



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Luiz Fernando Sena**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

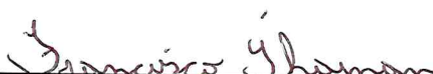
Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3,0
Didática	0 a 3	3,0
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	2,0
Qualidade da Apresentação	0 a 2	2,0

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	✓

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021



AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Luiz Fernando Sena**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3
Didática	0 a 3	3
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	2
Qualidade da Apresentação	0 a 2	2

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Luiz Fernando Sena**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,4
Didática	0 a 3	2,4
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,8
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1,7

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Jean Felipe de Oliveira**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	0,9
Didática	0 a 3	1,0
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,2
Qualidade da Apresentação	0 a 2	0,5

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	<input checked="" type="checkbox"/>

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Jean Felipe de Oliveira**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	1,3
Didática	0 a 3	1,2
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,5
Qualidade da Apresentação	0 a 2	0,9

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Jean Felipe de Oliveira**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	1, 2
Didática	0 a 3	1, 5
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1, 3
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1, 2

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Gustavo Pereira dos Santos**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	<i>Ausente</i>
Didática	0 a 3	
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	
Qualidade da Apresentação	0 a 2	

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	<i>Ausente</i>
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

P. Santos

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Gustavo Pereira dos Santos**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	<i>Ausente</i>
Didática	0 a 3	
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	
Qualidade da Apresentação	0 a 2	

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	<i>Ausente</i>
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Guilherme Ribeiro de Souza**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3,0
Didática	0 a 3	2,0
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	2,0
Qualidade da Apresentação	0 a 2	2,0

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	✓
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Guilherme Ribeiro de Souza**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,7
Didática	0 a 3	2,6
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,5
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1,8

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	X
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Guilherme Ribeiro de Souza**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3.0
Didática	0 a 3	2.7
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1.9
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1.8

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	X
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Douglas Borreio Maciel dos Santos**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

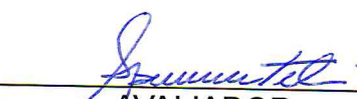
Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3.0
Didática	0 a 3	2.4
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1.9
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1.9

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Douglas Borreio Maciel dos Santos**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

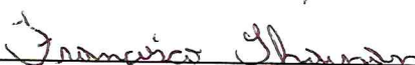
Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	3,0
Didática	0 a 3	2,6
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,8
Qualidade da Apresentação	0 a 2	2,0

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidata: **Douglas Borreio Maciel dos Santos**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,5
Didática	0 a 3	2,5
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	2,0
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1,6

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	
Introdução a geometria	X

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021

AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Bruno Correia Canuto**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,0
Didática	0 a 3	2,2
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,8
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1,5

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	✓
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Bruno Correia Canuto**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,0
Didática	0 a 3	2,0
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	1,4
Qualidade da Apresentação	0 a 2	1,2

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	X
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FRANCO DA ROCHA
Secretaria Municipal da Educação e Cultura

AVALIAÇÃO DE BANCA

Candidato: **Bruno Correia Canuto**

No momento da apresentação, será sorteado pelo candidato um tema para sua apresentação, que possuirá o tempo máximo de 30(trinta) minutos, cabendo ao candidato utilizá-lo integralmente ou não. Após a apresentação, a mesa poderá tirar dúvidas quanto ao conteúdo tratado ou a didática do candidato para melhor avaliá-lo.

Objetivamente, a pontuação atribuída pela mesa para o candidato seguirá os seguintes critérios:

Competência	Intervalo de Notas	Nota Atribuída
Conhecimentos sobre o tema	0 a 3	2,4
Didática	0 a 3	2,8
Comportamento frente as dúvidas	0 a 2	0,4
Qualidade da Apresentação	0 a 2	0,2

Tema sorteado

Descrição	Assinale
Introdução a Teoria dos Conjuntos	
Probabilidades e estatística	X
Introdução a geometria	

Franco da Rocha, 25 de Agosto de 2021


AVALIADOR