



2018/2019

Alunos da ESAQ apurados**para a final nacional das Olimpíadas de Astronomia 2019**

André Gomes e **Júlia Mestre**, alunos do 12^o ano da ESAQ, ficaram apurados para a **final nacional das Olimpíadas da Astronomia 2019** que ocorrerá nos próximos dias 17 e 18 de maio de 2019, no **Observatório Geofísico e Astronómico da Universidade de Coimbra** (Coimbra).

Resultados da Prova Eliminatória (realizada em 27/03/2019) – Alunos apurados

Escola Secundária Antero de Quental	André Gonçalves Gomes	APURADO(A)
Agrupamento de Escolas D. Maria II	João Dinis Ribeiro Carvalho Álvares	APURADO(A)
Escola Secundária José Saramago	Rafael Lopes Dias	APURADO(A)
Escola Secundária Dr. Manuel Fernandes	Daniel Filipe Dias Capela	APURADO(A)
Escola Secundária Antero de Quental	Júlia Cristina Pacheco de Medeiros Mestre	APURADO(A)
Escola Secundária José Saramago	João Pedro Anacleto Galupa	APURADO(A)
Salesianos de Lisboa	Edoardo Miguel Curto Correia Contente	APURADO(A)
Escola Secundária Domingos Sequeira	Rafael Soares	APURADO(A)
Escola Secundária Dr. Manuel Fernandes	Sara Maria Dias Proença	APURADO(A)
Escola Secundária Vergílio Ferreira	José Pinto	APURADO(A)

As **Olimpíadas de Astronomia** são um concurso promovido e organizado pela Sociedade Portuguesa de Astronomia, destinado a todos os estudantes do ensino secundário do território nacional.

Os objetivos desta competição consistem em incentivar o interesse pela Astronomia, enriquecer os conhecimentos sobre este ramo da Ciência, promover o contacto com a realidade da Astronomia em Portugal e estimular o pensamento científico.

Parabéns aos alunos!

ESAQ, 08/04/2019

AstroESAQ2019