

PROMOÇÃO DE UMA CULTURA DE ESCOLA INCLUSIVA, DE REFLEXÃO E DISSEMINAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS. VALORIZAÇÃO DE UMA AQUISIÇÃO DE SABERES

ACTIVIDADE	OBJECTIVOS ESPECÍFICOS	DESTINATÁRIOS	RESPONSÁVEIS E COLABORADORES	ORÇAMENTO	DATA
PLANO DA MATEMÁTICA II	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver competências matemáticas ao nível do cálculo, resolução de problemas e da comunicação matemática. - Desenvolver o gosto pela aprendizagem da Matemática. - Desafio "Cálculo mental". - Articulação vertical entre ciclos de estratégias e procedimentos. - Aferição por período das aprendizagens dos alunos através da realização de fichas de avaliação por anos de escolaridade, elaboradas em conjunto. 	Alunos do 4º ano do 1º ciclo, 2º e 3º ciclos	Cristina Gama, Teresa Carvalho e todos os professores do 4º ano, de matemática do 2º e 3º ciclo	—	Ao longo do ano
PROBLEMA DO MÊS	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver a capacidade de interpretação, selecção de informação, raciocínio, estratégia, cálculo e comunicação Matemática. 	Alunos do 2º ciclo	Todos os professores de Matemática do 2º ciclo	—	Mensal, ao longo do ano lectivo
PRÉ-OLIMPIADAS E OLIMPIADAS DA MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicar conhecimentos e processos da Matemática 		Todos os professores de Matemática do 2º ciclo	—	10 de Novembro (1ª eliminatória)

PROMOÇÃO DE UMA CULTURA DE ESCOLA INCLUSIVA, DE REFLEXÃO E DISSEMINAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS. VALORIZAÇÃO DE UMA AQUISIÇÃO DE SABERES

ACTIVIDADE	OBJECTIVOS ESPECÍFICOS	DESTINATÁRIOS	RESPONSÁVEIS E COLABORADORES	ORÇAMENTO	DATA
SEMANA DA MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver o raciocínio matemático. - Desenvolver a capacidade de resolver problemas. - Estimular a aprendizagem de Matemática de forma lúdica. - Desenvolver a curiosidade e o gosto de aprender Matemática. -Possibilitar o contacto com jogos matemáticos e com software matemático. 	<p>Alunos do 2º ciclo</p> <p>Alunos do 2º ciclo</p>	<p>Todos os professores de Matemática do 2º ciclo</p> <p>Todos os professores de Matemática do 2º ciclo</p>	_____	14 a 18 Março*
CAMPEONATO “CÁLCULO MENTAL”	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver o espírito de participação em actividades matemáticas. - Desenvolver o cálculo mental. - Aplicar conhecimentos e processos da Matemática. 	Alunos do 2º ciclo	Representante do grupo e todos os professores de Matemática do 2º ciclo	Prémios: 1º 2º e 3º classificados, 20€, 15€ e 10€	16 de Março
“CANGURU MATEMÁTICO SEM FRONTEIRAS”	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver o raciocínio matemático. - Desenvolver a capacidade de resolver problemas. 	Alunos do 2º ciclo	Representante do grupo e todos os professores de Matemática do 2º ciclo	_____	2º Período

PROMOÇÃO DE UMA CULTURA DE ESCOLA INCLUSIVA, DE REFLEXÃO E DISSEMINAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS. VALORIZAÇÃO DE UMA AQUISIÇÃO DE SABERES

ACTIVIDADE	OBJECTIVOS ESPECÍFICOS	DESTINATÁRIOS	RESPONSÁVEIS E COLABORADORES	ORÇAMENTO	DATA
<p>VISITA DE ESTUDO - PEÇA DE TEATRO “CISCO E A ESPIRAL DO CONHECIMENTO” – COLÉGIO S. JOÃO DE BRITO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver o gosto pela Matemática. - Consolidar conhecimentos matemáticos já adquiridos através de uma peça de teatro. - Tomar conhecimento de alguns conteúdos matemáticos, de geometria, números, medidas e grandezas, a serem estudados. 	<p>Alunos do 5º ano</p>	<p>Professora Cristina Gama Todos os professores de Matemática do 5º ano</p>	<p>_____</p>	<p>29 de Outubro</p>
<p>VISITA DE ESTUDO “FÁBRICA IGLO E FINA”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Promover a interligação entre teoria e prática, a escola e a realidade. - Concretizar saberes através de actividades multidisciplinares e realizar a articulação entre a escola - realidade e a formação pessoal e social dos alunos. 	<p>6º A, B, D, E, G</p>	<p>Mº Fátima Rodrigues, Susana Lourenço e Sílvia Matos</p>	<p>_____</p>	<p>11 Novembro</p>

<p>VISITA AO “JARDIM BOTÂNICO”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Promover a interligação entre teoria e prática, a escola e a realidade. - Concretizar saberes através de actividades multidisciplinares, realizar a articulação entre a escola - realidade e a formação pessoal e social dos alunos. - Sensibilizar os alunos para a necessidade de proteger a natureza. - Tomar consciência dos problemas ecológicos actuais. - Promover a ciência enquanto geradora de sustentabilidade do planeta. 	<p>5º C, D F G H e 6º A, B, C, D, E, F, G</p>	<p>Professores de Ciências das respectivas turmas</p>	<p>_____</p>	<p>22 de Março</p>
<p>VISITA DE ESTUDO “CASA DOS AFECTOS” - AVEIRO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolver hábitos e condutas de saúde física, mental e social. - Desenvolver atitudes de aceitação das mudanças fisiológicas e emocionais próprias da sua idade. - Reconhecer a importância dos sentimentos e da afectividade na vivência da sexualidade. - Fazer prevenção face a riscos para a saúde, 	<p>5º G, I, 5º PCA, 6º B, C, F, G</p>	<p>Susana Lourenço, Andreia Cadete, Sílvia Matos e Mª João Carapinha</p>	<p>_____</p>	<p>12 de Maio</p>

<p>VISITA DE ESTUDO AO “BADOKA PARQUE”</p>	<p>nomeadamente na esfera sexual e reprodutiva;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reconhecer a aceitação do direito de cada pessoa a decidir sobre o seu próprio corpo. - Promover a comunicação acerca da temática “Sexualidade”. - Adotar comportamentos informados em matérias como a contraceção e a prevenção das infeções de transmissão sexual; - Promover a interligação entre teoria e prática, a escola e a realidade. - Consolidar conhecimentos adquiridos nas aulas. - Sensibilizar os alunos para a conservação de animais e plantas. - Reconhecer a importância dos Parques. - Promover a sociabilização dos alunos. 	<p>5º A, B, E, e 5º PCA,</p>	<p>Professores de Ciências das respectivas turmas</p>	<p>_____</p>	<p>Final do 2º período ou início do 3º</p>
<p>“ANO INTERNACIONAL DA FLORESTAS”- COMEMORAÇÃO DO DIA MUNDIAL DA ÁRVORE”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Comemorar o dia “Mundial da Árvore”. Incentivar o respeito pela natureza - Sensibilizar os alunos para a protecção da floresta. 	<p>Alunos do 2º ciclo</p>	<p>Professores de Ciências da Natureza do 2º ciclo</p>	<p>_____</p>	<p>21 de Março</p>

<p>COMEMORAÇÃO “DIA DO AMBIENTE” (5 DE JUNHO)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Elaborar um autocolante alusivo à temática (a ser exibido pelos alunos e professores no dia 21 de Março). - Sensibilizar os alunos para a importância da conservação do ambiente. - Consciencializar os alunos para a necessidade de todos termos atitudes ecológicas. - Aplicar conhecimentos adquiridos. - Realizar uma exposição alusiva para sensibilizar a comunidade educativa da importância da preservação do ambiente. 	<p>Comunidade educativa</p>	<p>Alunos e professores de Ciências da Natureza do 2º ciclo</p>	<p>_____</p>	<p>Junho</p>
--	---	-----------------------------	---	--------------	--------------

