


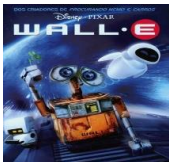





SEMANA DA CIÊNCIA (2022/2023)

2ª feira – dia 21 de novembro	3ª feira – dia 22 de novembro	4ª feira – dia 23 de novembro	5ª feira – dia 24 de novembro	6ª feira – dia 25 de novembro
<p>PALESTRA SOBRE FORMAÇÃO 10h00/11h30 Profº Eduardo Barros 10º, 11º e 12º K Auditório</p>  <p>PALESTRA SOBRE A TABELA PERIÓDICA 14h30/16h00 Engº Adelino Galvão, IST, 10º, 11º e 12º Auditório</p>  <p>Exposição de trabalhos elaborados por alunos de 7º e 8º ano Bloco E</p>	<p>PALESTRA SOBRE PALEONTOLOGIA 10h00/12h00 Profº Celestino Coutinho, 7º Auditório</p>  <p>CORRIDA DE CARROS 14h30/16h00 10º, 11º e 12º, Mecatrónica, Clube de Ciência, Pátios</p>  <p>MATINÉE 14h30/16h15</p>  <p>Plano Nacional de Cinema Auditório</p> <p>Exposição de trabalhos elaborados por alunos de 7º e 8º ano Bloco E</p>	<p>PALESTRA SOBRE REPRODUÇÃO E MÉTODOS CONTRACETIVOS 8h30/09h45 Profª Paula Campos e 12º C de Biologia, 9º ano Auditório</p>  <p>PALESTRA DFC TURBOS 10h00/12h00 Engº Dinis Falcão 10º, 11º e 12º Mecatrónica Auditório</p>  <p>Exposição de trabalhos elaborados por alunos de 7º e 8º ano Bloco E</p>	<p>LABORATÓRIOS ABERTOS 09h00/13h00 6º ano Grupos 510, 520 e Clube de Ciência Bloco E, Fórum e pátios</p>  <p>PALESTRA CONTROLAUTO 10h00/12h00 Profº Nuno Anjos 10º, 11º e 12º Mecatrónica Auditório</p>  <p>WORKSHOP DE CIÊNCIAS 14h30/16h00 8º e 9º Clube de Ciência Auditório</p>  <p>Exposição de trabalhos elaborados por alunos de 7º e 8º ano Bloco E</p>	<p>WORKSHOP DE ROCKETS 08h15/13h15 Engº Filipe Valqueresma, IST, Bloco E</p>  <p>PALESTRA SOBRE HIDROGÉNIO VERDE 10h00/11h30 Engª Alda Simões, IST, 10º, 11º e 12º Auditório</p>  <p>Exposição de trabalhos elaborados por alunos de 7º e 8º ano Bloco E</p>