | 100.022 | 520,9166667 |
| 100.014 | 558,6666667 | 100.064 | 520,0555556 |
| 100.072 | 558,1388889 | 100.062 | 519,4444444 |
| 100.021 | 556,3333333 | 100.079 | 519,4444444 |
| 100.070 | 555,6388889 | 100.039 | 519,3333333 |
| 100.041 | 553,3333333 | 100.060 | 517 |
| 100.076 | 552,9444444 | 100.074 | 508,8888889 |
| 100.029 | 551,1111111 | 100.066 | 508,5222222 |
| 100.013 | 550,9166667 | 100.058 | 502,5555556 |
| 100.025 | 550,2222222 | 100.057 | 502 |
| 100.046 | 548 | 100.056 | 494,3333333 |
| 100.080 | 544,7777778 | 100.065 | 488,3666667 |
| 100.040 | 543,1111111 | 100.059 | 478,8333333 |
| 100.030 | 541,2222222 | 100.043 | 470,1111111 |
| 100.037 | 540,8888889 | 100.001 | 466,3611111 |
| 100.052 | 539,6666667 | 100.033 | 460,7777778 |
| 100.019 | 538,3055556 | 100.004 | 426,5555556 |
| 100.042 | 536,2222222 | | |
| 100.053 | 535,8888889 | | |
| 100.027 | 535 | | |
| 100.077 | 533,5833333 | | |
| 100.051 | 532,6666667 | | |