



PROJETO: A HISTÓRIA DE SANTANA DE PARNAÍBA E O QUEBRA-CABEÇA

No dia 14 de novembro comemoramos o aniversário da cidade de Santana de Parnaíba. A Secretaria Municipal de Santana de Parnaíba desenvolve um projeto de conscientização e pertencimento à cidade em que vivemos, diante disso, no calendário escolar de 2019 temos como referência o mês de novembro para intensificar este trabalho através de atividades diferenciadas com o foco na história da cidade, ou seja, conhecendo como surgiu a cidade, quais museus que possui, quais os pontos turísticos, monumentos, escolas, teatro, comércio, economia, bairros, cultura entre outros aspectos que nos permite um panorama geral de Santana de Parnaíba.

Para enfatizar ainda mais e disseminar a cultura de Santana de Parnaíba, todos os alunos do município recebem quebra-cabeças personalizado da cidade como forma de oferecer mais uma ferramenta de ensino para os alunos da rede municipal. São três quebra-cabeças diferentes com imagens de construções históricas, como a Igreja Matriz e o Complexo Cultural e eventos culturais importantes da cidade, como o Drama da Paixão e com quantidade de peças diferentes de 30, 100 e 500, adequados para faixas etárias específicas.

No processo de formação educacional e cognitiva de um aluno, percebe-se a importância dos quebra-cabeças no desenvolvimento físico, neurológico, psicomotor, capacidade de concentração, noção espacial, percepção visual e aumento de conhecimento sobre diversos assuntos, onde no nosso caso

específico é a divulgação da cultura e patrimônios da cidade de Santana de Parnaíba.

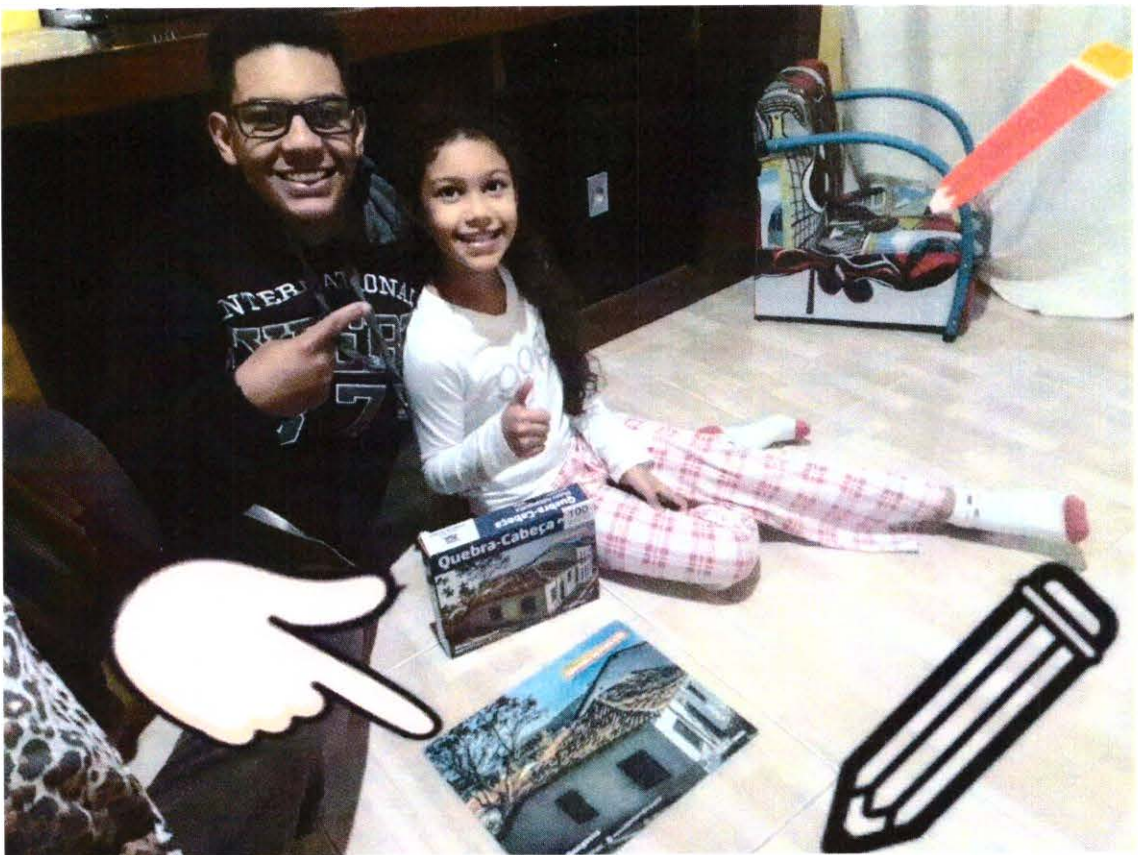
O quebra-cabeça surgiu aproximadamente em 1760, quando cartógrafos colaram mapas em pedaços de madeiras e depois os cortaram em diferentes partes. A agilidade supera qualquer força física neste jogo, que há muito é percebido por pais e especialistas como um aliado em educação que vai muito além de um simples brinquedo, uma mera fonte de entretenimento e sim uma ferramenta extremamente importante na construção do conhecimento e desenvolvimento de habilidades cognitivas e motoras.

Conclui-se que os discentes em geral sentem prazer pelos quebra-cabeças. São atraídos pelas cores, pela variedade das peças, pelo desafio de conseguir montar o que os quebra-cabeças propõem e pela dinâmica inerente à manipulação das peças, além de:

- Estimular a aprendizagem;
- Desenvolver a atenção e o pensamento lógico;
- Desenvolver a coordenação motora e a possibilidade de dominar o corpo;
- Desenvolver a inteligência;
- Recontar as histórias parnaibanas;
- Favorecer o desenvolvimento da atuação da memória em todas as disciplinas;
- Desenvolver diferentes habilidades do pensamento como: observar, comparar, analisar, sintetizar e argumentar.

Anexo 1 – fotos das famílias montando o quebra-cabeça, proporcionando o vínculo entre escola, família e cidade:





Anexo 2: calendário escolar 2019

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

FUNDAMENTO LEGAL: LEI DE DIRETRIZES E BASES Nº 9394 / 96 e ART. 28 DA LEI 3.116 DE 25/05/2011

CALENDÁRIO: 2019 ENSINO FUNDAMENTAL - Ciclos I e II (Regular) - ENSINO MÉDIO (Regular) - EDUCAÇÃO INFANTIL (Parcial)

2019	S	D	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	S	D	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	S	D	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	S	D	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	S	D	Dias Letivos					
JANEIRO				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	00	
FEVREIRO						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	15		
MARÇO						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	15		
ABRIL			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	22			
MAIO					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	22
JUNHO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				20		
JULHO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			09	
JULHO																	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					03			
AGOSTO					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	22
SETEMBRO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					22	
OUTUBRO			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			21
NOVEMBRO					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		19
DEZEMBRO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				15	
TOTAL DE DIAS LETIVOS 1º E 2º SEMESTRES																												202								

Remoção
Reunião Pedagógica na U.E
Reunião de Pais/Pedagógica
Férias e/ou Receso Escolar
Feriados e Ponto Facultativo
Formação de Professores
Festa Junina (sábado)*. Dia Letivo - 04 horas
Dias Letivos
29/12/2019
Confraternização em todas as unidades
Dia "E" - sábado - Dia Letivo - 04 horas
Mês de fevereiro - Ações de combate
Mês de abril - Prevenção
Mês de Agosto - Prevenção e Combate ao uso
Mês de setembro - sexta - Dia Letivo - 04 horas
Mês de outubro - Alimentação Saudável
Mês de novembro - História de Santana de Parnaíba
Mês de março - Ações de prevenção

Santana de Parnaíba, 02 de janeiro de 2019
 Prof. Clecius Wanderley R. dos Santos
 Secretário de Educação

Avaliação Global - Ensino Regular

1º Bim: 17, 18 abril
 2º Bim: 24, 25 julho
 3º Bim: 19, 20 setembro
 4º Bim: 27, 28 novembro

Conselho de classe/série (Participativo)

1º Bim: 29 abril
 2º Bim: 5 julho
 3º Bim: 27 setembro
 4º Bim: 5 dezembro

Reunião de Pais (Participativa)

1º Bim: 30 abril
 2º Bim: 6 julho
 3º Bim: 30 setembro
 4º Bim: 6 dezembro

Recuperação:

Continua: ao longo dos bimestres.

Final do ano: 09 a 13/12

Recursos: 17/12 na ILE

1º Semestre - Suplência

Avaliação Global - 18 e 19/06

Resultado Parcial - 26/06

Recuperação - 27/06 a 03/07

Resultado Final - 06/07

2º Semestre - Suplência

Avaliação Global - 27 e 28/11

Resultado Parcial - 06/12

Recuperação - 09 a 13/12

Resultado Final - 17/12

Jogos Coloniais nas Unidades

1º Sem: 01, 02, 03 e 04 de julho

2º Sem: 02, 03 e 04 de dezembro

Festival de Dança

20, 21 e 23 de agosto

Encerramento Jornal Literário

27 a 31 de maio

Encerramento CIARTEC

Feira de Ciências, Arte e Tecnologia

11 a 13 de novembro

Professor Destaque - VII edição

Premiação: 05/12

ADI Destaque - V edição

Premiação: 05/12