



Foi notícia no Agrupamento de Escolas de Sertã

David Ribeiro, 5º classificado em Boccia, nos Nacionais do Desporto Escolar

foto dgeste



David Ribeiro, o primeiro atleta à esquerda do Ministro da Educação.

O Agrupamento de Escolas de Sertã esteve representado nos Campeonatos Nacionais do Desporto Escolar, na modalidade de Boccia (I2), jogado em cadeira de rodas, pelo atleta David Ribeiro, do 11º C, que alcançou um honroso 5º lugar.

Os supracitados campeonatos, que se realizaram em Gondomar, entre os dias 19 a 21 de maio, foram organizados pela Direção Geral da Educação e dos Estabelecimentos Escolares, com a coorganização das Câmaras Municipais de Gondomar, Matosinhos e Maia.

A sessão de abertura, que se realizou no Pavilhão Multiusos de Gondomar, contou com a pre-

sença do Sr. Primeiro-ministro e do Sr. Ministro da Educação, que fizeram questão de dar as boas-vindas aos atletas, aproveitando também para os felicitar pela forma entusiástica como se dedicam à modalidade.

A participação nesta fase da competição é de grande importância, pois é o culminar de um longo processo que contempla várias fases de apuramento, pelo que é de enaltecer o empenho e o brio deste atleta do AES, sempre comprometido com a obtenção de bons resultados.

O atleta David Ribeiro foi treinado e acompanhado pelo técnico Carlos Afonso Martins.

Prof. Carlos Afonso Martins

Sete alunas do AES viajam até Bruxelas e visitam o Parlamento Europeu

Um grupo de sete alunas participantes e premiadas no projeto “Nós Propomos! Cidadania e Inovação na Educação Geográfica,” desenvolvido na Escola Secundária da Sertã, visitou o Parlamento Europeu, de 24 a 29 de abril. As alunas frequentam a disciplina de Geografia e integraram o grupo de premiados de mais dezasseis escolas secundárias de todo o país e das regiões autónomas.

Esta viagem, oferecida pelo Grupo Parlamentar do PCP aos vencedores do Projeto, contou com uma visita guiada ao Parlamento Europeu pelo deputado Miguel Viegas e uma conferência, cujo tema foi o funcionamento do parlamento e das demais instituições europeias. Esta via-



As alunas e a professora Ilda Bicacro

gem contou ainda com uma visita à cidade de San Sebastian em Espanha, no País Basco, e dois dias na cidade de Paris.

Para além do seu caráter formativo, esta viagem constituiu um momento de convívio entre os alunos premiados e os professores e investigadores do IGOT.
Prof.ª Ilda Bicacro

Alunas da Secundária da Sertã premiadas pela Universidade Católica

Ana Rita Albuquerque e Luísa Donat, alunas finalistas do ensino secundário, representaram o Agrupamento de Escolas de Sertã na final das XII Olimpíadas de Biotecnologia, competição organizada em conjunto pela Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa e a Sociedade Portuguesa de Biotecnologia, tendo alcançado uma brilhante prestação.

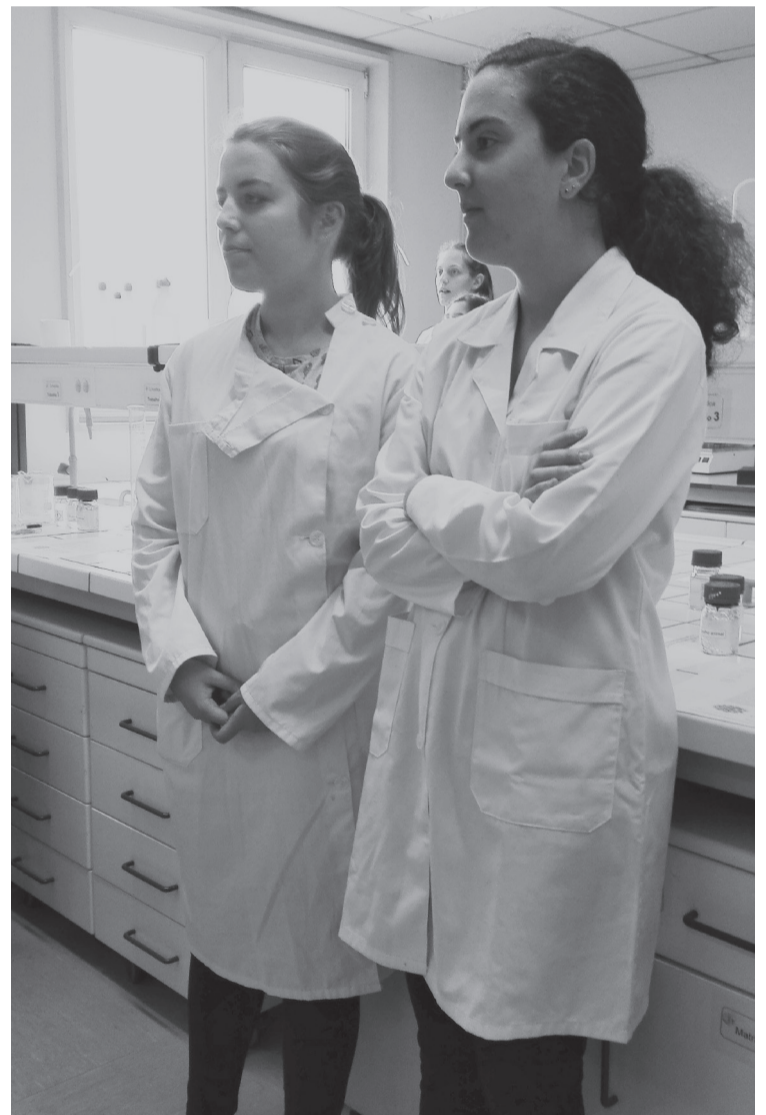
Prof.ª Helena Tomé
Docente de Biologia no AES

Realizou-se, no passado dia 26 de maio, na Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica do Porto, a final das XII Olimpíadas de Biotecnologia, prova para a qual o Agrupamento de Escolas de Sertã apurou as alunas Ana Rita Albuquerque e Luísa Donat do 12º B. O apuramento decorreu em duas eliminatórias, realizadas no agrupamento, nas quais participaram os alunos inscritos na disciplina de Biologia. A nível nacional participaram na prova cerca de 700 alunos, dos quais foram apurados para final cerca de 50.

A prova final, composta por duas partes, consistiu num teste escrito e numa prova oral individual, cuja avaliação determinou a seriação dos resultados e atribuiu à aluna Ana Rita Albuquerque um honroso 4º lugar e à Luísa Donat o 10º lugar. As duas jovens tiveram um dia repleto de novas experiências, pois, além das provas, tiveram a oportunidade de realizar uma atividade laboratorial em conjunto com os alunos das outras escolas participantes na competição.

A participação neste evento pretendeu promover a cultura científica e tecnológica entre os jovens, o conhecimento e o interesse pela temática da Biotecnologia nas suas múltiplas vertentes, a utilização do método científico na resolução de problemas, o interesse dos alunos em atividades realizadas fora da sua comunidade escolar, o intercâmbio de ideias e a confraternização entre alunos de diferentes comunidades escolares e a interação professor-aluno em ambiente não letivo.

O Agrupamento de Escolas de Sertã dirige ainda um agradecimento muito especial ao Município da Sertã pela colaboração dada no transporte das alunas do agrupamento para a final das XII Olimpíadas de Biotecnologia. O apoio do Município tem permitido a participação dos alunos em diferentes iniciativas que têm valorizado o ensino ministrado no AES.



Ana Rita Albuquerque e Luísa Donat



As alunas a desenvolverem uma atividade experimental.