



ANO LETIVO 2017-18  
**PLANO ANUAL DE ATIVIDADES**  
ATIVIDADES INTERNAS

**DEPARTAMENTO DO PRÉ-ESCOLAR**

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS *1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
Outubro	<b>Semana da Alimentação</b>	Dep. Pré-Escolar	Atividade de sensibilização	Alunos do Pré-Escolar	- Sensibilizar as crianças/alunos para a aquisição de hábitos alimentares saudáveis	Sem custos	Sem custos
Novembro	<b>Comemoração do dia de S. Martinho</b>	Dep. Pré-Escolar	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar	- Reviver tradições	Sem custos	Sem custos
Dezembro	<b>Comemoração da Quadra Natalícia/Festa de Natal</b>	Dep. Pré-Escolar	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar	- Conhecer e valorizar as tradições	Sem custos	Sem custos
Junho	<b>Dia Mundial da Criança</b>	Dep. Pré-Escolar	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar	- Proporcionar momentos de convívio e partilha.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Campanhas de Solidariedade</b>	Dep. Pré-Escolar	Atividade de sensibilização	Alunos do Pré-Escolar	- Formar cidadãos intervenientes e responsáveis	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Atividades de articulação escola/Família/comunidade</b>	Dep. Pré-Escolar	Articulação com comunidade educativa	Alunos do Pré-Escolar	- Articular saberes e vivências entre a escola e a comunidade	Sem custos	Sem custos



## DEPARTAMENTO DO 1.º CICLO

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
Setembro	Receção aos alunos do 1.º ano	Dep. 1.º Ciclo	Articulação	Alunos do 1.º Ciclo	- Promover a integração dos alunos.	0,25 € FF123 Med. 19	Sem custos
16 de Outubro	Dia da Alimentação	Dep. 1.º Ciclo	Atividade de sensibilização	Alunos do 1.º Ciclo	- Sensibilizar as crianças/alunos para a aquisição de hábitos alimentares saudáveis	Sem custos	Sem custos
10 de Novembro	Comemoração do S. Martinho	Dep. 1.º Ciclo	Evento temático e magusto	Alunos do 1.º Ciclo	- Valorizar o interesse por tradições populares	Sem custos	Sem custos
Dezembro	Comemoração da quadra natalícia	Dep. 1.º Ciclo	Evento temático	Alunos do 1.º Ciclo	- Comemorar o Natal	Sem custos	Sem custos
15 de Maio	Comemoração do Dia Internacional da Família	BE/Dep. Pré-Escolar e 1.º Ciclo	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar, e 1.º Ciclo	- Reconhecer a escola e a família como espaços naturais fundamentais na promoção da leitura e no desenvolvimento de laços afetivos.	Sem custos	Sem custos
Junho	Dia Mundial da Criança	Dep. 1.º Ciclo	Evento temático	Alunos do 1.º Ciclo	- Proporcionar momentos de convívio e partilha.	Sem custos	Sem custos
Junho	Festa de final de ano/finalistas	Dep. 1.º Ciclo	Evento temático	Alunos do 1.º Ciclo	- Proporcionar momentos de convívio e partilha.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Aprendendo a gerir emoções e sentimentos	1.º Ciclo de Merelim S. Paio	Atividade de sensibilização	1.º Ciclo	- Promover o desenvolvimento integral dos alunos através do ensino de competências pessoais e sociais. - Promover a vivência adequada de emoções e de sentimentos.	Sem custos	Sem custos

## INGLÊS - 3.ºANO e 4.º ANO

Outubro	<i>Halloween</i>	Sec. Inglês	Evento temático	Alunos do 3.º e 4.º Ano	- Difundir costumes da cultura Inglesa; - Promover formas de socialização.	Sem custos	Sem custos
Dezembro	Comemoração da Quadra Natalícia	Sec. Inglês	Evento temático	Alunos do 3.º ano	- Difundir costumes da língua Inglesa; - Motivar os alunos para a aprendizagem da língua inglesa.	Sem custos	Sem custos
Março	<i>Easter Egg Hunt</i>	Sec. Inglês	Evento temático	Alunos do 3.º Ano	- Difundir costumes da cultura Inglesa; - Promover formas de socialização.	10 € FF123 Med. 19	Sem custos
Junho	Concurso <i>Spelling Bee</i>	Sec. Inglês	Concurso	Alunos do 3.º e 4.º ano	- Desenvolver competências vocabulares; - Promover o gosto pela língua inglesa.	20 € FF123 Med. 19	Sem custos

## DEPARTAMENTO CIÊNCIAS EXACTAS E EXPERIMENTAIS

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
20 a 24 de Novembro	<b>Semana da Ciência e da Tecnologia 2017</b>	Secção CE (FQ) e Mat	Evento temático	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover a relação CTSA. - Promover a utilização correta da língua portuguesa e sua relação nas diferentes áreas do saber.	Sem custos	Sem custos
Novembro	<b>Desafio Literacia 3D - Ciência</b>	Secção de CE (CN) e Clube de Ciências	Concurso	Alunos do 7.º Ano		Sem custos	Sem custos
19 a 23 de Fevereiro	<b>Semana Mais Ciência</b>	Departamento Matemática Ciências Experimentais	Conferências/Workshops/Atividades interativas e lúdicas/ <i>Peddy - Paper</i> /Feira de minerais, fósseis e rochas/Jogos matemáticos	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Consciencializar os alunos da importância da Ciência nas atividades do dia-a-dia. - Divulgar curiosidades sobre as Ciências. - Despertar curiosidade pela literacia e cultura científica. - Promover a relação CTSA e saúde. - Promover a aprendizagem da Ciência fora da sala de aula.	Sem custos	Sem custos
2.º Período	<b>Olimpíadas da Química Júnior</b>	Secção CE (FQ)	Concurso	Alunos do 9º Ano	- Fomentar o interesse pela aprendizagem; - Contribuir para a aquisição, consolidação e ampliação de competências e conhecimentos de literacia científica; - Recorrer a saberes diversificados na resolução dos problemas apresentados e na explicação das realidades observadas.	Sem custos	Sem custos
2.º e 3.º Períodos	<b>Olimpíadas da Biologia</b>	Secção de CE (CN)	Concurso	Alunos do 9.º Ano	- Estimular o interesse dos alunos pela Biologia, em particular fomentando o interesse pelo ensino prático, laboratorial e experimental, desta área de conhecimento; - Relacionar a Biologia com a realidade económica e social (ecologia, biotecnologia, conservação, etc.) promovendo uma melhor cidadania;	Sem custos	Sem custos
2.º e 3.º Períodos	<b>Campeonato Canguru Matemático</b>	Secção MAT	Concurso	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover o gosto pela resolução de problemas. Desenvolver a capacidade de raciocínio.	25,00 € FF123 Med. 19	Sem custos
2.º e 3.º Períodos	<b>SuperTmatik</b>	Secção MAT	Concurso	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover o gosto pela matemática. Desenvolver o cálculo mental.	30,00 € FF123 Med. 19	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Jogo do 24</b>	Secção MAT	Concurso	Alunos do 2.º Ciclo	- Promover o gosto pela matemática. Desenvolver o cálculo mental.	Sem custos FF123 Med. 19	Sem custos



## DEPARTAMENTO DE LÍNGUAS E HUMANIDADES

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
1º Período	"El Día de la Hispanidad"	Sec. Línguas Estrangeiras	Evento temático	Alunos do 3.º Ciclo	- Contextualizar o feriado nacional espanhol e dar a conhecer o conceito de "Hispanidad".	Sem custos	Sem custos
1º Período	"A Pré-história"	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Exposição	Alunos do 5º e 7º Ano	- Motivar os alunos para a realização de trabalhos diversificados que abordem diferentes conteúdos programáticos	Sem custos	Sem custos
2º Período	"Os descobrimentos Portugueses"	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Exposição	Alunos do 5º e 8º Ano	- Motivar os alunos para a realização de trabalhos diversificados que abordem diferentes conteúdos programáticos	Sem custos	Sem custos
2º Período	"Día de Reyes"	Sec. Línguas Estrangeiras	Atividade lúdica	Alunos do 3.º Ciclo	- Difundir os costumes natalícios espanhóis.	Sem custos	Sem custos
2º Pperíodo	Celebração da «Chandeleur»	Sec. Línguas Estrangeiras	Evento temático	Alunos do 3.º Ciclo	- Promover o conhecimento e uso do Francês. - Motivar para o sentimento de pertença a uma comunidade linguística.	Sem custos	Sem custos
2º Período	Exposição de trabalhos sobre "Riscos e catástrofes naturais"	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Evento temático	Alunos do 9.º Ano	- Valorizar os trabalhos realizados na sala de aula. - Refletir sobre a qualidade e correção dos trabalhos realizados.	Sem custos	Sem custos
2º Período	Comunhão Pascal e Mesas de Páscoa	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Evento temático	Comunidade Educativa	- Celebrar a Páscoa na Comunidade Educativa; - Promover o convívio entre alunos, professores e auxiliares da ação educativa; - Integração na comunidade local.	Sem custos	Sem custos
2º Período	Comemoração do St. Patrick's Day	Sec. Línguas Estrangeiras	Evento temático	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover o conhecimento de outras culturas. - Difundir costumes da cultura inglesa.	50 € FF123 Med. 19	Sem custos
2º Período	«Jornada da Francofonia»	Sec. Línguas Estrangeiras	Evento temático	Alunos do 3.º Ciclo	- Promover o conhecimento e uso do Francês. - Motivar para o sentimento de pertença a uma comunidade linguística.	Sem custos	Sem custos
2º período	Concurso nacional de Leitura	Sec Português	Atividade de leitura	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover o gosto pela leitura de obras literárias.	Sem custos	Sem custos
3º Período	"Riscos e catástrofes naturais"	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Exposição	Alunos do 9.º Ano	- Valorizar os trabalhos realizados na sala de aula. - Reflectir sobre a qualidade e correção dos trabalhos realizados.	Sem custos	Sem custos
3º Período	Semana da Europa	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Evento temático	Alunos do 7.º Ano	- Valorizar os trabalhos realizados na sala de aula. - Refletir sobre a qualidade e correção	Sem custos	Sem custos



					dos trabalhos realizados.		
3º Período	<b>"Karaoke"</b>	Sec. Línguas Estrangeiras	Evento temático	Alunos do 2.º 3.º Ciclos	- Aliar um momento de diversão à aprendizagem: - Aquisição de novo vocabulário, desenvolvimento da criatividade e concentração, interesse pela música e desenvolvimento de competências musicais.	20 € FF123 Med. 19	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Olimpíadas da Leitura</b>	Sec Português	Evento temático	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover o gosto pela leitura de obras literárias.	75 € FF123 Med. 19	Sem custos
Ao longo do ano	<b>SuperTmatik</b>	Sec. Línguas Estrangeiras	Concurso	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Participar em atividades interpessoais.	30 € FF123 Med. 19	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Comemoração de Datas Históricas</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas	Evento temático	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos em articulação com a BE	- Partilhar com a comunidade momentos chave da História nacional.	Sem custos	Sem custos



## DEPARTAMENTO DE EXPRESSÕES E TECNOLOGIAS

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
Duas primeiras semanas de aula	<b>Semana de acolhimento</b>	Secção Ed. Especial	Atividade de acolhimento	Alunos de CEI	- Proporcionar uma melhor reintegração no início do novo ano escolar aos alunos de CEI.	Sem custos	Sem custos
6 de Dezembro	<b>Comemoração do Dia Internacional da Pessoa com Deficiência</b>	Secção Ed. Especial	Atividade recreativa/lúdica	Alunos de CEI	- Proporcionar aos alunos de CEI uma experiência de autonomia pessoal e social e oportunidades de aprendizagens (experiências de vida real) em contexto natural. Sensibilizar a comunidade educativa para a diferença.	Sem custos	Sem custos
11 de Janeiro	<b>Corta-Mato Escolar</b>	Secção de Ed. Física em articulação com o Desporto Escolar	Atividade desportiva	Alunos do 4.º Ano e 2.º e 3.º Ciclos	- Apuramento dos alunos para o Corta Mato Distrital. - Reforço das aprendizagens da disciplina de EF.	100 € FF123 Med. 17	Sem custos
24 de Abril	<b>Dia da Educação Física</b>	Secção de Educação Física	Atividade de Desportiva	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover atividades em que predominam o respeito e a integração. - Reforço de aprendizagens e/ou novas experiências.	Sem custos	Sem custos
9 de Maio	<b>Mini-Olimpíadas de Atletismo</b>	Secção de Ed. Física em articulação com o Desporto Escolar	Atividade desportiva	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Proporcionar aos alunos vivências desportivas diversificadas e lecionadas na disciplina. - Desenvolver o espírito de fair-play em contexto competitivo.	50 € FF123 Med. 17	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Exposições temporárias na EB Mosteiro e Cávado</b>	Secção de Artes e Tecnologias	Exposição	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Promover e divulgar as diversas áreas abordadas nas várias disciplinas das artes	40 € FF123 Med. 19	Sem custos



## CLUBES/PROJETOS

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
Dezembro	Participação na actividade "ALer+ no Natal"	CLUBE de TEATRO	Espectáculo teatral	Comunidade escolar	- Oferecer experiências que promovam desenvolvimento pessoal e social; - Incentivar os pais à participação na vida escolar.	65 € FF123 Med. 17	Sem custos
3.º Período	Participação na Festa da Primavera	CLUBE de TEATRO	Espectáculo teatral	Comunidade escolar	- Oferecer experiências que promovam o desenvolvimento pessoal e social. - Promover o desenvolvimento integral dos alunos, fomentando atitudes participativas e responsáveis necessárias à boa integração na vida social.	Sem custos	Sem custos
31 de Outubro	<i>Halloween</i>	CLUBE de LÍNGUAS	Jogos / decoração	Alunos do 2º e 3º Ciclos	- Divulgar tradições e cultura dos países de Língua Inglesa	Sem custos	Sem custos
11 e 15 de Dezembro	Natal	CLUBE de LÍNGUAS	Decoração/ elaboração postais	Alunos do 2º e 3º Ciclos	- Desenvolver o gosto pelas línguas estrangeiras, exercitar a escrita de mensagens natalícias em diferentes línguas	10 € FF123 Med. 17	Sem custos
11 de Janeiro	Dia Internacional do Obrigado	CLUBE de LÍNGUAS	Decoração, postais, mural na Biblioteca	Alunos do 2º e 3º Ciclos, docentes e funcionários	- Desenvolver o espírito/sentido crítico, de solidariedade e gratidão	20 € FF123 Med. 17	Sem custos
8 de Março	Dia Internacional da Mulher	CLUBE de LÍNGUAS	Concurso fotos e poemas	Alunos do 2º e 3º Ciclos, docentes e funcionários	- Desenvolver o gosto pela poesia em diferentes línguas	5 € FF123 Med. 17	Sem custos
16 de Março	St Patrick's Day	CLUBE de LÍNGUAS e Secção de LE	Decoração e concurso	Alunos do 2º e 3º Ciclos, docentes e funcionários	- Promover e difundir costumes da cultura dos países língua inglesa.	20 € FF123 Med. 17	Sem custos
1 Março	Semana Leitura - Lanche Literário	CLUBE de LÍNGUAS e Biblioteca Escolar	Decoração e quiz literário	Docentes e funcionários	- Aliar a promoção da cultura literária a um momento de descontração	Sem custos	Sem custos
17 Maio	Dia Mundial da Pastelaria	CLUBE de LÍNGUAS	Concurso bolos temáticos "Línguas doces"	Alunos do 2º e 3º Ciclos	- Promover a cultura dos países cujas línguas existem na escola: português, inglês, francês e espanhol	10 € FF123 Med. 17	Sem custos
1º período	Curso de árbitros/ juizes das modalidades com quadro competitivo	DESPORTO ESCOLAR	Atividade desportiva	Alunos inscritos nas modalidades com quadro competitivo do projeto do desporto escolar	- Reforço das aprendizagens da disciplina de Educação Física. - Aprofundar os regulamentos específicos das modalidades com quadro competitivo.	20 € FF123 Med. 17	Sem custos
Ao longo do ano	Treinos semanais/ competições (internas) das modalidades, com quadro competitivo, do desporto escolar	DESPORTO ESCOLAR	Atividade desportiva	Alunos inscritos nas modalidades com quadro competitivo do projeto do desporto escolar	- Reforço das aprendizagens da disciplina de Educação Física. - Aprofundar as técnicas específicas das modalidades com quadro competitivo. - Promover o espírito de camaradagem e o <i>fair-lay</i> em contexto competitivo.	500 (aprox) FF123 Med. 17	sem custos





<p>EDUCAÇÃO</p> <p>Fevereiro e Março</p>	<p><b>Olimpíadas Portuguesas da Biologia Júnior</b></p>	<p>CLUBE de CIÊNCIAS</p>	<p>Concurso na área da biologia</p>	<p>Alunos do 9.º Ano</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estimular o interesse dos alunos pela biologia, em particular fomentando o interesse pelo ensino prático, laboratorial e experimental, desta área de conhecimento.</li> <li>- Aproximar a Universidade do ensino secundário, introduzindo conceitos e práticas que facilitam o conhecimento do estudante à realidade do ensino superior.</li> <li>- Relacionar a biologia com a realidade económica e social (ecologia, biotecnologia, conservação, etc.) promovendo uma melhor cidadania.</li> <li>- Promover intercâmbio de ideias e de experiências entre os estudantes, a nível nacional e internacional.</li> <li>- Estabelecer relações de amizade entre os jovens de diferentes países, fomentando a cooperação entre os povos.</li> <li>- Estimular o gosto e o prazer pelo ensino e pela aprendizagem da biologia a nível do ensino básico e secundário.</li> </ul>	<p>Sem custos</p>	<p>Sem custos</p>
<p>Fevereiro e Março</p>	<p><b>Olimpíadas da Química Júnior</b></p>	<p>CLUBE de CIÊNCIAS</p>	<p>Concurso na área da química</p>	<p>Alunos do 8.º e 9.º Anos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dinamizar o estudo e ensino da química nas escolas de ensino básico e secundário.</li> <li>- Aproximar as escolas básicas e secundárias às instituições de ensino superior (Universidades e Institutos Politécnicos).</li> <li>- Despertar o interesse e gosto pela química, divulgar a química como ciência e cativar vocações para carreiras científico-tecnológicas.</li> </ul>	<p>Sem custos</p>	<p>Sem custos</p>
<p>Ao longo do ano</p>	<p><b>Curtir a Ciência - realização de atividades práticas laboratoriais e experimentais</b></p>	<p>CLUBE de CIÊNCIAS</p>	<p>Atividades laboratoriais e experimentais</p>	<p>Alunos do 7.º Ano</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Despertar ou incrementar o interesse pela ciência.</li> <li>- Desenvolver a literacia científica, potenciando o desenvolvimento de competências necessárias ao exercício de uma cidadania interveniente e informada e à inserção numa vida profissional qualificada.</li> <li>- Valorizar a vivência e a experimentação no processo de aprendizagem.</li> <li>- Interligar os conteúdos com o quotidiano/meio numa abordagem contextualizada em ciência, tecnologia, sociedade e ambiente (Perspetiva CTSA).</li> <li>- Desenvolver uma mentalidade crítica em torno do aprender ciência, aprender a fazer ciência e aprender acerca da ciência, que permita conhecer e compreender como se dá a produção do conhecimento científico.</li> </ul>	<p>Sem custos</p>	<p>Sem custos</p>



					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer as etapas da metodologia de projeto.</li> <li>- Valorizar a tecnologia na comunicação da ciência.</li> </ul>		
Fevereiro	À conversa com cientistas - conversa com o geólogo Miguel Couto integrada na Exposição/Feira de minerais, rochas e fósseis, atividade da Semana Mais Ciência	CLUBE de CIÊNCIAS	Palestra	Alunos do 5.º e 7.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Despertar ou incrementar o interesse pela ciência.</li> <li>- Desenvolver a literacia científica, potenciando o desenvolvimento de competências necessárias ao exercício de uma cidadania interveniente e informada e à inserção numa vida profissional qualificada.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Fevereiro	Science Quiz - concurso de cultura científica, atividade da Semana Mais Ciência	CLUBE de CIÊNCIAS	Concurso nas áreas das ciências naturais e físico-química	Alunos do 5.º a 9.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valorizar a vivência e a experimentação no processo de aprendizagem.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Histórias com ciência - dinamização de atividades práticas laboratoriais ou experimentais a partir de obras do Plano Nacional de Leitura (PNL), com as crianças do pré-escolar e com os alunos do 1.º ciclo	CLUBE de CIÊNCIAS	Atividades laboratoriais e experimentais	Alunos do Pré-Escolar e 1.º Ciclo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interligar os conteúdos com o quotidiano/meio numa abordagem contextualizada em ciência, tecnologia, sociedade e ambiente (Perspetiva CTSA).</li> <li>- Desenvolver uma mentalidade crítica em torno do aprender ciência, aprender a fazer ciência e aprender acerca da ciência, que permita conhecer e compreender como se dá a produção do conhecimento científico.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Ficção científica - visualização e debate de documentários e filmes de teor científico	CLUBE de CIÊNCIAS	Debate em torno de documentários e filmes de teor científico	Alunos do 7.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer as etapas da metodologia de projeto.</li> <li>- Valorizar a tecnologia na comunicação da ciência.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Cientificamente blogando – atualização do blogue Fazer Melhor Ciência	CLUBE de CIÊNCIAS	Comunicação de ciência na blogosfera	Comunidade educativa		Sem custos	Sem custos
11 Novembro	Comemoração do dia de S. Martinho	CLUBE do AMBIENTE em articulação com CN	Evento temático	Comunidade educativa		sem custos	Sem custos
23 de Novembro	Comemoração do Dia da Floresta Autóctone	CLUBE do AMBIENTE em articulação com CN e Câmara Municipal de Braga (CMB)	Evento temático	Alunos do 5.º e 8.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilizar para a importância da preservação da floresta autóctone.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Dezembro	Eco-Natal: Natal com espírito solidário e ecológico	CLUBE do AMBIENTE	Evento temático	Comunidade educativa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desenvolver atitudes e valores de cidadania que visam a sustentabilidade do planeta.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
21 de Março	Comemoração do Dia Mundial da Floresta	CLUBE do AMBIENTE em articulação com CN	Evento temático	Alunos do 5.º e 8.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilizar para a prevenção dos incêndios florestais, através do conhecimento da importância socioeconómica, cultural e ambiental da floresta</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
24 de Abril	Comemoração do Dia Mundial da Terra	CLUBE do AMBIENTE	Evento temático	Alunos do 6.º e 8.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desenvolver atitudes e valores de cidadania que visam a sustentabilidade do planeta.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
5 de Junho	Comemoração do Dia Mundial do Ambiente	CLUBE do AMBIENTE	Evento temático	Alunos do 5.º e 6.º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desenvolver atitudes e valores de cidadania que visam a sustentabilidade do planeta.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos



Ao longo do ano	<b>Campanha de separação de resíduos; Oficina dos 3R's: Reduzir, Reutilizar, Reciclar; Ambiente e Arte</b>	CLUBE do AMBIENTE	Evento temático	Alunos do 2.º e 3.º Ciclos	- Dinamizar atividades que promovam a participação ativa da comunidade educativa na preservação ambiental.	Sem custos	Sem custos
1º Período	<b>Peditório Nacional para a AMI</b>	CLUBE SOLIDARIEDADE ATIVA	Evento solidário	Comunidade Escolar	- Alargar o âmbito de intervenção do projeto Solidariedade Ativa, através do envolvimento crescente da comunidade em ações de voluntariado. - Envolver os alunos na concretização de projetos promotores de excelência, inovação e empreendedorismo.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do Ano	<b>Sensibilização e recolha de tampinhas para cadeira de rodas .</b>	CLUBE SOLIDARIEDADE ATIVA em articulação com o Clube do ambiente	Evento solidário	Comunidade Escolar		Sem custos	Sem custos
Ao longo do Ano	<b>Dinamizar ações para doação de bens para distribuir aos mais carenciados do nosso Agrupamento.</b>	CLUBE SOLIDARIEDADE ATIVA	Evento solidário	Comunidade Escolar		Sem custos	Sem custos
Dezembro	<b>Venda de velas – Um milhão de Estrelas pela Paz, em articulação com a CARITAS Nacional</b>	CLUBE SOLIDARIEDADE ATIVA	Evento solidário	Comunidade Escolar		Sem custos	Sem custos
Maio	<b>Venda de Pirilampos em articulação com CERCI Braga</b>	CLUBE SOLIDARIEDADE ATIVA	Evento solidário	Comunidade Escolar		Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Dinamização do Gia</b>	EQUIPA EDUCAÇÃO para a SA-ÚDE	Promoção de competências.	Alunos do agrupamento	- Promover a autorregulação na saúde, nomeadamente na alimentação.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Palestra " Diabetes na Escola"</b>	ENFERMEIRA do CC	Promoção de competências.	Alunos do agrupamento	- Promover um relacionamento saudável entre pares durante as atividades lúdicas para prevenir o <i>bullying</i> .	Sem custos	Sem custos
Outubro	<b>Outubro "ROSA"</b>	EQUIPA EDUCAÇÃO para a SA-ÚDE	Promoção de competências.	Comunidade educativa	- Promover um relacionamento saudável para prevenir o <i>bullying</i> .	Sem custos	Sem custos
Outubro	<b>Comemoração da Semana da Alimentação</b>	Coordenadora EES	Promoção de competências.	Comunidade escolar	- Promover a Prevenção Rodoviária nos alunos NEE.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Implementação do PRESSE</b>	EQUIPA EDUCAÇÃO para a SA-ÚDE e docentes	Promoção de Competências.	Alunos do agrupamento	- Promover hábitos alimentares saudáveis.	Sem custos	Sem custos
Novembro e Fevereiro	<b>Projeto "Carrocel de Emoções"</b>	Enfermeira Margarida e Psicóloga Mafalda	Promoção de competências.	Alunos do agrupamento	- Promover competências sócio emocionais.	Sem custos	Sem custos
Fevereiro	<b>Projeto " Namoro Saudável"</b>	Psicóloga Adriana Rodrigues	Promoção de competências.	Alunos do agrupamento	- Promover a atividade física e hábitos de vida saudável.	Sem custos	Sem custos
A definir	<b>Projeto "CresciMente vai à escola."</b>	Psicóloga Adriana Rodrigues	Promoção de competências.	Assistentes operacionais do agrupamento	- Envolver os pais/E.E. nas temáticas de saúde escolar. - Prevenir o <i>cyberbullying</i> .	Sem custos	Sem custos
Interrupção letiva do 1º período	<b>Ação de Formação Curta Duração acreditada (15h) " Dinamização de atividades lúdico pedagógicas para crianças do 1º ciclo em espaços fora da sala</b>	Psicóloga Adriana Rodrigues	Promoção de competências.	Assistentes operacionais do agrupamento	- Envolver os pais/E.E. nas temáticas de saúde escolar. - Prevenir o consumo de álcool e tabaco. Promover hábitos de vida saudável.	Sem custos	Sem custos



	de aula."						
Junho	Projeto " Aceita-me eu sou assim"	Enfermeira Margarida e Psicóloga Mafalda	Promoção de competências.	Alunos do agrupamento	- Formar os alunos de 9º ano em Suporte Básico de Vida.	Sem custos	Sem custos

## SERVIÇO DE PSICOLOGIA e ORIENTAÇÃO

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
Ao longo do ano letivo	<i>Clube Keep Calm...</i>	SPO em articulação com o Departamento do Pré-escolar e o Departamento do 1º CEB	Atividades de desenvolvimento de competências	Alunos do pré-escolar, 1º CEB e 2º CEB	- Fomentar competências de gestão da ansiedade e promoção do bem-estar psicológico.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Projeto Consultadoria a Tutores: Competências no Apoio Tutorial Específico	SPO	Atividades de desenvolvimento de competências	Docentes do Apoio Tutorial Específico	- Promover ações de consultadoria aos docentes do Apoio Tutorial Específico, prestando apoio técnico e metodológico	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Projeto 9.º ano e agora	SPO em articulação com a coordenadora do 3º CEB e os DT's do 9.º ano	Atividades de desenvolvimento de competências e exploração vocacional	Alunos do agrupamento, especialmente do 9.º ano	- Promover a exploração e desenvolvimento vocacional dos alunos	Sem custos	Sem custos
Maió (data a confirmar)	Dinamização das Jornadas de Orientação Vocacional e da Feira das Profissões	SPO	Atividades de exploração vocacional	Alunos do agrupamento, especialmente do 9.º ano	- Apoiar os alunos no processo de desenvolvimento da sua identidade pessoal e do seu projeto de vida	20 € FF123 Med. 19	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Projeto Finalistas: Transição e Integração Académica	SPO em articulação com a Biblioteca Escolar, as Educadoras das salas dos 5 anos do pré-escolar, as Docentes do 4.º ano, a Coordenadora dos DT 2ºCEB e as DT do 5º ano	Atividades de desenvolvimento de competências	Alunos dos 5 anos, alunos do 4.º ano e turmas do 5.º ano	- Promover a transição e integração dos alunos entre ciclos de forma adequada	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Formações acreditadas	SPO	Atividades de desenvolvimento de competências	Educadores e Docentes do Agrupamento	- Promover competências de desenvolvimento e aperfeiçoamento profissional	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Cursos de Formação	SPO	Atividades de desenvolvimento de competências	Assistentes Operacionais	- Promover competências de desenvolvimento e aperfeiçoamento profissional	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano letivo	Ações de Informação e Sensibilização	SPO em Articulação com as Associações de Pais do AEMC	Atividades de desenvolvimento de competências	Pais/Encarregados de Educação	- Promover competências parentais promotoras de bem estar familiar	Sem custos	Sem custos



## VISITAS DE ESTUDO/ATIVIDADES DE EXTERIOR

DATA PREVISTA	DESIGNAÇÃO DA ATIVIDADE	DINAMIZADORES	TIPO DE ATIVIDADE	PUBLICO-ALVO	OBJETIVOS*1	ESTIMATIVA	
						Escola	Preço por Aluno
15 de Novembro	<b>Museu da Olaria - Barcelos</b>	Disciplina de Educação Tecnológica Secção de Ciências Sociais e Humanas em articulação (HGP com EV)	Visita de estudo	Alunos do 6º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer monumentos do património nacional- Enriquecer os conteúdos lecionados (nomeadamente, a argila da matéria -prima ao material propriedade e aplicações).</li> <li>- Experimentar técnicas de trabalho da argila.</li> <li>- Desenvolver a interligação entre teoria e prática.</li> <li>- Fomentar potencialidades pedagógicas e formativas decorrendo da relação entre professore e alunos.</li> </ul>	3,50 € FF123 Med. 19	Sem custos
Outubro a Junho	<b>Trabalho de projeto – Participar no Prémio Fundação Ilídio Pinho Ciência na Escola, subordinado ao tema A ciência na escola ao serviço do desenvolvimento e da humanização</b>	CLUBE de CIÊNCIAS	Concursos para desenvolvimento de projetos inovadores	Alunos do 9º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motivar os alunos para a aprendizagem das ciências e para a escolha de áreas tecnológicas.</li> <li>Desenvolver projetos inovadores, de carácter eminentemente prático e multidisciplinar.</li> <li>Envolver os alunos em experiências e trabalhos de grupo, que lhes permitam reconhecer a importância do conhecimento e do método científico, nas suas atividades futuras.</li> <li>Pesquisar e selecionar informação pertinente recorrendo a fontes informativas diversificadas.</li> <li>Promover a utilização correta da língua portuguesa e sua relação nas diferentes áreas do saber.</li> <li>Planear uma atividade e/ou investigação. Reforçar a componente lúdica no processo de ensino-aprendizagem.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos



Outubro a Fevereiro	<b>Viajar com ciência - planificação, implementação e avaliação da Visita de Estudo ao Dino Parque da Lourinhã</b>	CLUBE de CIÊNCIAS	Visita de estudo	Alunos do 7.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Despertar ou incrementar o interesse pela ciência.</li> <li>- Desenvolver a literacia científica, potenciando o desenvolvimento de competências necessárias ao exercício de uma cidadania interveniente e informada e à inserção numa vida profissional qualificada.</li> <li>- Valorizar a vivência e a experimentação no processo de aprendizagem.</li> <li>- Interligar os conteúdos com o quotidiano/meio numa abordagem contextualizada em ciência, tecnologia, sociedade e ambiente (Perspetiva CTSA).</li> <li>- Desenvolver uma mentalidade crítica em torno do aprender ciência, aprender a fazer ciência e aprender acerca da ciência, que permita conhecer e compreender como se dá a produção do conhecimento científico.</li> <li>- Conhecer as etapas da metodologia de projeto.</li> <li>- Valorizar a tecnologia na comunicação da ciência.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Janeiro (primeira semana)	<b>Cantar os Reis/Janeiras</b>	Dep. Pré-Escolar, Dep. 1º Ciclo e Secção Ed. Especial	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar, 1º Ciclo e CEI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manter vivas as tradições locais;</li> <li>- Articulação com a comunidade local</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Fevereiro	<b>Carnaval (desfile)</b>	Dep. Pré-Escolar e Dep. 1º Ciclo	Evento temático	Alunos do Pré-Escolar e 1º Ciclo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer e valorizar as tradições culturais do seu meio</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
Fevereiro	<b>Corta-Mato Distrital</b>	Secção de Ed. Física em articulação com o Desporto Escolar	Atividade desportiva	Alunos apurados no corta-mato escolar	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apuramento dos alunos para o Corta Mato Nacional.</li> <li>- Reforço das aprendizagens da disciplina de EF.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
2º Período	<b>Casa de Serralves/Museu dos Descobrimentos</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas (HGP, em articulação com Ciências Naturais e EV)	Visita de estudo	Alunos do 6º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer monumentos do património nacional.</li> <li>- Relacionar passado/presente; conhecer o património cultural da região</li> </ul>	Sem custos	Em estudo
2.º período	<b>Visita de estudo ao Zoo de S.to Inácio em Gaia e ao Centro de Ciência Viva em Vila do Conde</b>	EMRC e CN	Visita de estudo/atividades	Alunos do 6.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desenvolver atitudes de respeito para com todo o ambiente (flora e fauna) e compreender a estrutura e o funcionamento do sistema cardiovascular humano</li> </ul>	Sem custos	Em estudo





2.º Período	<b>Visita de estudo ao Monumento Natural das Pegadas de Dinossáurios da Serra de Aire e às Grutas de Mira de Aire e ao Museu <i>Underground</i> (Aveiro),</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas (Geografia em articulação com Ciências Naturais) e Clube de Ciências	Visita de estudo	Alunos do 7.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer e caracterizar ambientes geológicos passados, através de uma atividade prática de campo.</li> <li>- Conhecer e descrever as principais características das paisagens de rochas sedimentares.</li> <li>- Compreender que as formações litológicas em Portugal devem ser exploradas de forma sustentada.</li> <li>- Compreender o contributo do conhecimento geológico para a sustentabilidade da vida na Terra.</li> <li>- Sensibilização para a preservação do ambiente;</li> <li>- Observar <i>in loco</i> de fenómenos estudados;</li> <li>- Despertar nos alunos o gosto pelas Paisagens Naturais;</li> <li>- Observar aspetos típicos do modelado cárstico</li> </ul>	Sem custos	Em estudo
2º Período	<b>Visita ao Planetário - Casa da Ciência de Braga</b>	1.º Ano	Visita de estudo	Alunos do 1.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contactar com a natureza;</li> <li>- Incentivar atitudes de respeito pela fauna.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
2.º Período	<b>Visita ao Planetário Móvel</b>	Secção CE (FQ)	Visita de estudo	Alunos do 7.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aprofundar e consolidar conhecimentos sobre o universo, lecionados na sala de aula.</li> </ul>	Sem custos	Sem estudo
2º Período	<b>"Visita ao Mosteiro de Tibães"</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas (articulação de Ciências Naturais HGP e História)	Visita de estudo	Alunos do 5º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer monumentos do património nacional.</li> <li>- Relacionar passado/presente; conhecer o património cultural da região</li> </ul>	Sem custos	Sem custos
2º Período	<b>"Ida ao teatro"</b>	Sec Português	Visita de estudo	Alunos do 5º, 7º, 8º e 9º Anos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Promover o gosto pela leitura de obras literárias;</li> </ul>	Sem custos	Em estudo
2º Período	<b>Parque Natural do Litoral Norte</b>	CLUBE do AMBIENTE	Saída de Campo	Alunos do Clube		Em estudo	Em estudo
2.º Período	<b>Os Valores na Adolescência e Cidadania Ambiental</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas: EMRC em articulação com CN	Atividades práticas de campo	Alunos do 8.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vivenciar experiências de aventura implementando valores que constroem o ser humano.</li> <li>- Relacionar o equilíbrio dinâmico dos ecossistemas com a sustentabilidade do planeta Terra.</li> <li>- Integrar conhecimentos de ordenamento e gestão do território.</li> </ul>	Sem custos	Em estudo
Março	<b>Participação na Mostra de Teatro Escolar (ou similar)</b>	CLUBE de TEATRO	Espectáculo teatral no Teatro Circo	Comunidade escolar	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oferecer experiências que promovam desenvolvimento pessoal e social;</li> <li>- Incentivar os pais à participação na vida escolar.</li> </ul>	50 € FF123 Med. 17	Sem custos
Maio	<b>Visita de estudo ao <i>World of Discoveries</i> - Museu Interativo e parque temático</b>	4.º Ano	Visita de estudo	Alunos do 4.º Ano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecer a fantástica odisseia dos navegadores portugueses.</li> </ul>	Sem custos	Sem custos



Maio	<b>Braga Romana Participação no cortejo</b>	Secção Ed. Especial	Evento temático	Alunos de CEI	- Articular e socializar com a comunidade. - Proporcionar momentos privilegiados de acesso à cultura e conhecimento da História da cidade de Braga.	Sem custos	Sem custos
3º Período	<b>Visita à EB do Cávado no âmbito do plano de transição</b>	4.º Ano	Articulação	Alunos do 1.º Ciclo	- Facilitar a adaptação e integração das crianças no 1º ciclo	267,50 € FF123 Med. 19	Sem custos
3º Período	<b>Atividade ao Ar Livre em Adaúfe</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas: EMRC	Saída de campo	Alunos do 7.º Ano	Mobilizar os valores do amor, do diálogo, da cooperação e da solidariedade para a construção da paz em situações vitais do quotidiano;	Sem custos	Sem custos
3º Período	<b>Exposição no Mosteiro de Tibães: Artes na Escola</b>	Disciplinas de ATD e EV	Exposição	Alunos do 8º Ano	- Promover o gosto pelas artes.	40 € FF123 Med. 17	Sem custos
3º Período	<b>Visita de Estudo à Cidade de Lisboa</b>	Secção de Ciências Sociais e Humanas: EMRC em articulação com outras disciplinas	Visita de estudo	Alunos do 9.º Ano	Oferecer experiências que promovam o desenvolvimento pessoal e social. Promover o desenvolvimento integral dos alunos, fomentando atitudes participativas e responsáveis necessárias à boa integração na vida social.	Sem custos	Sem custos
Maio	<b>Visita de estudo ao Centro de Ciência Viva de Vila do Conde</b>	Secção de CE (CN)	Visita de estudo	Alunos do 6.º Ano	- Aplicar e aprofundar conhecimentos relativos à estrutura e funcionamento do sistema cardiovascular humano.	Sem custos	Em estudo
Junho	<b>Visita de Estudo de Final de ano</b>	Dep. Pré-Escolar	Visita de estudo	Alunos do Pré-Escolar	- Proporcionar a aquisição de conhecimentos; - Proporcionar momentos de convívio e partilha.	Sem custos	Sem custos
Junho	<b>Natação em contexto de praia</b>	Secção Ed. Especial	Atividade recreativa/lúdica	Alunos de CEI a frequentar a Natação	- Transpor algumas experiências do meio aquático piscina para o mar. - Proporcionar aos alunos de CEI experiências em contextos reais.	Sem custos	Sem custos
Junho	<b>Convívio de agradecimento à parceira Fiação da Graça</b>	Secção Ed. Especial	Evento temático	Alunos de CEI	- Agradecer à Fiação da Graça a parceria que permite que os alunos CEI frequentem a piscina ao longo de todo o ano.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Atividades de articulação incluindo: Visita à EB no âmbito do plano de transição</b>	Dep. Pré-Escolar	Atividade de articulação	Alunos do Pré-Escolar	- Facilitar a adaptação e integração das crianças no 1º ciclo	Sem custos	Sem custos
Durante o ano letivo	<b>Visita à Quinta Pedagógica - Braga</b>	2.º Ano	Atividade de sensibilização	Alunos do 2.º Ano	- Contactar com a natureza; - Incentivar atitudes de respeito pelo meio ambiente	Sem custos	Sem custos
Durante o ano letivo	<b>Visita de Estudo ao Mercado Abastecedor de Braga</b>	4.º Ano	Atividade "5 ao dia"	Alunos do 4.º Ano	- Incutir hábitos de uma alimentação saudável.	Sem custos	Sem custos
Durante o ano letivo	<b>Visita à Escola de Educação Rodoviária</b>	3.º Ano	Atividade de sensibilização	Alunos do 3.º Ano	- Promover atitudes de cidadania e educação rodoviária. - Promover a interligação entre teoria e prática.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	<b>Explorar o o património da Freguesia</b>	Dep. Pré-Escolar	Aula no exterior/saída de campo	Alunos do Pré-Escolar	- Observar a natureza / Explorar elementos do ambiente natural	Sem custos	Sem custos





Ao longo do ano	Visitas de Estudo/atividades com pertinência curricular promovidas pela CMB ou outras instituições	Dep. Pré-Escolar	Visita de estudo	Alunos do Pré-Escolar	- Promover a interligação entre teoria e prática. - Tornar mais significativos os conteúdos programáticos.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Treinos semanais/ competições (externas) das modalidades, com quadro competitivo, do desporto escolar	DESPORTO ESCOLAR	Atividade desportiva	Alunos inscritos nas modalidades com quadro competitivo do projeto do desporto escolar	- Reforço das aprendizagens da disciplina de Educação Física. - Aprofundar as técnicas específicas das modalidades com quadro competitivo. - Promover o espírito de camaradagem e o <i>fair-play</i> em contexto competitivo.	500 (aprox) FF123 Med. 17	sem custos
Data a definir	Participação na 3ª Edição das Mini-Olimpíadas Escolares para os alunos com Necessidades Educativas Especiais	Secção Ed. Especial	Atividade desportiva	Alunos de CEI	- Executar atividades lúdico-pedagógicas que fomentem a inclusão, motivação e autonomia com finalidade de incentivar e estimular o crescimento harmonioso e o bem estar pessoal e social dos alunos. - Promover e impulsionar a prática de atividade física como forma de inclusão, para crianças e jovens com NEE.	Sem custos	Sem custos
Ao longo do ano	Atividades de articulação incluindo: Visita à EB no âmbito do plano de transição	Dep. Pré-Escolar	Atividade de articulação	Alunos do Pré-Escolar	- Facilitar a adaptação e integração das crianças no 1º ciclo	Sem custos	Sem custos

\*1 - O documento será atualizado com as metas previstas para cada actividade, constantes no Projeto Educativo que se encontra em construção.

**Nota:**

O Plano Anual de Atividades da Biblioteca Escolar encontra-se em anexo a este documento.

Aprovado em Reunião de Conselho Pedagógico

18 de Outubro de 2017

(A Diretora)