



DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

**E. E. PROFESSORA MARIA
AUGUSTA SIQUEIRA**

“Participação nas Olimpíadas – Disciplinas de CNT e
MAT”.

Diretoria de Ensino - Região Osasco

Rua Geraldo Moran, 271 – Jd. Umuarama – Osasco-SP – CEP: 06030-060
Tel.: 2284-8100 - e-mail deosc@educacao.sp.gov.br

29/05/2024

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA MARIA AUGUSTA SIQUEIRA

Diretor(a): Karina Nunes Bezerra

Nome do Projeto/Ação/Evento: “Participação nas Olimpíadas – Disciplinas de CNT e MAT”.

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Aprimorar conhecimentos, competências e habilidades acadêmicas nas disciplinas de Matemática, Física e Química, as olimpíadas são uma oportunidade dos alunos de testarem seus conhecimentos, expandir possibilidades e técnicas. Neste ano de 2024, participamos das Olimpíadas de Química de São Paulo (OQSP), Olimpíadas de Matemática de São Paulo (OMASP), Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) e Olimpíada Brasileira de Matemática (OBMEP).

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Olimpíadas de Química de São Paulo (OQSP): Nas aulas de química a Professora Patrícia Santos Rodrigues, informou e orientou os alunos a se inscreverem na olimpíada com a temática da redação: Química no combate às fake News, ao final do prazo as redações entregues foram as

realizada pelas alunas Laura Almeida Silva e Rebeca Santos Oliveira (2ª Série B – Desodorantes causam câncer de mama?) e Beatriz Pereira de Jesus, Emilly Gabrielli Tenorio Lopes Silva, Luna Vitoria Matos Sousa, Natália Silva de Moraes, Raphaela Maria da Conceição e Williane Laleska Araújo dos Santos (3ª Série B – Dengue e suas fake news). Alunas Laura Almeida Silva e Williane Laleska Araújo dos Santos, foram cadastradas como autoras da redação, documento formatado e anexado ao site da olimpíada pela CGPAC Camila Tognini de Oliveira.

Olimpíada de Matemática de São Paulo (OMASP): 1ª fase da olimpíada realizada através da Prova Paulista 1º Bimestre, teve 120 alunos classificados para a 2ª fase. A 2ª fase foi realizada na escola com uma prova on-line através do CMSP. Obtivemos 15 alunos medalhista (3 pratas e 12 bronzes).

Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA): Nas aulas de física o Professor Leonardo Shimada Pereira, informou e orientou os alunos a se inscreverem na olimpíada e por adesão cadastramos 120 alunos dos quais 107 realizaram a prova impressa na escola e 20 foram aprovados.

Olimpíada Brasileira de Matemática (OBMEP): Aplicada simultaneamente a todos os alunos da escola,

a olimpíada é realizada anualmente, no qual este ano 22 alunos foram classificados para 2ª fase.

Data de realização: 29/05/2024

Público Alvo: Alunos das 1ª, 2ª e 3ª séries do Ensino Médio.

Equipe Organizadora: André George da Silva – Matemática – 1ª Série, Brena Sales Fernandes – Biologia, Camila Tognini de Oliveira – Matemática – 3ª Série, Gisele Bonilha Nogueira de Campos – CGPG, Leonardo Shimada Pereira – Física, Patrícia Santos Rodrigues – Química, Pedro Jhonatan Martins Sanches – Matemática – 2ª Série e Sérgio Thomaz Câmara – Educação financeira

Quantidades de Participantes: 350

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola: A participação nas olimpíadas é uma forma de ter contato com novas abordagens para as matérias do currículo e recentes descobertas científicas além de incentivar a busca constante pelo aprendizado, pois os participantes são motivados a se prepararem, a

estudarem mais, a pesquisarem além do que é ensinado em sala de aula.

Parcerias Envolvidas: Olimpíadas

Fotos



09/05/2024 OMASP – Olimpíada de Matemática do Estado de São Paulo



17/05/2024 OBA – Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica



Medalista OMASP



04/06/2024 OBMEP – Olimpíada Brasileira de Matemática

Arquivo recebido em: 21/06/2024 11:24:18