

Plano Anual de Actividade |08|09



Escola Secundária Serafim Leite

Índice

Objectivos e Metas.....	2
Actividades Previstas > 1º Período.....	5
Actividades Previstas > 2º Período.....	9
Actividades Previstas > 3º Período.....	14
Actividades Previstas > Ao Longo do Ano	17
Visitas de Estudo > 1º Período	25
Visitas de Estudo > 2º Período	26
Visitas de Estudo > 3º Período	27

Objectivos e Metas

Objectivo Geral (do Projecto Educativo)	Objectivos específicos	Metas (tendo como referência os dados dos últimos 5 anos)
<i>O1. Garantir o sucesso educativo</i>	O1.1- melhorar as taxas de transição e aprovação no ensino básico	M1.1.1- alcançar uma taxa de transição entre 70 a 80% para o 7º ano M1.1.2- alcançar uma taxa de transição entre 80 a 90% para o 8º ano M1.1.3- alcançar uma taxa de aprovação entre 75 a 85% para o 9º ano
	O1.2- melhorar as taxas de transição e aprovação nos cursos do ensino secundário regular	M1.2.1- alcançar uma taxa de transição entre 80 a 90% para o 10º ano M1.2.1- alcançar uma taxa de transição entre 80 a 90% para o 11º ano M1.2.1- alcançar uma taxa de aprovação entre 65 a 75% para o 12º ano
	O1.3- melhorar as taxas de aprovação modular nos cursos da via profissionalizante	M1.3.1- alcançar uma taxa de aprovação modular entre 80 a 90% para os cursos de nível 2 M1.3.1- alcançar uma taxa de aprovação modular entre 70 a 80% para os cursos de nível 3
	O1.4- melhorar as taxas de aprovação modular nos cursos da educação de adultos	M1.4.1- alcançar uma taxa de aprovação modular entre 40 a 50% para todos os cursos do ensino secundário recorrente M1.4.2- alcançar uma taxa de aprovação modular entre 70 a 80% para os cursos de educação e formação de adultos
	O1.5- reduzir a taxa de abandono escolar dos alunos do ensino básico	M1.5.1- reduzir entre 1 e 2% a taxa de abandono escolar em todos os anos do ensino básico
	O1.6- reduzir a taxa de saída antecipada dos alunos	M1.6.1- reduzir entre 1 a 2% a taxa de saída antecipada em todos os anos do ensino secundário M1.6.2- reduzir entre 1 a 2% a taxa de saída antecipada em todos os cursos da via profissionalizante M1.6.3- reduzir entre 1 a 2% a taxa de saída antecipada em todos os cursos da educação de adultos



Objectivo Geral (do Projecto Educativo)	Objectivos específicos	Metas (tendo como referência os dados dos últimos 5 anos)
<i>O1. Garantir o sucesso educativo</i>	O1.7 – melhorar os resultados obtidos pelos alunos nos exames nacionais	M1.7.1- alcançar uma taxa de sucesso entre 40 a 50% no exame de Matemática do 9º ano M1.7.2- alcançar uma taxa de sucesso entre 75 a 85% no exame de Língua Portuguesa do 9º ano M1.7.3- alcançar uma taxa de sucesso entre 50 a 60% no exame de Biologia e Geologia do 11º ano M1.7.4- alcançar uma taxa de sucesso entre 35 a 50% no exame de Física e Química A do 11º ano M1.7.5- alcançar uma taxa de sucesso entre 35 a 50% no exame de Geometria Descritiva A do 11º ano M1.7.6- alcançar uma taxa de sucesso entre 75 a 85% no exame de Economia A do 11º ano M1.7.7- alcançar uma taxa de sucesso entre 60 a 70% no exame de Geografia A do 11º ano M1.7.8- alcançar uma taxa de sucesso entre 75 a 85% no exame de Desenho A do 12º ano M1.7.9- alcançar uma taxa de sucesso entre 60 a 70% no exame de Português do 12º ano M1.7.10- alcançar uma taxa de sucesso entre 50 a 60% no exame de Matemática B do 11º ano M1.7.4- alcançar uma taxa de sucesso entre 45 a 55% no exame de Matemática A do 12º ano
	O1.8– estimular atitudes e comportamentos de respeito, responsabilidade e participação	M1.8.1- diminuir o número de participações disciplinares apresentadas pelos professores em 10%, relativamente ao ano lectivo anterior M1.8.2- diminuir o número de participações disciplinares apresentadas pelos funcionários em 5%, relativamente ao ano lectivo anterior



Objectivo Geral (do Projecto Educativo)	Objectivos específicos	Metas (tendo como referência os dados dos últimos 5 anos)
<i>O1. Garantir o sucesso educativo</i>	O1.9- ocupar os tempos de permanência dos alunos na escola para melhorar o sucesso escolar e educativo	M1.9.1- atingir uma taxa de 100% de ocupação dos tempos lectivos dos alunos M1.9.2- atingir uma taxa de 100% de acompanhamento aos alunos que tenham recebido ordem de saída da sala de aula
	O1.10- acompanhar as medidas educativas aplicadas na escola tendo em vista a melhoria do sucesso escolar e educativo	M1.10.1- apreciar trimestralmente os resultados escolares dos alunos M1.10.2- reajustar as estratégias de ensino e aprendizagem em função das recomendações formuladas pelo conselho pedagógico
<i>O2. Fomentar a integração escola/comunidade</i>	O2.1- melhorar a articulação entre os órgãos de gestão e demais estruturas da escola	M2.1.1- definir um referencial de desenvolvimento da articulação entre órgãos de gestão e estruturas da escola até final de Novembro M2.1.2- realizar entre 75 e 80% das iniciativas de articulação definidas
	O2.2- aprofundar a ligação entre a escola e o meio social, cultural e económico	M2.2.1- definir um referencial de desenvolvimento da articulação entre a escola e a comunidade até final de Novembro M2.2.2- realizar entre 75 e 80% das iniciativas de articulação definidas
<i>O3. Promover a qualidade e a qualificação dos agentes da escola</i>	O3.1- identificar as necessidades de formação de todos os agentes educativos	M3.1.1- aprovar, até ao final do 1º período, o plano de formação do pessoal docente e não docente
<i>O4. Simplificar procedimentos organizacionais</i>	O4.1- desenvolver o processo de comunicação interna da escola	M4.1.1- definir um referencial de desenvolvimento do processo de comunicação no interior da escola até final de Novembro
		M4.1.2- realizar entre 75 e 80% das iniciativas de articulação definidas

Actividades Previstas > 1º Período

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
PEM – Mudar de Vida [Intervenção performativa das turmas do Curso Prof. Técnico de Design Gráfico, no âmbito do Dia Internacional da Violência Doméstica]	24 Setembro	Grupo 600_Artes Visuais Curso Prof. Técnico de Design Gráfico	Comunidade Educativa	
PTE: Pinheiro Rosa e Serafim Leite	26 Setembro	Paulo Sá, Marco Vasconcelos, Maria Armada	Comunidade Educativa das duas escolas, entidades oficiais do governo, comunidade portuguesa	Divulgar a importância e potencialidades do PTE; Mostrar trabalhos de carácter científico desenvolvido pelos alunos de informática e electrónica.
Dia mundial contra pobreza e exclusão social Comemoração do dia com exposição cartazes/fotos etc Nos placares do bar da escola	17 Outubro	Turma S3A - 12º ano. Curso tecnológico de Acção Social. As docentes: Filomena Sousa, Vanda Cale. Grupos: Geografia e História Nas Disciplinas: PAS, Projecto tecnolg /PANS		
Rastreio Visual	A definir (Outubro)	Professores do Grupo 520 Coordenação: Graça Rodrigues e Sandra Tudella	Comunidade Educativa	Monitorizar a qualidade da visão da comunidade educativa da ESSL; Identificar situações que necessitem de uma atenção urgente; Sensibilizar para a necessidade da promoção

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Serafim Leite e a robótica na EMAF (EXPONOR)	De 12 a 15 Novembro	Raul Esteves, Maria Armanda, Alírio Oliveira, Marco Vasconcelos, Alunos do 12º ano de Automação e Computadores	Participantes e visitantes da feira "EMAF" a decorrer na EXPONOR	da Saúde. Divulgar a escola; Integrar a escola na comunidade; Integrar alunos no mundo empresarial.
Dia mundial da tolerância e Dia internacional da linguagem gestual Concurso de turmas – linguagem gestual	16 Novembro			
HOMENAGEM A RÓMULO DE CARVALHO (António Gedeão) "O Poeta Cientista"	24 Novembro	Todos os elementos do Grupo 510	Comunidade Educativa	Dar a conhecer aspectos da obra do autor intimamente relacionados com a sua faceta de professor de Física e Química; Proporcionar uma visão de ciência diferente do que é habitual; Sensibilizar os alunos para o humanismo sempre presente na obra do autor; Despertar nos alunos o interesse pela descoberta da ciência.
Dia internacional do deficiente Exposição de faixas no átrio/placares do bar escola ou átrio principal escola PBX	3 Dezembro		Comunidade Educativa	

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Corta – Mato Escolar	3 Dezembro ou 10 Dezembro	Professores de Educação Física	Alunos do 3º ciclo e do Secundário	Incutir o gosto pela corrida; Desenvolver a resistência; Proporcionar aos alunos um convívio alargado; Aliar a prática desportiva ao gosto pela natureza; Apurar alunos para o corta – mato regional do desporto escolar.
Workshop “Vamos planificar”	A definir	Núcleos de estágio de Informática das Escolas Secundárias Serafim Leite e Soares Basto	Professores	Auxiliar o professor no trabalho de planificação, de actuação e de reflexão.
Formação “Upgrade do Office”	A definir	Núcleo de estágio Informática/ Electrónica Tereza Costa	Comunidade Educativa	Auxiliar na utilização do Office 2007
Hallo’ween	A definir	Grupo de Inglês	Comunidade Educativa	
«Song Contest» de Natal	A definir	Cristina Silva	Comunidade Educativa	

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
“A multimédia”	Fim do 1º Período	Carlos Campos	Comunidade EFA	<p>Apresentação e utilização por parte dos alunos de suportes multimédia;</p> <p>Promover a compreensão as mensagens mediatizadas nos seus diversos suportes (Escrito, áudio, vídeo, e informático), desenvolvendo nos alunos o espírito crítico e a reflexão necessários a uma atitude critica e consistente relativamente às mensagens veiculadas pelos diferentes media;</p> <p>Fomentar a diversificação das fontes de informação, privilegiando, sempre que possível, a utilização das novas tecnologias de comunicação e de informação;</p> <p>Desenvolver nos alunos capacidades de recolha, selecção e organização da informação;</p> <p>Apresentação de software didáctico.</p>
Feira de fósseis, rochas e minerais	Final do 1º Período	Professores do Grupo 520 Coordenação: Graça Rodrigues e Vanda Avelino	Comunidade Educativa	<p>Reconhecer que a Terra é um sistema dinâmico em constante transformação;</p> <p>Compreender a importância dos materiais constituintes da Terra: Rochas e Minerais;</p> <p>Sensibilizar para a riqueza do património Geológico em Portugal;</p> <p>Motivar os alunos para o estudo da Geologia – Petrologia, Mineralogia, Espeleologia, Paleontologia.</p>
Olimpíadas Portuguesas de Matemática	A definir pela Sociedade Portuguesa de Matemática	Grupo 500	Alunos do básico e secundário	Promover e incentivar o gosto pela resolução de problemas de Matemática

Actividades Previstas > 2º Período

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Dia da Biologia e da Geologia	Segunda semana do 2º Período	Professores do Grupo 520 Coordenação: Clara David e Rosa Pinho	Comunidade Educativa	Divulgar as actividades realizadas no âmbito das disciplinas leccionadas pelo grupo 520; Sensibilizar os alunos para as áreas da Biologia e da Geologia; Promover o gosto pela experimentação e pela Ciência.
Mega Sprint	27 Janeiro	Professores de Educação Física	Alunos entre os escalões infantis e juniores	Promover o gosto pela competição; Fomentar a prática desportiva.
“Sexualidade e Afectos”	Início de Fevereiro	SPO	Alunos dos 7º e 10º anos	Relacionar experiências pessoais do adolescente com as dos seus pares; Fomentar o conhecimento de si mesmo e dos outros, aprendendo a perceber as diferenças individuais e as características próprias; Prevenir comportamentos de risco; Potenciar aspectos relacionados com o equilíbrio e harmonia da sua personalidade; Orientar e formar o aluno no seu desempenho e evolução pessoal; Levar o aluno a desenvolver competências em alguns temas da sexualidade, contribuindo para a construção do seu sistema de valores.
Dia dos namorados	14 Fevereiro	Isabel Fontoura Paula Gaio (responsáveis pelo grupo de expressão musical Canto Novo)	Comunidade Educativa	Promover, através da música, o convívio e a amizade entre alunos, professores e funcionários

Plano Anual de Actividades | 08 | 09

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
IRS 2009 Divulgação e preenchimento electrónico da Declaração Mod.3	2ª semana de Fevereiro	Amaro Costa Madalena Oliveira João Mesquita Vítor Pardal	Comunidade Educativa	Promover a cidadania; Sensibilizar a comunidade educativa para o cumprimento atempado das obrigações fiscais.
2 dias abertos da matemática. Várias actividades à disposição dos alunos e dois concursos pentaminos e superTmatik;	18 e 19 Fevereiro	Grupo 500	Toda a Comunidade Educativa e outros visitantes da comunidade	Estimular o raciocínio lógico – dedutivo, através de diversos desafios e jogos, de carácter lúdico e experimental; Estimular nos visitantes a curiosidade, a criatividade, o gosto pela descoberta de fazer Matemática; Desenvolver capacidades de comunicação; Desmistificar a imagem negativa que a sociedade tem relativamente à Matemática.
OBSERVAÇÃO NOCTURNA DO CÉU	Fevereiro	Todos os elementos do Grupo 510	Comunidade Educativa	Sensibilizar os alunos para o estudo do Universo e do Sistema Solar; Proporcionar a visualização de corpos celestes; Aprender a observar o céu; Utilizar recursos complementares de aprendizagem; Despertar nos alunos o interesse pela descoberta.
Mostra de Trabalhos	Início de Maio	Núcleo de estágio Informática/ Electrónica Tereza Costa	Comunidade Educativa	Divulgação dos trabalhos realizados pelos alunos até ao momento.
Dia internacional da mulher Espectáculo/cartazes/teatro/musica e dança	8 Março		Comunidade Educativa	

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Dia da Europa	9 Março	Grupo geografia As docentes: Filomena Sousa Nazaré Monteiro	Turmas 7 ^º e 8 ^º anos	
DIA DA FÍSICA E QUÍMICA	12 Março 2008	Todos os elementos do Grupo 510	Comunidade Educativa	Proporcionar uma oportunidade de manuseamento de instrumentos laboratoriais num contexto info; Sensibilizar os alunos para a importância do trabalho experimental; Despertar a curiosidade científica nos alunos; Fomentar o interesse por aspectos práticos relacionados com a Física e Química; Observar fenómenos físico-químicos ocorridos no nosso quotidiano; Alertar os alunos para aspectos de segurança no laboratório.
Corrida Solidária por Timor	18 Março	Médicos do Mundo e Professores de Educação Física	Comunidade Educativa	Fomentar a solidariedade; Angariar fundos; Fomentar hábitos de vida mais saudável.
Dia mundial para a eliminação da discriminação social Apresentação de um filme no auditório da escola ZONA J ou PIXOTE	21 Março		Comunidade Educativa	
A Hora das Profissões	27 Março	SPO – Manuela Fernandes Isabel Fontoura	Alunos do 9 ^º ano das escolas envolventes	Promover a recolha de informações sobre profissões do interesse dos alunos do 9 ^º ano de escolaridade; Promover o encontro com profissionais com experiência em vários sectores de actividade.

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
“Dia do HARDWARE”	Março	Luís Pereira António Ferreira Alunos do Curso Profissional de Gestão de Equipamentos Informáticos	Comunidade Educativa	Divulgação de técnicas e processos de montagem de equipamentos informáticos; Divulgar equipamentos informáticos; Promover a discussão de soluções com inovação tecnológica; Promover a participação de empresas da área Informática em debates e apresentações de soluções de mercado.
Palestra e Workshop “Second Life”	Abril	Núcleo de estágio Informática/ Electrónica Tereza Costa	Comunidade Educativa	Desenvolver o pensamento lógico e o poder de concentração; Melhorar o desempenho escolar em todas as áreas de estudo.
Torneio de SuDoKu	Final do 2º período	Ricardo Sousa Manuel António Angelina Moreira Tereza Costa	Todos os discentes	Incentivar a prática do Sudoku na escola; Desenvolver competências no domínio social; Desenvolver o pensamento lógico e o poder de concentração; Melhorar o desempenho escolar em todas as áreas de estudo, especialmente na Matemática.
“À descoberta de Serafim”	A definir	Núcleos de estágio da escola Secundária Serafim Leite Grupo 550	Alunos do 9º ano das escolas circundantes	Dar a conhecer os meios físicos e tecnológicos da escola; Promover a oferta formativa da escola; Apresentar actividades lúdicas.
A cultura dos perfumes (2ª parte)	A definir	Celina Correia Colaboradores: Cláudia Proença	Comunidade Educativa	
Feira das profissões Divulgação do curso tecnológico de acção social. Filme/folhetos /trab etc	A definir		Comunidade Educativa	
Cicloturismo	A definir	Professores de Educação Física das 4 Escolas do 2º, 3º	Alunos dos 2º, 3º ciclos e Secundário	Promover o gosto pela competição; Fomentar a prática desportiva; Promover o convívio.

Plano Anual de Actividades | 08 | 09

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
		ciclos e Secundário de São João da Madeira		
Participação na Semana Aberta da Matemática – Projecto Educativo Municipal – com as turmas do 8º ano	A definir	Professores de Matemática das turmas do 8º ano	Alunos do 8º ano	Motivar os alunos para o estudo da disciplina; Incentivar os alunos a estabelecerem relações entre a Matemática e o Jogo.
Participação na “Mostra Itinerante da Serafim Leite” (Act. dos Serviços de Psicologia e Orientação da ESSL)	A definir pelos SPO	Professores do Grupo 520	Alunos do 9º ano das escolas envolventes	Promover a imagem da ESSL; Divulgar o Curso de Ciências e Tecnologias, Divulgar o Curso Profissional de Técnico de Processamento e Controlo de Qualidade Alimentar. Divulgar o curso de Educação e Formação de Adultos de Técnico/a de Acção Social (nível secundário).
Participação na “Cidade no Jardim”	A definir pela Câmara Municipal	Professores do Grupo 520	Comunidade de S.J.M.	Promover a imagem da ESSL; Divulgar o Curso de Ciências e Tecnologias; Divulgar o Curso Profissional de Técnico de Processamento e Controlo de Qualidade Alimentar; Divulgar o curso de Educação e Formação de Adultos de Técnico/a de Acção Social (nível secundário).
Participação na Feira das Profissões	A definir pela Câmara Municipal.	Professores do Grupo 520	Comunidade de S.J.M.	Promover a imagem da ESSL; Divulgar o Curso de Ciências e Tecnologias, Divulgar o Curso Profissional de Técnico de Processamento e Controlo de Qualidade Alimentar; Divulgar o curso de Educação e Formação de Adultos de Técnico/a de Acção Social (nível secundário).

**Actividades Previstas > 3º Período**

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Dia da terra Artigos e fotos da turma sobre tema para o jornal da escola AGORA NÓS	22 Abril		Comunidade Educativa	
PEM – Semana da Terra	22 Abril	Grupo 600_Artes Visuais Curso Prof. Técnico de Design Gráfico	Comunidade Educativa	
Dinamização do dia do Grupo 430 Economia e Contabilidade	8 Maio	Todos os docentes do Grupo 430	Docentes do Grupo 430	Dar a conhecer à comunidade educativa aspectos relacionados com o Grupo de recrutamento 430.
Semana Aberta às Artes [Exposições e outras actividades na escola]	1ª Semana de Maio	Grupo 600_Artes Visuais	[Turmas envolvidas] Comunidade Educativa	
Mostra Itinerante da Serafim Leite”	Em Maio	SPO	Escolas EB2,3	Promover junto dos alunos do 9º ano de escolas limítrofes de S.J.M. todas as vias de formação, elucidando-os acerca da oferta formativa da Escola Secundária Dr: Serafim Leite
Dia mundial da criança Alunos da turma vestidos/fantasiados de crianças na escola /nas salas aula	1 Junho		Comunidade Educativa	

Plano Anual de Actividades | 08 | 09

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
PEM – Agenda 21 Local – Ecodesign	5 Junho	Grupo 600_Artes Visuais Curso Prof. Técnico de Design Gráfico	Comunidade Educativa	
Exposição 50 Anos, 50 Artistas	A definir	Stella Azevedo	Comunidade Educativa	
Espaço Aberto / Festival de Teatro	A definir	Maria Rosa Maria Amélia Maria Assunção Maria Aurora	Comunidade Educativa	Promover uma escola crítica e criativa; Facilitar a ligação Escola/Meio
Alunos vestidos com roupas realizadas de desperdícios/reciclagem. Uma tarde de actividade de animação na cidade no jardim. Ocupação 4 a 5h.	A definir		Comunidade Educativa	
Exposição “O Objecto no Tempo”	A definir	Manuela Couto Regina Moura António Resende	Comunidade Educativa	Dinamizar o espaço escolar; Pôr em prática actividades integradoras dos conhecimentos, nomeadamente a realização de projectos; Promover a experimentação de técnicas, instrumentos e tecnologias diversificados; Promover actividades cooperativas, orientadas para a integração e troca de saberes.
IMPRESSION'ARTE Com Renoir	A definir	Celina Correia Colaboradores: Professores de Educação Física, Português e de Artes	Comunidade Educativa	
O.P.A. – Operação Professores – Actores	A definir	Isabel Fontoura Stella Azevedo Dina Sarabando	Comunidade Educativa	Reforçar a aproximação entre docentes; Desenvolver as relações interpessoais; Incrementar o gosto pelo teatro;

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
		Manuela Balseiro		Conhecer a dinâmica inerente às actividades e à terminologia dramáticas; Dramatizar, num espectáculo, situações do quotidiano.
Colóquio, com a presença de vários oradores, com tema abrangente a todo o departamento	A definir	Grupo 500	Comunidade Educativa	Importância da Matemática no domínio de outras ciências.
Visita de estudo do departamento	A definir	A definir em departamento	Departamento de Matemática e Ciências Experimentais	Promover o convívio entre os professores e melhorar a cultura geral dos participantes e aumentar a cultura dos participantes.
Jornal do Curso Profissional TGPSI	A definir	Núcleo de Estágio de Informática	Comunidade Educativa	Divulgar os eventos já realizados na escola; Servir de ponte entre a escola e os Encarregados de Educação dos alunos.
Divulgação da Oferta Formativa no Âmbito Económico-Social	Maio / Junho	Isabel Fontoura Manuela Couto Regina Moura		Dar a conhecer a oferta formativa proporcionada pela Escola Secundária Serafim Leite no âmbito das Ciências económico-sociais.
Divulgação da oferta formativa do âmbito económico-social	Maio/Junho	Lúcia Branco Isabel Valente Vitor Pardal Assunção Sousa	Comunidade Educativa	Dar a conhecer a oferta formativa proporcionada pela Escola Secundária Serafim Leite no âmbito das Ciências económico-sociais.

Actividades Previstas > Ao Longo do Ano

Actividade	Dinamizadores	Público - Alvo	Objectivos
Exposições de trabalhos de alunos do ensino Básico e Secundário dos Cursos: Científico – Humanístico de Artes Visuais e Prof. Técnico de Design Gráfico	Grupo 600_Artes Visuais	Comunidade Educativa	
Experiment´Arte_Pontes Escolares [Intercâmbio de experiências artísticas com escolas secundárias e/ou básicas]	Grupo 600_Artes Visuais	[Turmas envolvidas] Comunidade Educativa	
Estabelecimento de parcerias e protocolos com escolas e instituições da região com vista à realização de uma Bienal de Trabalhos Escolares Artísticos descentralizada que ocorrerá no próximo ano lectivo	Grupo 600_Artes Visuais	Escolas e Instituições da região	
Dinamização (MOODLE) do problema do mês	Grupo 500	Toda a Comunidade Educativa	Promover o gosto pela disciplina; Fomentar o gosto pelos desafios matemáticos.
CLUBE CIÊNCIA VIVA: Experiências de Física e Química/ Mostra de vídeos / Exploração de manuais interactivos/ Construção de instrumentos com base em conteúdos de Física/ Utilização de instrumentos de medida	Clarinda Almeida e Odete Covelo (No âmbito da respectiva componente não lectiva)	Comunidade Educativa	Motivar os alunos para actividades experimentais e laboratoriais; Desenvolver atitudes inerentes ao trabalho em Ciência: curiosidade, perseverança e seriedade; Estimular nos alunos o gosto pelas Ciências; Desenvolver uma atitude crítica em relação aos problemas do dia-a-dia; Compreender a interacção das Ciências Físicas, Químicas, Biológicas e do Desporto no desenvolvimento harmonioso do Homem e na sua qualidade de vida; Promover a relação entre Ciência / Tecnologia / Sociedade / Ambiente; Promover o intercâmbio de saberes, competências e rigor entre alunos de vários grupos etários/escolas; Proporcionar aos alunos situações que lhes



			<p>permitam atitudes de solidariedade, compreensão e respeito pelos outros; Divulgar a Ciência de forma lúdica e cativante (folhetos, desdobráveis, jornais, página na Web, cartazes, etc.); Sensibilizar para os problemas do meio ambiente; Desenvolver o raciocínio e a capacidade de memorização; Desenvolver hábitos de trabalho em equipa; Realizar actividades de forma autónoma, responsável e criativa; Abrir a Escola à comunidade</p>
<p>Clube Ciências da Vida</p>	<p>Professores: Rosa Pinho e Clarinda Almeida (Coordenadoras) Cristina Tavares Odete Covelo Paula Regina José Brito</p>	<p>Alunos da ESSL e das escolas do 1º ciclo do Conselho de SJM.</p>	<p>Motivar os alunos para actividades experimentais e laboratoriais; Desenvolver atitudes inerentes ao trabalho em Ciência: curiosidade, perseverança e seriedade; Estimular nos alunos o gosto pelas Ciências; Desenvolver uma atitude crítica em relação aos problemas do dia-a-dia; Compreender a interacção das Ciências Físicas, Químicas, Biológicas e do Desporto no desenvolvimento harmonioso do Homem e na sua qualidade de vida; Promover a relação entre Ciência / Tecnologia / Sociedade / Ambiente; Promover o intercâmbio de saberes, competências e rigor entre alunos de vários grupos etários/escolas; Proporcionar aos alunos situações que lhes permitam atitudes de solidariedade, compreensão e respeito pelos outros; Divulgar a Ciência de forma lúdica e cativante (folhetos, desdobráveis, jornais, página na Web, cartazes, etc.); Desenvolver o interesse pela actividade física;</p>



			<p>Sensibilizar para os problemas do meio ambiente; Conhecer os próprios limites e capacidades; Desenvolver o raciocínio e a capacidade de memorização; Desenvolver hábitos de trabalho em equipa; Realizar actividades de forma autónoma, responsável e criativa; Abrir a Escola à comunidade; Caracterizar a aptidão física dos alunos do 1º ciclo das escolas envolvidas ao longo do seu percurso escolar.</p>
Construção de 4 Kits de autómatos programáveis e supervisão de processos	Raul Armanda Alírio Marco António Pinto Rebelo	Alunos dos cursos profissionais de Electrónica Automação e Comando; e Electrónica Automação e Computadores	Apoio à leccionação dos módulos, 3, 4, 5, 6 e 7 de Automação e Comando e dos módulos 6,7 e 8 de Automação e Computadores; Material a ser utilizado como apoio à PAP.
Construção de 3 Kits de variação de velocidade	Raul Armanda Alírio Marco	Alunos dos cursos profissionais de Electrónica Automação e Comando; Electrónica Automação e Computadores e Instalações eléctricas	Apoio ao estudo de electrónica de potência e variação de velocidade dos cursos da área da electrotecnia e electrónica.
“Manutenção das fontes de alimentação das bancadas das sala 31, 35 e 37 ”	Monteiro Ângela José Soares António Pinto Rebelo	Todas as turmas e professores utilizadores das salas	Aumentar a fiabilidade das fontes de alimentação das salas de aula; Promover as condições necessárias ao bom funcionamento das aulas.

<p>“Central telefónica VOIP”</p>	<p>Raquel Vasconcelos João Paulo Barros José Paulo Sá</p>	<p>A instalação será reservada aos alunos do curso Tecnológico de Informática do ensino recorrente da disciplina de PMMREI (Planeamento, Manutenção, Montagem de Redes e Equipamento Informático), e alguns alunos do Curso Profissional TGPSI nas disciplinas de Redes de Comunicação e Programação de Sistemas Informáticos.</p> <p>A utilização da central telefónica será disponibilizada a todos os professores, funcionários e alunos da escola.</p>	<p>Promover a aplicação de software de comunicações em aplicações reais; Incrementar e facilitar o acesso e o uso das tecnologias disponíveis à comunidade educativa; Promover o uso de software open source; Promover o uso das TIC em contextos inter e transdisciplinares, fomentando o desenvolvimento de projectos educacionais colaborativos; Promover a utilização das TIC na redução de custos nas comunicações de voz.</p>
<p>“Criação e reposição de imagem dos computadores da escola via rede”</p>	<p>José Paulo Sá João Paulo Barros Luís Santos Luís Pereira Raquel Vasconcelos</p>	<p>Todos alunos, funcionários e Professores</p>	<p>Aumentar a fiabilidade dos computadores das salas de aula; Melhorar a velocidade de reposição das imagens nos computadores que se encontram nas salas de aula; Incrementar e facilitar o acesso e o uso das tecnologias disponíveis à comunidade educativa.</p>

“Activação do Plano PTE”

Paulo Sá
João Paulo Barros
Luís Santos
Raquel
Vasconcelos
Clara Gusmão
Luís Pereira
Elisabete dos
Inocentes
Tereza Costa
Margarida Cruz
Ricardo Sousa
António Manuel
Manuel António
Angelina Almeida
Carlos Campos
Albano Assunção
Vítor Pinto

Todos alunos,
funcionários e
Professores

Disponibilizar a toda a Comunidade Educativa o equipamento do PTE;
Inventariar o material do PTE;
Actualizar e modernizar;
Interligar em rede todos os edifícios da escola;
Disponibilizar um computador em cada sala para o professor, com ligação ao projector/quadro interactivo, infoponto, software open source e à Internet;
Aumentar o número de computadores disponíveis aos alunos;
Disponibilizar computadores para os alunos em 17 salas de aula com ligação à Internet;
Disponibilizar em toda a área da escola. Acesso à Internet via Wireless a toda a Comunidade Educativa;
Activar o controlo de acessos;
Implementar software de registo de todos os projectores;
Aumentar o número de computadores com acesso à Internet na Biblioteca;
Incrementar e facilitar o acesso e o uso das tecnologias disponíveis à comunidade educativa;
Estimular o uso das TIC como ferramentas potenciadoras e geradoras de novas situações de aprendizagem e de novas metodologias de trabalho;
Incentivar uma efectiva utilização das TIC em diversos domínios, como seja: processos de ensino, aprendizagem, serviços, informação, tarefas administrativas e gestão escolar;



“Manutenção do plano PTE”

Paulo Sá
João Paulo Barros
Luís Santos
Raquel
Vasconcelos
Clara Gusmão
Luís Pereira
Elisabete dos
Inocentes
Tereza Costa
Margarida Cruz
Ricardo Sousa
António Manuel
Manuel António
Angelina Almeida
Miguel Costa
Cláudia Santos

Todos alunos e
Professores

Disponibilizar a toda a Comunidade Educativa o equipamento do PTE;
Inventariar o material do PTE;
Actualizar e modernizar equipamento;
Aumentar o número de salas com recursos informáticos;
Disponibilizar um computador em cada sala para o professor, com ligação ao projector/quadro interactivo, infoponto, software open source e à Internet;
Aumentar o número de computadores disponíveis aos alunos;
Disponibilizar acesso à Internet a todos os computadores de salas de aula;
Disponibilizar em toda a área da escola. Acesso à Internet via Wireless a toda a Comunidade Educativa;
Activar o controlo de acessos;
Implementar software de registo de todos os projectores;
Efectuar regularmente uma manutenção preventiva do parque informático;
Estimular o uso de software Open Source;
Incrementar e facilitar o acesso e o uso das tecnologias disponíveis à comunidade educativa;
Estimular o uso das TIC como ferramentas potenciadoras e geradoras de novas situações de aprendizagem e de novas metodologias de trabalho;
Incentivar uma efectiva utilização das TIC em diversos domínios, como seja: processos de ensino – aprendizagem, serviços, informação, tarefas administrativas e gestão escolar.

Plano Anual de Actividades | 08 | 09

Clube "Multimédia"	Luís Santos Clara Gusmão Margarida Cruz Elisabete dos Inocentes Vítor Pinto Miguel Costa	Todos alunos, funcionários e Professores	Promover o uso de software de criação de conteúdos multimédia; Promover a criação de conteúdos multimédia; Promover a realização de workshops relacionados com a multimédia; Promover o nome da escola junto da comunidade; Dinamizar o convívio entre os vários sectores escolares; Criação de conteúdos para uma possível mostra Multimédia.
PC Doctor	Luís Pereira António Ferreira Alunos do Curso Profissional de Gestão de Equipamentos Informáticos	Comunidade Educativa	Resolver problemas de Hardware e Software nos computadores da Comunidade Educativa; Esclarecer a Comunidade Educativa para boas práticas de uso em segurança dos equipamentos informáticos; Promover o uso de práticas experimentais em situações reais; Promover o espírito de equipa dos alunos envolvidos; Incrementar a responsabilidade nos alunos envolvidos.
Clube de Fotografia	António Ferreira Luís Pereira	Comunidade Educativa	Promover o gosto pela fotografia; Aplicar técnicas de utilização dos equipamentos de fotografia; Revelar as fotografias; Divulgar o material elaborado.
Jornal «Agora Nós»	Celestino Pinheiro Alexandra Pinto Cláudia Proença	Comunidade Educativa	
Oficina de escrita / Blogue	Carlos Marques Maria Henrique	Comunidade Educativa	
Blogue de Francês	Celina Correia Daniel Neto	Comunidade Educativa	



Plano Anual de Actividades | 08 | 09

Grupo de teatro	Lurdes Gual	Comunidade Educativa	
Espaço Aberto	Amélia Almeida Rosa Mortágua	Comunidade Educativa	
Venda de garagem	Cristina Silva Teresa Pinho	Comunidade Educativa	
Ousadias do Pensar	Grupo 410	Comunidade Educativa	Incentivar à reflexão; Acolher ideias alternativas; Desenvolver o discurso argumentativo.

Visitas de Estudo > 1º Período

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Duração	Objectivos
Maia:_ Gráfica; Porto:_ Museu Serralves	Outubro	Grupo 600_Artes Visuais	10º H e 11º G	1 dia	
Lisboa:_ Experimenta Design _ Museu Berardo	Outubro	Grupo 600_Artes Visuais	10º H e 11º G	1 dia	



Visitas de Estudo > 2º Período

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Duração	Objectivos
Estrangeiro: _ Londres	A definir	Grupo 600_Artes Visuais	10º H e 11º G	3 dias	



Visitas de Estudo > 3º Período

Actividade	Data	Dinamizadores	Público - Alvo	Duração	Objectivos