OBA!

XVII OBA – PROVA DO NÍVEL 2

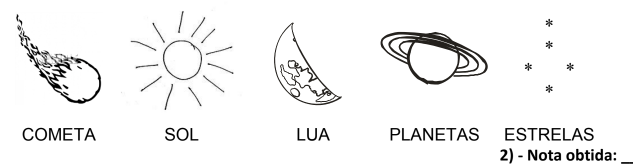


OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA (Para alunos dos 4² e 5² anos das escolas nas quais o ensino fundamental é de 9 anos ou para alunos da 3^a e 4^a séries das escolas nas quais o ensino fundamental ainda tem 8 anos).

Veja o gabarito em nossa home page www.oba.org.br

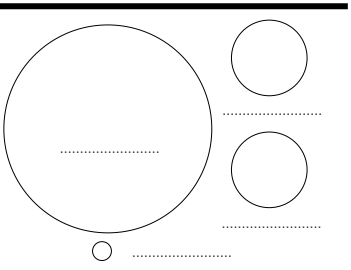
Nota de Astronomia:	Nota de Astronáutica:_	Nota Final:
Observação: A Nota Final é a som	a das notas de Astronomia e de	Astronáutica. Visto do(a) Prof(a):
Dados do(a) aluno(a) (e <u>fôrma</u>): Sexo:
'		
Endereço:		n ⁻
Bairro: CEF	P: Cidade	e: Estado:
Tel. () E	E-mail:(obrigatório usar letra de	Data de Nascimento//
<u>Série/ano</u> que está cursando	o: Quantas	s vezes você já participou da OBA?
Declaro que estou realizando Prova fora desta data é ilegal e se con	esta prova em 16 de maio stitui em fraude, punível sob as per	o de 2014
Dados da escola onde o(a)	aluno(a) estuda:	
Endereço:		n <u>°</u> n
Bairro: CEF	P: Cidado	e:Estado:
	BOA OLIMP	ÍADA!
		a ESPAÇO ou TERRA debaixo de cada RRA. Espaço é tudo que está além da
AVIÃO SOL	PÁSSAROS	LUA NUVENS
		1) - Nota obtida:

Questão 2) (1 ponto) Pinte de qualquer cor, ou faça um X sobre o único astro que pode ser visto facilmente durante o dia e durante a noite também.



Questão 3) (1 ponto) (0,25 cada acerto)

Júpiter tem 11 vezes o diâmetro da Terra. Urano e Netuno são quase iguais em diâmetro. Com estas informações escreva os nomes dos planetas Júpiter, Terra, Urano e Netuno nas figuras ao lado. Estas figuras estão em escala correta dos diâmetros dos planetas. A professora explicará o que é diâmetro, se for preciso.



3) - Nota obtida: ___

Questão 4) (1 ponto) (0,2 cada acerto) Vejamos o que você já sabe sobre o Sol. Escreva CERTO ou ERRADO na frente de cada afirmação.

- O Sol é uma das muitas estrelas do Sistema Solar.
- O Sol é mais quente do que a Lua (essa é fácil, não?).
- O Sol também tem movimento de rotação.
- Toda estrela é de alguma constelação, menos o Sol, que não pertence a nenhuma.
- Sem o Sol não há vida na Terra.

4) - Nota obtida: ____

Questão 5) (1 ponto)

No desenho ao lado, da Lua e algumas estrelas, faça um CÍRCULO sobre a única estrela que não poderia estar onde foi desenhada, pois nunca seria vista ali.



5) - Nota obtida: ___

• • • • • • •	A Lua tem fases porque o Sol a ilumina um dia de cada jeito.		
•••••	A Lua tem fases porque gira ao redor da Terra e é iluminada pelo Sol.		
• • • • • •	A Lua tem fases porque entra na sombra da Te	erra.	
• • • • • • •	A Lua tem 29 fases. Uma para cada dia.	6) - Nota obtida:	

Questão 6) (1 ponto) (0,25 cada acerto) Escreva CERTO ou ERRADO na frente de cada

Questão 7) (1 ponto) Uma constelação é citada em dois hinos do Brasil.

Hino à Bandeira:

frase abaixo

Em teu seio formoso retratas Este céu de puríssimo azul, A verdura sem par destas matas, E o esplendor do Cruzeiro do Sul.

Pergunta 7a) (0,5 ponto) Faça um retângulo envolvendo as estrelas da constelação citada nos dois hinos e contida no centro da Bandeira do Brasil que está ao lado.

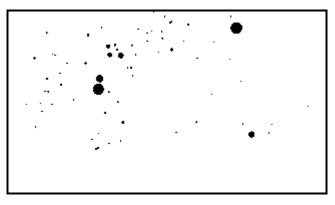
7a) - Nota obtida: _____

Pergunta 7b) (0,5 ponto) Ao lado está a parte do céu, contendo a mesma constelação citada nos hinos, conforme vista no dia 24/02/14, às 23 horas no Rio de Janeiro. Faça um retângulo sobre as estrelas da mesma constelação.

Hino Nacional Brasileiro:

Brasil, um sonho intenso, um raio vívido De amor e de esperança à terra desce, Se em teu formoso céu, risonho e límpido, A imagem do Cruzeiro resplandece.





7b) - Nota obtida: ____

AQUI COMEÇAM AS QUESTÕES DE ASTRONÁUTICA

Questão 8) (1 ponto) Um brasileiro, nascido na cidade mineira chamada Santos Dumont, (antigamente a cidade era chamada Palmira) inventou o avião, em 1906.

Pergunta 8a) (0,5 ponto) Faça um círculo ao redor do nome do inventor do avião.

João Canalle Ayrton Senna Santos Dumont Dom Pedro II Marcos Pontes 8a) - Nota obtida:

Prova do nível 2 (3ª e 4ª séries se a escola tem ensino fundamental de 8 anos ou 4º e 5º ano se a escola tem ensino fundamental de 9 anos)

XVII OBA - 16/05/14

TOTAL DE PÁGINAS:

Página 3

Pergunta 8b) (0,5 ponto) Faça um X sobre o avião inventado por Santos Dumont.









8b) - Nota obtida: _____

Questão 9) (1 ponto) Um século depois da invenção do avião, por Santos Dumont, outro brasileiro entrou para a história ao ser o primeiro astronauta brasileiro.

Pergunta 9a) (0,5 ponto) Faça um círculo ao redor do nome do primeiro astronauta brasileiro.

João Canalle Ayrton Senna Santos Dumont Dom Pedro II Marcos Pontes

9a) - Nota obtida: _____

Pergunta 9b) (0,5 ponto) Faça um círculo sobre o "veículo" usado pelo astronauta brasileiro para voar até a Estação Espacial Internacional, em 2006.









9b) - Nota obtida: ___

Questão 10) (1 ponto) O Brasil fabrica aviões na empresa EMBRAER e foguetes no Instituto de Aeronáutica e Espaço, IAE, ambos em São José dos Campos, SP.

Pergunta 10) O Brasil já projetou, construiu e lançou muitos foguetes suborbitais. Estes foguetes são finos e pequenos. Eles têm mais ou menos de 5 a 15 vezes a sua altura. Eles sobem e caem em poucos minutos. Faça um X sobre o foguete suborbital.











10) - Nota obtida: ____

Prova do nível 2 (3ª e 4ª séries se a escola tem ensino fundamental de 8 anos ou 4º e 5º ano se a escola tem ensino fundamental de 9 anos)

XVII OBA - 16/05/14

TOTAL DE PÁGINAS:

Página 4