

**ESTUDANTES DO *CAMPUS AVANÇADO PARELHAS* DO IFRN SÃO DESTAQUES EM OLIMPIADAS DO CONHECIMENTO DE MATEMÁTICA, CIÊNCIAS E GEOGRAFIA EM 2021.**

### **Olimpiadas de Matemática:**

OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA DAS ESCOLAS PÚBLICAS – OBMEP



Alunos do Campus Avançado Parelhas se destacam na OBMEP 2021, o campus teve 11 premiados pela 16ª OBMEP. Essa é realmente uma conquista importante dentro de uma competição nacional que contou, na sua primeira fase, com aproximadamente 18 milhões de candidatos. Vale lembrar que a OBMEP é considerada a maior olimpíada de conhecimento em Matemática no Brasil.

Alunos premiados:

MARLON DA SILVA DANTAS (4º informática) – MEDALHA DE PRATA

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4º informática) – MEDALHA DE PRATA

PEDRO LUCAS MEDEIROS DO NASCIMENTO (3º informática) – MEDALHA DE PRATA

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3º informática) – MEDALHA DE BRONZE

DENYSE NASCIMENTO SILVA (1º informática) – MEDALHA DE BRONZE

JAINÉ SOUZA DA LUZ (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

JOÃO GABRIEL DE ARAÚJO OLIVEIRA (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

JÚLIA LILIAN PRUDÊNCIO DA COSTA (2º informática) – MENÇÃO HONROSA

LAURA ROSCELLE DE OLIVEIRA SANTOS (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

LUCAS DA COSTA SANTOS (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

PEDRO LÚCIO DE AZEVEDO (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

Professores Responsáveis: Gabriel Costa e Vagner Marques.

Site: <http://www.obmep.org.br/>

Resultado: <http://premiacao.obmep.org.br/16aobmep/mapa.htm>

### O CONCURSO CANGURU DE MATEMÁTICA



Os alunos Maurício Neto e Ian Azevedo foram mais uma vez destaques em olimpíadas de matemática, agora no Concurso Canguru de Matemática, uma competição anual e internacional destinada aos alunos do 3º ano do Ensino Fundamental até os da 3ª série do Ensino Médio.

Alunos premiados:

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3º informática) – MEDALHA DE OURO

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4º informática) – MEDALHA DE OURO

Professores Responsáveis: Gabriel Costa e Vagner Marques.

Site: <https://www.cangurudematematicabrasil.com.br/>

### OLIMPÍADA INTERNACIONAL MATEMÁTICA SEM FRONTEIRAS – OIMSF



A equipe do Campus Avançado Parelhas foi destaque na OIMSF 2021 sendo medalhista de ouro na etapa nordeste e medalhista de prata na etapa nacional. A OIMSF é uma competição internacional de matemática em equipes e interclasses para estudantes do ensino fundamental médio.

Alunos premiados:

**ETAPA NORDESTE – OURO**

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3° informática)

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4° informática)

MARLON DA SILVA DANTAS (4° informática)

PEDRO DANIEL CORDEIRO DE ARAÚJO (2° mineração)

PEDRO LUCAS MEDEIROS DO NASCIMENTO (3° informática)

**ETAPA NACIONAL – PRATA**

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3° informática)

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4° informática)

MARLON DA SILVA DANTAS (4° informática)

PEDRO DANIEL CORDEIRO DE ARAÚJO (2° mineração)

PEDRO LUCAS MEDEIROS DO NASCIMENTO (3° informática)

Professores Responsáveis: Gabriel Costa e Vagner Marques.

Site: <http://matematicasemfronteiras.org/quemsomos.html>

Resultado: <http://matematicasemfronteiras.org/resultados.html>

**OLIMPÍADA DE MATEMÁTICA DAS INSTITUIÇÕES FEDERAIS – OMIF**



Os alunos Maurício Neto, Ian Azevedo e Marlon Dantas foram destaques em mais uma olimpíada matemática no ano de 2021, na Olimpíada de Matemática dos Institutos Federais

(OMIF) uma competição de matemática direcionada para alunos do ensino técnico integrado ao ensino médio das instituições da rede federal de educação profissional e tecnológica.

Alunos premiados:

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3º informática) – MEDALHA DE PRATA

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4º informática) – MEDALHA DE BRONZE

MARLON DA SILVA DANTAS (4º informática) – MEDALHA DE BRONZE

Professores Responsáveis: Gabriel Costa e Vagner Marques.

Site: <https://omif.com.br/>

Resultado: <https://omif.com.br/>

#### OLIMPÍADA DE MATEMÁTICA DO RIO GRANDE DO NORTE – OMRN



Alunos Ian Azevedo e Pedro Araújo foram premiados na Olimpíada de matemática do Rio Grande do Norte.

Alunos premiados:

IAN CARLOS DANTAS DE AZEVEDO (4º informática) – MEDALHA DE OURO

PEDRO DANIEL CORDEIRO DE ARAÚJO (2º mineração) – MEDALHA DE OURO

Professores Responsáveis: Gabriel Costa e Vagner Marques.

Site: <https://sites.google.com/view/omrn-2021/p%C3%A1gina-inicial>

## Olimpíadas de Ciências:

OLIMPÍADA NACIONAL DE CIÊNCIAS – ONC



O Campus Avançado Parelhas foi destaque na grande final da competição, que reuniu estudantes de todas as regiões do Brasil. Sendo premiado na Olimpíada Nacional de Ciências (ONC) é um evento realizado por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

Alunos premiados:

MARLON DA SILVA DANTAS (4º informática) – MEDALHA DE PRATA

ANA LÍVIA DOS SANTOS ARAÚJO (1º informática) – MEDALHA DE BRONZE

PEDRO LÚCIO DE AZEVEDO (1º informática) – MENÇÃO HONROSA

PEDRO DANIEL CORDEIRO DE ARAÚJO (2º mineração) – MENÇÃO HONROSA

Professor Responsável: Gilton Dantas.

Site: <https://onciencias.org/>

OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA



Mais uma vez o Aluno Maurício Neto foi premiado em uma olimpíada do conhecimento, agora na Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica.

Aluno premiado:

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3º informática) – MEDALHA DE PRATA

Professor Responsável: Henrique Nascimento.

Site: <http://www.oba.org.br/site/>

### **Olimpíada de Geografia:**

OLIMPÍADA BRASILEIRA GEOBRASIL



Equipe do Campus Avançado Parelhas foi premiada na Olimpíada Brasileira de Geografia e Ciências da Terra.

Alunos premiados:

MAURÍCIO DE AZEVEDO NETO (3º ano informática) – MEDALHA DE BRONZE

VALÉRIA FRANKLIN DA COSTA (3º ano informática) – MEDALHA DE BRONZE

LETÍCIA GABRIELLE AZEVEDO SOUSA (3º ano informática) – MEDALHA DE BRONZE

Professora responsável: Marquilene Lucena.

Site: <https://www.unifal-mg.edu.br/obgeografia/>

Resultado: <https://www.unifal-mg.edu.br/obgeografia/resultado-fase-final-nacional/>