



DEPARTAMENTO – Matemática e Ciências Experimentais

GRUPO – 230 - Matemática e Ciências da Natureza

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO – 2017/2018

Disciplina: Matemática – 5ºe 6º ANO

	CrITÉrios específicos	EstratÉgias e instrumentos	Peso (%)
I - Atitudes e valores	Comportamento (4%) ParticipaÇ�o/empenho e atitude no trabalho (5%) Organiza�o do Caderno Di�rio (3%) Assiduidade e pontualidade (2%) Material necess�rio (2%) Realiza�o dos trabalhos de casa (4%)	Lista de verifica�o de comportamentos Grelha de classifica�o de desempenho Portef�lio do aluno (caderno di�rio + fichas de trabalho e de avalia�o + trabalhos individuais) Grelhas de observa�o	20
II – Conhecimentos e compet�ncias	Conhece, adquire e aplica as no�o�es matem�ticas Resolve problemas Pesquisa, sele�o e organiza�o das informa�o�es necess�rias Demonstra racioc�nio utilizando uma forma l�gica para o comunicar Uso adequado dos termos cient�ficos (oral e escrito) Aplica conhecimentos a novas situa�o�es matem�ticas Uso correto da L�ngua Portuguesa (oral e escrita)	Fichas de Avalia�o sumativas (m�nimo 2 por per�odo) Fichas de aula/fichas tem�ticas Trabalhos individuais Trabalhos colaborativos Grelha de observa�o	80
Observa�o�es	As grelhas de observa�o resultam da jun�o entre as listas de verifica�o e as de classifica�o de desempenho. Os trabalhos e testes podem ter pesos diferentes de acordo com a sua natureza. Qualquer documento de avalia�o que seja copiado ser� pass�vel de anula�o. O incumprimento de prazos e/ou regras ser� pass�vel de penaliza�o. Excecionalmente, quando um dos instrumentos de avalia�o n�o for implementado, a sua cota�o ser� redistribu�da dentro do mesmo dom�nio. Os cr�terios de avalia�o poder�o ser reajustados de acordo com o Plano de a�o da turma.		

O delegado de grupo