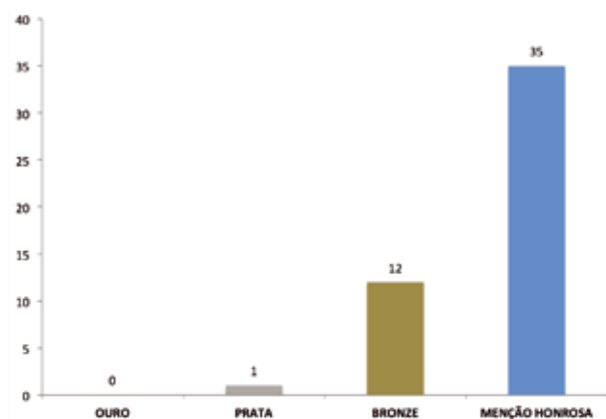


gueses (que obtiveram 3 menções honrosas) é a seguinte:

-  André Gonçalves Gomes
E.S. Antero de Quental
Ponta Delgada
-  José Filipe Bernardo Afonso
E.S. Nuno Álvares
Castelo Branco
-  Marco António Leal Oliveira Ribeiro
Externato Delfim Ferreira
Riba de Ave
- Nuno Gabriel Carvalho Carneiro
E.S. Santa Maria Maior
Viana do Castelo
- Vicente Conde Mendes
Colégio Pedro Arrupe
Lisboa



Prémios obtidos pelos alunos portugueses na IPhO desde a primeira participação (1994)



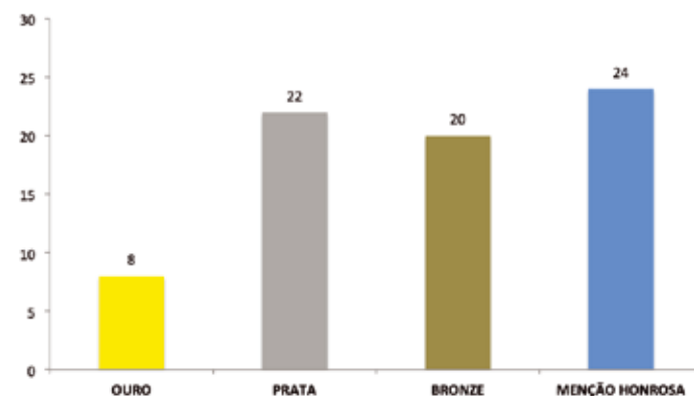
Equipa portuguesa na Olimpíada Internacional de Física - IPhO2019, que decorreu em Tel Aviv, Israel, de 7 a 15 de julho de 2019. Da esquerda para a direita: José Filipe Afonso (E. Sec. Nuno Álvares, Castelo Branco, **menção honrosa**), Rui Travasso (team-leader), Marco António Ribeiro (Externato Delfim Ferreira, Riba de Ave, menção honrosa), André Gomes (E.S. Antero de Quental, Ponta Delgada, **menção honrosa**), Nuno Carneiro (E.S. Santa Maria Maior, Viana do Castelo), Vicente Mendes (Colégio Pedro Arrupe, Lisboa), Carlos Azevedo (team-leader).

A Olimpíada Ibero-americana de Física - XXIV OIBF

A XXIII Olimpíada Ibero-americana de Física decorreu em São Salvador, em El Salvador, de 6 a 13 de setembro de 2019. Participaram na competição 70 estudantes de 19 países do espaço ibero-americano. A liderança da delegação portuguesa, de quatro estudantes, esteve a cargo de João Carlos Carvalho e Isabel Lopes, da Universidade de Coimbra. A delegação portuguesa obteve duas medalhas de bronze e duas menções honrosas. O vencedor absoluto desta olimpíada foi um estudante brasileiro, Vinícius de Alcântara Névoa.

A lista dos estudantes portugueses e respetivos prémios é a seguinte:

-  Maria Eduarda Loureiro Caldeira
E.S. Nuno Álvares
Castelo Branco
-  Rafael Diogo Soares
E.S. Domingos Sequeira
Leiria
-  Francisco Teles da Costa
E.S. Domingos Rebelo
Ponta Delgada
-  Francisco Pereira da Silva Antunes Ferreira
Grande Colégio Universal
Porto



Prémios obtidos pelos alunos portugueses na OIBF desde a primeira participação (2000)



Equipa portuguesa na Olimpíada Ibero-Americana de Física - OIBF2019, que decorreu em San Salvador, El Salvador, de 6 a 13 de setembro de 2019. Da esquerda para a direita: João Carvalho (team-leader), Beatriz Cachim (observadora), Francisco Ferreira (Grande Colégio Universal, Porto, menção honrosa), Rafael Soares (E. Sec. Domingos Sequeira, Leiria, medalha de bronze), Maria Eduarda Caldeira (E. Sec. Nuno Álvares, Castelo Branco, medalha de bronze), Francisco Costa (E. Sec. Domingos Rebelo, Ponta Delgada, menção honrosa) e Isabel Lopes (team-leader).

A Olimpíada da Ciência da União Europeia - XVII EUSO

A Olimpíada da Ciência da União Europeia (EUSO) decorreu em Almada, em Portugal, de 4 a 11 de maio de 2019. A Olimpíada da Ciência da União Europeia é uma competição destinada a estudantes que ainda não tenham completado 17 anos a 31 de dezembro do ano anterior, e consiste em atividades experimentais integrando conteúdos da Física, da Biologia e da Química. A Sociedade Portuguesa de Física colabora nesta iniciativa, que é coordenada pela Direção Geral de Educação. Este ano, duas equipas portuguesas (Nuno Cameiro, Diogo Heleno, Gabriel Almeida e João Ferreira, Guilherme Oliveira, Manuel Leite) obtiveram **medalhas de prata**, enquanto as outras duas equipas (Rita Lopes, David Freiria, Gonçalo Monteiro e Ana Marta Mendes, Lara Pereira, António Martins) obtiveram **medalhas de bronze**. Isaura de Jesus Vieira da DGE é Coordenadora Nacional da EUSO e foi Diretora da EUSO 2019.

Próximas IPhO's, OIBF's e EUSO's

As próximas edições das Olimpíadas Internacionais de Física têm lugar nos seguintes países:

- 2020, Vilnius, Lituânia
- 2021, Bielorrússia
- 2022, Japão
- 2023, Irão
- 2024, França
- 2025, Colômbia
- 2026, Hungria
- 2027, Coreia do Sul

As próximas edições da OIBF estão previstas para os seguintes países:

- 2020, Brasil
- 2021, Guatemala
- 2022, Argentina
- 2023, Costa Rica
- 2024, México
- 2025, Perú
- 2026, Equador
- 2027, Cuba
- **2028, Portugal**

As próximas edições da EUSO ocorrerão nos seguintes países:

- 2020, República Checa
- 2021, Hungria

Professores Premiados em 2019

Dois mil e dezanove foi inegavelmente, um ano de reconhecimento do trabalho dos professores de Física e Química! Começámos em julho com a entrega da alta distinção da Sociedade Europeia de Física (EPS), o EPS Secondary School Teaching Award, ao colega Jorge António da Escola Secundária Jorge Peixinho, no Montijo. Jorge António encontra-se atualmente em Timor Lorosae no âmbito do projeto CAFÉ, para a implementação de Centros de Aprendizagem e Formação Escolar em Timor Lorosae.

Em novembro o colega Paulo Sanches do Agrupamento de Escolas de Moimenta da Beira foi distinguido com o Prémio Educação Ciência Viva Montepio, pelo seu projeto