

Itens da lista de material anexa	Quantidade	Data de utilização (período letivo)	Unidade de aprendizagem (disciplina)	Descrição da atividade didática	Objetivos e Metodologias
Tube de cola	1	1º ao 4º bimestre	Sala de aula	Cola de uso diário do aluno	Possibilitar o trabalho de todas as disciplinas por meio de técnicas diversificadas: cartaz, maquetes, móveis, colagens...
		4º bimestre	Artes	Confecção de cartazes, maquetes de papel, mosaico.	Propiciar o desenvolvimento da criatividade
Folha de cartolina branca	1	2º bimestre	Ciências	Confecção de cartazes diferenciando as bactérias, fungos e protozoários.	Desenvolver o conteúdo dos diferentes tipos de seres vivos
		4º bimestre	Lab. de Informática	Cartaz sobre o Outubro Rosa/Novembro Azul	Ampliar os conhecimentos acerca da prevenção de câncer de mama e de próstata
Folha de cartolina dupla face colorida	1	1º bimestre	Português	Cartaz sobre mitologia	Fixar o conteúdo de Mitologia Grega
		3º bimestre	Projeto Interdisciplinar – todas as disciplinas são envolvidas. (Viagem com o Colégio)	Produção de cartazes, linhas do tempo, maquetes de papel, livros de culinária e de lendas (entre outros) sobre a cultura, economia e história da cidade visitada	Ampliar o conhecimento acerca de novas culturas
Bloco criativo	1	2º bimestre	Inglês	Produzir um Menu sobre breakfast: bread, butter, ham, milk, juice, bacon and eggs, cheese.	Fixar o vocabulário aprendido
		3º bimestre	Projeto Interdisciplinar – todas as disciplinas são envolvidas. (Viagem com o Colégio)	Desenvolver cartazes, linhas do tempo, maquetes de papel, livros de culinária e de lendas (entre outros) sobre a cultura e economia da cidade visitada	Ampliar o conhecimento acerca de novas culturas

		3° bimestre	Espanhol	Elaborar minicartaz explicativo sobre o conteúdo: Pronomes Demonstrativos	Aplicar o conhecimento adquirido sobre os Pronomes Demonstrativos
		4° bimestre	Ciências	Criar um livro de insetos, crustáceos e aracnídeos	Fixar o conteúdo de <i>insetos, crustáceos e aracnídeos</i>
		1° bimestre	Artes	Mosaicos com pequenos papeis coloridos	Desenvolver a criatividade
Bloco de papel para desenho A4	1	1° ao 4° bimestre	Artes	Reprodução da arte neoclássica, impressionista, cubista	Favorecer o entendimento dos elementos presentes nas artes <i>neoclássica, impressionista, cubista</i>
		3° bimestre	Projeto Interdisciplinar – todas as disciplinas são envolvidas. (Viagem com o Colégio)	Produção de cartazes, linhas do tempo, maquetes de papel, livros de culinária e de lendas (entre outros) sobre a cultura, economia e história da cidade visitada	Ampliar o conhecimento acerca de novas culturas
		3° bimestre	Ciências	Desenho da anatomia da lula para análise no laboratório de ciências	Colocar em prática o conteúdo: <i>Molusco</i>
		4° bimestre	Ciências	Desenho da anatomia do peixe para análise no laboratório de ciências	Colocar em prática o conteúdo: <i>Peixe</i>
		4° bimestre	Ciências	Desenho das estruturas sensoriais microscópicas que realizam função tátil e olfativa nos insetos	Desenvolver e fixar o conteúdo de <i>insetos</i>
		4° bimestre	Matemática	Criar minicartaz explicando o conteúdo de porcentagem	Colocar em prática os conhecimentos de porcentagem para fixar o conteúdo
		4° bimestre	Espanhol	Produzir	Praticar o vocabulário aprendido ao longo do ano

				Histórias em quadrinhos	
Bloco de papel para desenho A3	1	1° bimestre	Português	Cartaz sobre os diferentes tipos de sujeitos.	Favorecer o entendimento do conteúdo: Tipos de sujeito
		1° bimestre	Geografia	Pequeno cartaz elucidando a constante transformação do espaço geográfico brasileiro.	Desenvolver o conteúdo: Formação territorial e organização do espaço brasileiro
		1° bimestre	Artes	Pintar tela cubista	Colocar em prática o conhecimento aprendido sobre o cubismo
		2° bimestre	Geografia	Pequeno cartaz exemplificando, por meio de gravura de revistas, a zona da mata, o meio-norte, o agreste e o sertão	Desenvolver o conteúdo: O nordeste e suas sub-regiões
		3° bimestre	Projeto Interdisciplinar – todas as disciplinas são envolvidas. (Viagem com o Colégio)	Desenvolver cartazes, linhas do tempo, maquetes de papel, livros de culinária e de lendas (entre outros) sobre a cultura e economia da cidade visitada	Ampliar o conhecimento acerca de novas culturas
		4° bimestre	Ciências	Pequeno cartaz sobre os Equinodermos.	Fixar o conteúdo sobre o filo dos equinodermos
Rolo de fita gomada	1	3° bimestre	Projeto Interdisciplinar – todas as disciplinas são envolvidas. (Viagem com o Colégio)	Colar cartazes, linhas do tempo, elementos das maquetes de papel (entre outros) sobre a cultura e economia da cidade visitada.	Montar a exposição dos trabalhos e, nessa montagem, desenvolver o cultivo de valores, tais como: trabalho em equipe, ordem, disciplina, aproveitamento do tempo.
		1° ao 4° bimestre	Todas as disciplinas	Colar cartazes, trabalhos, documentos (produções em geral) dos alunos.	Montar mostras para divulgar o trabalho realizado em sala pelos discentes

Resma de papel A4	1	1° e 2° bimestre	Projeto FESTCINE – Envolve a aula de Artes e Português	Escrever o roteiro do filme	Praticar o gênero literário: roteiro
		2° e 3° bimestre	Artes	Reprodução da arte neoclássica e impressionista.	Fixar o conteúdo aprendido sobre a arte neoclássica e impressionista
		1° ao 4° bimestre	Desenho Geométrico	Reprodução de circunferências (disjuntas externas, disjuntas internas, tangentes internas, tangentes externas, secantes e coincidentes) e raios, de triângulos isósceles e agudos, coroa e setor circular.	Desenvolver o conteúdo de desenho geométrico do 7° ano
		3° e 4° bimestre	Educação Física	Reprodução da quadra de basquete e seus limites.	Fixar o conteúdo: basquete .
		1° ao 4° bimestre	Redação	Produções de textos: mito, quadrinhos, argumentação, anúncio, notícia, entrevista	Favorecer a prática dos conteúdos de produção de texto
		3° bimestre	Geografia	Desenho contemplando o relevo e a hidrografia	Colocar em prática os conceitos aprendidos sobre o relevo e hidrografia brasileira
		3° bimestre	História	Estruturar um resumo/esquema sobre os Astecas e Incas	Fixar parte do conteúdo: A América pré-colombiana
Pacote com 100 folhas de papel A4 colorido	1	1° bimestre	Matemática	Representação geométrica dos números inteiros (positivos e negativos)	Contribuir para o entendimento do conteúdo: Números inteiros
		1° bimestre	Desenho Geométrico	Colagens de circunferências e triângulos	Favorecer o entendimento do conteúdo de circunferência e triângulo
		1° ao 4° bimestre	Artes	Desenhos livres	Proporcionar o desenvolvimento da criatividade

		3° bimestre	História	Releitura de quadros renascentistas	Concretizar e fixar as características presentes no Renascimento
		4° bimestre	Desenho Geométrico	Dobradura para comprovar a existência de triângulos	Colocar em prática o conteúdo: triângulo

Brasília, outubro de 2016.

Coordenação Pedagógica.