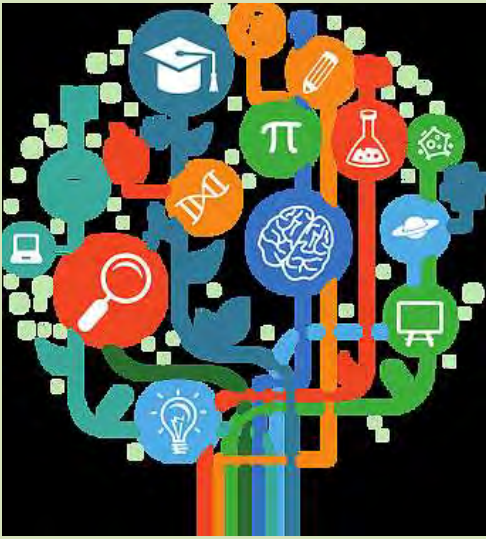


# SEMANA DA CULTURA CIENTÍFICA

De 20 a 24 de novembro



	Atividades	Horas/local
Ao longo da Semana de 20 a 24 novembro	<p><b>“QuiZ-Científico”</b> – Um Desafio: Saber+ Ciências em colaboração com a Biblioteca Escolar – alunos do 2º ciclo</p> <p><b>“O gato/cão simétrico”</b> – Construção de origami - alunos do 6º ano</p> <p><b>“Sistemas Solares”</b> – exposição de Sistemas Solares à escala elaborados pelos alunos do 7ºano</p> <p><b>“Curiosidades Científicas”</b> - Exposição de marcadores de livros elaborados pelos alunos do 8º ano</p> <p><b>“Quiz de química”</b> - Quiz de preparação para as Olimpíadas de Química para alunos do 9º ano</p> <p><b>“Laboratório de Ciências Naturais”</b> - Realização de atividades práticas relativas às células eucarióticas vegetais e animais</p> <p><b>“Feira / Exposição de Fósseis e Minerais”</b> - Visitas guiadas à exposição. Palestras sobre Mineralogia “ - 7º ano”</p> <p>“Auditoria Ambiental” turmas de 2.º e 3.º ciclos</p> <p><b>“Aler+ os cientistas”</b> – os alunos de 3º ano do Agrupamento vão ler/explorar biografias de alguns cientistas famosos.</p> <p><b>“Ciência vai à sala”</b> - alunos do CCVAEAS vão às turmas realizar demonstrações de ciência (quem aceitar a visita)</p> <p><b>Exposição itinerante</b> do Departamento de Química da UM</p> <p><b>“Laboratório de Matemática”</b> - Jogos interativos</p> <p><b>“Semana Digital”</b> - atividades em sala de aula com recurso a ferramentas tecnológicas - 3ºciclo</p>	<p>Participação mediante dia/hora atribuída a cada turma</p> <p>De acordo com a planificação da semana</p> <p>Durante a semana em vários locais da escola</p> <p>Participação mediante dia/hora atribuída a cada turma</p> <p>Durante a semana em vários locais da escola</p> <p>Durante o horário de funcionamento da exposição</p> <p>Participação mediante dia/hora atribuída a cada turma</p> <p>Ao longo da semana, nas bibliotecas</p> <p>Ao longo da semana átrio escola</p> <p>Aulas de Matemática</p>
20 novembro	<b>“Tabela periódica”</b> - palestra pela Doutora Manuela Raposo, professora da UM	11:15h/Auditório
22 novembro	<b>“Química na Natureza: moléculas que nos protegem!”</b> - palestra pela Doutora Alice Dias, professora da UM, para alunos do 5º ano	15h/Auditório
23 novembro	<b>“Segurança e prevenção Rodoviária”</b> - palestra pela PSP para alunos do 9º ano	16h/Auditório
24 novembro	<b>Palestra “Olhos para que vos quero: a evolução do sistema visual”</b> - Doutor Paulo Fernandes UM _ 8º ano	11h/Auditório