

**DIVULGAÇÃO DO PARECER RELATIVO
AOS RECURSOS AFETOS À DIVULGAÇÃO
DO GABARITO OFICIAL PRELIMINAR DA
PROVA OBJETIVA DO PROCESSO DE
ESCOLHA DOS MEMBROS DO CONSELHO
TUTELAR**

Os Prefeitos do Município integrantes da AMMOC e a Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina, tornam pública a decisão dos recursos apresentados em face da divulgação do gabarito oficial preliminar da prova objetiva:

Inscrição	Questão	Solicitação	Situação
Vargem Bonita: 03, 08, 12	02	Aduzem que não é possível multiplicar 1 por 3.	A questão não está solicitando a multiplicação simples de um número pelo outro, e sim o uso de uma função denominada MULT. A função MULT realiza a multiplicação de vários elementos constantes em uma tabela, como pode ser visto nas duas imagens abaixo, que expressam exatamente o cenário solicitado na prova (vide tabela ao final). RECURSO CONHECIDO E IMPROVIDO, MANTENDO-SE O GABARITO.
Vargem Bonita: 03, 08, 12	03	Aduzem que não há como fazer uma média das cédulas pelos números 10 e 3 sem ter uma fórmula.	A função MÉDIA do Excel tem comportamento igual a uma conta matemática feita em calculadora, em que são considerados apenas os elementos numéricos, descartando assim o caractere T (uma letra). Este comportamento é notado ao somar os itens, mas também ao contar os mesmos (vide tabela ao final). RECURSO CONHECIDO E IMPROVIDO, MANTENDO-SE O GABARITO.
Joaçaba: 11	07	Aduz que o SIPIA é um sistema acessível apenas por um aplicativo.	Independente de ser um sistema nacional e uma base única nacional para formulação de políticas públicas, no setor, a questão versa sobre “sistema on-line, “ que funciona totalmente online”. Logo, pode ser acessado por qualquer dispositivo (celular com pacote de dados ou Internet, computador com acesso à Internet, notebook com acesso à Internet, tablete com acesso à internet) sem a necessidade de instalar um aplicativo (programa de computador). RECURSO CONHECIDO

			E IMPROVIDO, MANTENDO-SE O GABARITO.
<p>Erval Velho: 01</p> <p>Ibicaré: 01, 10, 08, 05</p> <p>Joaçaba: 14, 06, 05, 09, 08, 10, 11</p> <p>Treze Tílias: 11, 16, 07, 06, 20</p> <p>Vargem Bonita: 02, 03, 04, 05, 07, 08, 10, 12</p>	21	Os recorrentes pedem a anulação da questão com o argumento de que de acordo com o art. 133 da Lei 8.069/90 (Estatuto da Criança e do Adolescente) nenhuma das alternativas está inteiramente correta.	Com razão os recorrentes, não há correspondência nas alternativas ao referido artigo. RECURSO CONHECIDO E PROVIDO, PARA ANULAR A QUESTÃO.
<p>Joaçaba: 11</p> <p>Vargem Bonita: 05</p>	40	Os recorrentes apontam que o gabarito está incorreto, pois o tempo para reavaliação da inserção de criança ou adolescente é de seis meses, conforme art. 19, §1ª, da Lei 8.069/90 (Estatuto da Criança e do Adolescente).	Não procede o argumento, pois a redação do art. 19, §1º do ECA foi alterada pela Lei nº 13.507/2017, alterando o prazo para 3 (três) meses. RECURSO CONHECIDO E IMPROVIDO, MANTENDO-SE O GABARITO.

Tabelas de solução das questões 02 e 03:

Questão 02:

<i>Modelo de Solução</i>		<i>Resultado</i>																																																									
<p>The screenshot shows the Excel interface with the formula bar containing <code>=MULT(C1:D2)</code>. The grid below shows the following values:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>(C1:D2)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>3</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			A	B	C	D	E	F	1		0	1	2	(C1:D2)		2		3	2	3			3							<p>The screenshot shows the same Excel interface, but the result of the formula is displayed in cell E1 as the value 12.</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>3</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			A	B	C	D	E	F	1		0	1	2	12		2		3	2	3			3						
	A	B	C	D	E	F																																																					
1		0	1	2	(C1:D2)																																																						
2		3	2	3																																																							
3																																																											
	A	B	C	D	E	F																																																					
1		0	1	2	12																																																						
2		3	2	3																																																							
3																																																											

Questão 03:

<i>Modelo de Solução</i>			<i>Resultado</i>			<i>Prova</i>				
1	10		1	10		A	B	C	D	E
2	-1		2	-1			10		Soma =	58
3	53		3	53			-1		Conta =	6
4	-7		4	-7			53		Média (Soma / Conta) =	9,66
5	0		5	0			-7			
6	T		6	T			0			
7	3		7	3			T			
8	=MÉDIA(B		8	9,66			3			
							9,66			

Joaçaba/SC, em 06 de agosto de 2019.