

JOSÉ CARLOS SANTOS
PRESIDENTE DA SPM
jcsantos@fc.up.pt

EM JEITO DE BALANÇO

A SPM tem estado empenhada em desenvolver as suas atividades tradicionais, bem como algumas novas. O que é natural, pois novos tempos levantam novos desafios, mas raramente apagam os antigos.

A atual direção da Sociedade Portuguesa de Matemática (SPM) tomou posse em setembro de 2022. E esta é então uma boa altura para fazer um balanço da atividade desenvolvida.

Há, naturalmente, o tipo de atividades que a SPM promove de maneira regular. Estas continuaram a ter lugar sem interrupções. Houve, por exemplo, a Escola de Verão da SPM, que aconteceu em Coimbra em 2023, e o Encontro Nacional da SPM, que já terá ocorrido em 2024 (em Braga) quando o leitor estiver a ler este texto. Estes encontros são importantes para fortalecer os contactos entre sócios da SPM de todo o País.

E também continuaram a decorrer as Olimpíadas de Matemática, que tiveram o apoio da Renova, do Ciência Viva, do Ministério da Educação e da Fundação Calouste Gulbenkian. A final das últimas Olimpíadas Portuguesas de Matemática teve lugar em Santarém, em março de 2024. Mas os alunos que chegaram à final são somente uma pequena parte dos alunos de todo o País que participaram nas Olimpíadas, com o apoio indispensável de um grande número de professores e de escolas.

Mas, além disto, também há as provas internacionais nas quais os estudantes portugueses participam. Em 2022 e em 2023, as Olimpíadas Internacionais de Matemática tiveram lugar na Noruega e no Japão respetivamente, tendo a equipa portuguesa obtido uma medalha de prata e três de bronze na primeira destas provas e

uma medalha de bronze na segunda. Também houve equipas portuguesas a participar noutras olimpíadas internacionais de matemática, tais como as Olimpíadas Ibero-Americanas de Matemática e a Olimpíada de Matemática da CPLP (Comunidade de Países de Língua Portuguesa). Convém saber que a edição de 2024 destas últimas olimpíadas terá lugar em Portugal.

Outra iniciativa da SPM que está prestes a dar frutos consiste na edição de um livro sobre a matemática na *Bibliotheca do Povo e das Escolas*. Esta *Bibliotheca* foi uma coleção de livros de baixo custo, publicada originalmente no fim do século XIX e o início do século XX e destinada a um público formado por portugueses e brasileiros escolarizados, mas carentes de uma educação científica e literária. Esta edição, publicada pela SPM e a Imprensa da Universidade de Lisboa, consistirá num capítulo sobre a *Bibliotheca* e em capítulos com estudos sobre três dos fascículos da *Bibliotheca*, acompanhados da sua reprodução *fac-símile*, e deverá ser posta à venda no final do corrente ano, ou no início de 2025. Simultaneamente será divulgado um site onde estarão disponíveis livremente as digitalizações de todos os dez livros de matemática originalmente publicados na *Bibliotheca*.

A SPM também iniciou negociações para a recuperação das instalações de matemática do Jardim do Campo Grande, em Lisboa. Isto pode parecer não ter a ver com as atividades da SPM, mas aquele jardim tem uma série

de jogos e equipamentos relacionados com a matemática, fruto de uma antiga parceria entre a Câmara Municipal de Lisboa, a SPM e o Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. Infelizmente, as estruturas envolvidas foram-se degradando com o tempo e a SPM constituiu um grupo de trabalho envolvendo colegas da Faculdade de Ciências a fim de sensibilizar a Câmara Municipal de Lisboa para a necessidade da sua recuperação, processo que, na presente data, ainda não se encontra terminado.

Como é sabido, a SPM está muito envolvida no ensino da matemática e empenha-se num ensino de matemática de qualidade. Um exemplo deste envolvimento com alguma visibilidade e que já vem muito de trás são os pareceres emitidos pela SPM relativos, entre outras coisas, aos exames, aos novos programas ou às novas políticas educativas. E também há os Círculos Matemáticos, que procuram fornecer os meios para que os estudantes encontrem uma ampla gama de problemas matemáticos desafiadores. E, finalmente, há os testes SPM. Estes têm tido uma grande procura por parte das escolas, mas houve grandes problemas técnicos com eles nos últimos anos. Para lidar com isto, a SPM adquiriu uma nova plataforma de apoio aos testes, e os problemas atrás mencionados desapareceram.

Como se pode ver, a SPM tem estado empenhada em desenvolver as suas atividades tradicionais, bem como algumas novas. O que é natural, pois novos tempos levantam novos desafios, mas raramente apagam os antigos.

TABELA DE PUBLICIDADE 2025

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA REVISTA

Periodicidade: Quadrimestral

Tiragem: 1250

Nº de páginas: 64

Formato: 20,2 x 26,6 cm

Distribuição: Regime de circulação qualificada e assinatura

CONDIÇÕES GERAIS:

Reserva de publicidade: Através de uma ordem de publicidade ou outro meio escrito.

Anulação de reservas: Por escrito e com uma antecedência mínima de 30 dias.

Condições de pagamento: 30 dias após a data de lançamento.

CONTACTOS

Tel.: 21 793 97 85

imprensa@spm.pt

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Ficheiro no formato: TIFF, JPEG, PDF em CMYK

Resolução: 300 dpi (alta resolução)

Margem de corte: 4 mm

LOCALIZAÇÕES ESPECÍFICAS:

Verso capa: 1240€

Contracapa: 1100€

Verso contracapa: 990€

					
	PÁGINA INTEIRA	1/2 PÁGINA	1/4 PÁGINA	1/8 PÁGINA	RODAPÉ
ÍMPAR	590€	390€	220€	120€	220€
PAR	490€	290€	170€	120€	170€

Aos valores indicados deverá ser adicionado o IVA à taxa legal em vigor.