



Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Fundação de Apoio à Escola Técnica do Estado do Rio de Janeiro - FAETEC  
Diretoria de Programas Especiais



## FORMAÇÃO GERAL

Ano Letivo de

1998 / 99

# Diário de Classe

Unidade Escolar

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL SANTA CRUZ

Disciplina

BIOLOGIA

MANHÃ

1101/98

1º

2º

Turno

Turma

Ano de

Escolaridade

Grau

Professor

SIMONE DE SOUZA FERNANDES

Números	NOME DO ALUNO
1	ADRIANA DE CARVALHO MARTINS
2	ALINE DE OLIVEIRA NUNES
3	ANA PAULA RIBEIRO GRANJA
4	ANDREA FRANCISCA FERREIRA SILVA
5	BIANCA CARDOSO DA ROSA
6	BIANCA RODRIGUES BATISTA
7	CARLA DANTAS MARTINS
8	CLAUDIA EMILIA PEREIRA DA SILVA
9	CLAUDIA ISABELA RIBEIRO SANTOS
10	DAMIEL VASCONCELOS DE OLIVEIRA
11	DIVIANE RABELO DE SOUZA
12	ELAINE CRISTINA FRANCISCO
13	ELISANGELA DE AQUINO LIMA
14	ERIKA DA SILVA
15	FABRICIO PEDREIRO DE ARAUJO
16	FELIPE PAULO DE ASSIS ALEIXO
17	GASTAO GOULART NETO
18	GISELE ROBERTA GERMANO MARTINS
19	GUSTAVO DE OLIVEIRA
20	HERONDINA FERNANDA PEREIRA
21	JAQUELINE BRAZ LA RUBIA
22	JESSICA SILVA DE ALMEIDA
23	KAROLINA PEREIRA DA SILVA
24	KELLY CURITIBA PIMENTA DE CARVALHO
25	KELLY DA SILVA NOGUEIRA
26	LEHONNA MARQUES FERREIRA TELES
27	LEIDIANE GOMES VILLACA
28	LEONARDO FARIA MAGALHAES
29	LETICIA ARAUJO SANTOS
30	LILIANE DE CASSIA CHAGAS DINIZ
31	LORENA RANGEL DO AMARAL
32	LUCIA MARIA FIGUEIREDO FERNANDES
33	LUCIANA BORGES MONTEIRO
34	LUCIANA DA SILVA CATARDO
35	LUIS HENRIQUE OLIVEIRA DOS SANTOS
36	MARINA ROSA DA SILVA PEREIRA
37	MONIQUE PIMENTEL BHERING DE ANDRADE
38	POLYANA BARBOZA MENDES
39	PRISCILA DA SILVA FERNANDES
40	PRISCILA FERREIRA DA SILVA
41	RITHIELY ROSA FEITAL
42	ROBERTA SOARES DE LIMA
43	ROBERTO DE ABREU PEIXOTO
44	SHEILA RIBEIRO CARDOSO
45	THAIS DE MATTOS RODRIGUES
46	VANESSA DA SILVA
47	VANESSA DE CASTRO RIBEIRO
48	VIRGINIA CARVALHO DA SILVA
49	WAGNER DOS REIS
50	YARA DOS SANTOS CHAGAS
51	FABIO NC RODRIGUES
52	ALINE MICHELE XAVIER
53	
54	
55	
56	
57	

## **Anotação da Frequência às aulas dadas**

NÚMEROS	TESTE	AVALIAÇÕES	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	DIAS	Conteúdo e Atividades Desenvolvidas	
						AGOSTO	RESUMO
1	55	50	9,5	-	24	aula inaugural	
2	65	40	5,5	2	24	"	"
3	55	10	5,0	-			
4	60	50	5,5	2			
5	-	60	3,0	4			
6	75	60	7,0	-	05	A composição química da ci	
7	55	10	6,5	-	05	compostos inorgânicos e orgâni	
8	80	50	6,5	2		: Água , propriedades das Re	
9	0	0	0	4	12	: fúlvulas , sais minerais	
10	60	60	6,0	-	19	: Os carboidratos (acúcares)	
11	50	80	6,5	2	19	: Os líquidos e sua importa	
12	60	60	6,0	-			
13	55	15	6,5	-			
14	45	10	6,0	-			
15	-	40	4,0	4	26	inauguração da escola	"
16	45	40	4,5	-	26	"	"
17	10	55	5,0	-			
18	65	85	7,5	-			
19	55	25	4,5	-	03	teste	
20	15	55	6,5	1	03	teste	
21	-	-	-	4			
22	75	100	9,0	-	10	As proteínas	
23	80	50	6,5	-	10	funsões	
24	75	80	8,0	-		semana de férias	
25	10	10	7,0	-	19	"	"
26	10	60	6,5	-	19	"	"
27	65	25	5,0	2	24	semana de férias	
28	45	80	6,5	-	24	"	"
29	55	10	6,5	-	24	"	"
30	45	10	6,0	4	31	Ponto facultativo	
31	45	10	6,0	-	31	"	"
32	-	-	-	4	31	"	"
33	45	10	6,0	-			
34	60	55	6,0	-			
35	25	10	6,5	2			
36	50	30	4,0	-			
37	45	25	4,5	4			
38	55	80	7,0	-			
39	60	25	7,0	-			
40	45	30	4,5	2			
41	75	10	7,5	-			
42	45	75	6,0	-			
43	60	40	5,0	-			
44	50	60	5,5	-			
45	60	50	5,5	2			
46	75	100	9,0	2			
47	65	75	7,0	-			
48	50	40	4,5	-			
49	55	10	6,5	-			
50	60	10	6,5	-			
51	40	85	6,5	-			
52	55	10	6,5	-			
53							
54							
55							
56							
57							
58							

AULAS PREVISTAS: 20

Encerrado em 03 de Novembro

Assinatura do Professor



Números	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18	OK	
19		
20		
21	OK	
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41	OK	
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		

## ETESC

## CURSO: Enfermagem

## 1ª SÉRIE TURMA: 1101

- Assinatura do Professor.....
- de 19.....
- Aulas Dadas.....
- Previstas.....
1. ADRIANA DE CARVALHO MARTINS
  2. ALINE DE OLIVEIRA NUNES
  3. ALINE MICHELE LEITE XAVIER (TRANSF. DA 1203)
  4. ANA PAULA RIBEIRO GRANJA
  5. ANDREA FRANCISCA FERREIRA SILVA
  6. BIANCA CARDOSO DA ROSA
  7. BIANCA RODRIGUES BATISTA
  8. CARLA DANTAS MARTINS
  9. CLAUDIA EMILIA PEREIRA DA SILVA
  10. CLAUDIA ISABELA RIBEIRO SANTOS
  11. DANIEL VASCONCELOS DE OLIVEIRA
  12. DIVIANE RABELO DE SOUZA
  13. ELAINE CRISTINA FRANCISCO
  14. ELISANGELA DE AQUINO LIMA
  15. ERIKA DA SILVA
  16. FABIANE RODRIGUES MANÇO (TRANSF. DA 1210)
  17. FABRICIO PEDREIRA DE ARAUJO
  18. FELIPE PAULO DE ASSIS ALEIXO
  19. GASTAO GOULART NETO
  20. GISELE ROBERTA GERMANO MARTINS
  21. GUSTAVO DE OLIVEIRA
  22. HERONDINA FERNANDA PEREIRA
  23. JESSICA SILVA DE ALMEIDA
  24. KAROLINA PEREIRA DA SILVA
  25. KELLY CURITIBA PIMENTA DE CARVALHO
  26. KELLY DA SILVA NOGUEIRA
  27. LEHONNA MARQUES FERREIRA TELES
  28. LEIDIANE GOMES VILLACA
  29. LEONARDO FARIA MAGALHAES ->
  30. LETICIA ARAUJO SANTOS
  31. LILIANE DE CASSIA CHAGAS DINIZ
  32. LORENA RANGEL DO AMARAL
  33. LUCIA MARIA FIGUEIREDO FERNANDES
  34. LUCIANA BORGES MONTEIRO
  35. LUCIANA DA SILVA CATARDO
  36. LUIS HENRIQUE OLIVEIRA DOS SANTOS
  37. MARINA ROSA DA SILVA PEREIRA
  38. MONIQUE PIMENTEL BHERING DE ANDRADE
  39. POLYANA BARBOZA MENDES
  40. PRISCILA DA SILVA FERNANDES
  41. PRISCILA FERREIRA DA SILVA
  42. RITHIELY ROSA FEITAL
  43. ROBERTA SOARES DE LIMA
  44. ROBERTO DE ABREU PEIXOTO
  45. SHEILA RIBEIRO CARDOSO
  46. THAIS DE MATTOS RODRIGUES
  47. VANESSA DA SILVA
  48. VANESSA DE CASTRO RIBEIRO
  49. VIRGINIA CARVALHO DA SILVA
  50. WAGNER DOS REIS
  51. YARA DOS SANTOS CHAGAS

52. LEANDRO DE FREITAS CORDEIRO

DISCIPLINA..... Biología .....

## **Anotação da Frequência às aulas dadas**

Números	Anotações da Pista			Degemba
	05	10/12	19/19	
11	2221	8888		- -
1	00	00	- -	- -
2	00	00	FF	FF
3	FP	FF	FF	- -
4	00	00	00	- -
5	FF	FF	- -	- -
6	00	FF	- -	- -
7	00	00	- -	- -
8	FF	00	- -	- -
9	00	00	- -	FFF FF FF
10	FF	FF	FF	- -
11	00	00	- -	- -
12	00	00	- -	- -
13	FF	00	- -	- -
14	FF	PP	- -	- -
15	FF	00	- -	- -
16	00	00	FF	- -
17	FF	00	FF	- -
18	00	00	- -	- -
19	00	00	- -	- -
20	00	00	- -	- -
21	00	00	- -	- -
22	00	00	- -	- -
23	00	00	- -	- -
24	00	00	- -	- -
25	00	00	- -	- -
26	00	00	- -	- -
27	00	FF	- -	FFF
28	FF	00	FF	FFF FF FF
29	FF	FF	- -	- -
30	00	00	- -	- -
31	00	00	- -	- -
32	FF	00	- -	FF FF FP
33	FF	FF	FF	- -
34	00	00	- -	- -
35	00	FF	- -	- -
36	FF	00	FF	- -
37	FF	00	FF	- -
38	00	00	FP	- -
39	00	00	- -	- -
40	FF	00	FF	- -
41	00	00	- -	- -
42	00	00	- -	- -
43	00	00	- -	- -
44	00	00	- -	- -
45	00	00	- -	- -
46	00	FE	- -	- -
47	00	00	- -	- -
48	00	00	- -	- -
49	00	00	FF	- -
50	FF	00	FF	- -
51	00	00	- -	- -
52				
53				
54				
55				
56				
57				

BIMESTRE: 2º Período

MESES: Novembro / Dezembro

Conteúdo e Atividades Desenvolvidas

Números	AVALIAÇÕES TR	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	DIAS	RESUMO	
1		7,0	0	13		
2		6,5	2			
3			1			
4		6,0	0			
5		6,0	0			
6		0,5	12			
7		5,0	0			
8		6,5	2	21/11		
9		8,0				
10			13			
11		5,5	0			
12		6,5	0			
13		9,0	2			
14		9,5	2			
15		3,0	4			
16		8,5	2	28/11		
17		7,5	2			
18		4,5	0			
19		4,5	0			
20		7,5	0			
21		5,0	0	05/12		
22		6,1	0			
23		8,0	0			
24		3,5	0			
25		7,5	0			
26		4,2	0			
27		6,5	2	10/12		
28		5,5	2			
29		4,0	10			
30		8,0	0			
31		4,5	0			
32		7,5	2			
33			11	19/12		
34		6,5	0			
35		4,5	2			
36		4,0	4			
37		2,0	2			
38		5,0	2			
39		8,0	0			
40		6,0	2			
41		5,0	0			
42		4,7	0			
43		7,0	0			
44		3,5	0			
45		4,5	0			
46		4,5	2			
47		7,5	0			
48		5,0	0			
49		5,2	2			
50		7,2	2			
51		8,5	0			
52						
53						
54						
55						
56						
57						

AULAS PREVISTAS... 14

Encerrado em 19 de Dez.

Janaina S.  
(Assinatura)

CÓDIGO TR	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	Conteúdo e Atividades Desenvolvidas	
			DIAS	RESUMO
	7,0	0	13	Resumo: célula polanística célula leucocitária
	6,5	2		
	7,0	1		
	6,0	0		MEMBRANA PLASMÁTICA - estrutura, compósitos químicos função, adaptacões (membranobilidade $\rightarrow$ ), Transporte de substâncias → ativo passivo
	6,0	0		
	0,5	2		
	5,0	0		
	6,5	1	21/11	Explicação mat. e exercícios
	8,0	1		
	5,5	0		IR trabalho de recuperação
	6,5	0		Tema: célula e estruturas celulares int.
	9,0	2		
	9,5	2		
	3,0	4		
	8,5	2	28/11	Período de Avaliação
	7,5	0		
	3,5	0		
	4,5	0		
	4,5	0		
	7,5	0		
	11	5,0	05/12	Período de Avaliação
	6,1	0		
	8,0	0		
	3,5	0		
	7,5	0		
	4,2	0		
	6,5	2	12/12	Debate e Corr. de Prova
	5,5	2		
	4,0	10		
	8,0	0		
	4,5	0		
	7,5	2		
	4,1	11		
	6,5	0	19/12	Resultado Final
	4,5	0		
	4,0	0		
	2,0	0		
	5,0	2		
	8,0	0		
	6,0	2		
	5,0	0		
	4,7	0		
	7,0	0		
	3,5	0		
	4,5	0		
	4,5	22		
	7,5	0		
	5,0	0		
	5,2	2		
	7,2	24		
	8,5	0		
				AULAS PREVISTAS 14 -- AULAS DADAS 14
				Encerrado em 19 de Dezembro de 19 98
				<i>Janaina S. Vettorazzi</i> ( Assinatura do Professor )

DISCIPLINA..... Biologia

Anotação da Frequência às aulas dadas

Números	FEVEREIRO	MARÇO
1	19 19	05 05
2	26 26	12 12
3	25 25	11 11
4		16 16
5		
6		
7	FF	FF
8		
9		
10		F
11		
12		
13		
14		
15	FF	FF
16		FF
17		
18		F
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29	FF FF FF	FF FF FF FF
30		FF
31		S
32		
33		
34		FF FF
35		
36		
37		
38		
39		
40	FF FF FF	
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52	FF	
53		
54		
55		
56		
57		
58		

TRE:  Brimstone

MESES: Fevereiro / março de 1999

AULAS PREVISTAS..... 14 - AULAS DADAS 14

Encerrado em 26 de maio de 2013

## **Anotação da Frequência às aulas dadas**

Números	AVALIAÇÕES T (u.f.)	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	Conteúdo e Atividades Desenvolvidas	
				DIAS	RESUMO
1	2,0	6,2	2	06	Ectoplásticos - estrutura morfológica - processo de Fotossíntese
2	0,5	4,0	—		
3	5,1	—	—		
4	2,0	4,0	4		* exercícios p/ fixação (questões discursivas e múltipla escolha)
5	2,0	5,2	10		
6	0,6	5,0	6		
7	0,3	6,0	4		
8	2,5	8,0	2	09	Milhos Celulares → estruturas presentes no milho • Cromatina (Eucromatina e Heterocromatina)
9	2,0	9,0	2		
10	—	—	—		
11	0,7	8,0	0		
12	2,0	9,6	4	23	• Cromosomas Tipos de Cromossomos Cromossomas Homólogos Cromossomas Idefiníveis
13	2,0	8,1	2		
14	2,6	8,5	2		
15	2,0	2,0	14		
16	2,5	6,0	2		
17	2,0	3,5	1	23	Gênero Gênero atípico
18	—	—	—		
19	2,0	4,0	2		
20	2,0	10,00	2	23	Determinação do sexo genético
21	10,00	6,8	0		núcleo
22	2,0	—	2		
23	4,0	8,3	4	07	* exercícios para fixação (discussões e mulações)
24	1,7	—	2		
25	2,0	10,00	2		
26	2,0	5,0	2		
27	2,0	7,0	2		
28	0,5	1,0	2		
29	0,5	2,0	6		
30	2,0	9,8	0	34	Fenômenos
31	—	—	—		
32	2,0	7,2	6		
33	—	—	—		
34	0,5	1,0	8		
35	2,0	8,0	2	21	Entrega e correção de provas
36	2,0	5,0	4		
37	2,0	4,0	2		
38	2,0	2,0	2		
39	2,5	10,00	2		
40	—	—	8		Trabalho de ensuperacão paralela do 3º
41	2,0	2,0	2		Primitivo
42	2,0	7,0	4		- Reptiliano: leme → Células germinativas (espermatozoides + óvulos)
43	2,0	5,5	0		- Aparelho de produção feminino e masculino
44	N.S.	4,0	2		
45	3,0	—	0		
46	2,0	7,0	2		
47	2,0	8,2	0		
48	2,0	5,5	4		
49	0,5	4,0	4		
50	0,5	4,0	2		
51	—	8,0	2		
52	—	—	2		
53	—	—	—		AULAS PREVISTAS..... N.G. -- AULAS DADAS.....
54	—	—	—		
55	—	—	—		
56	—	—	—		
57	—	—	—		
58	—	—	—		
					Encerrado em 21 de maio
					Jancuna S. Littera
					(Assinatura do Professor)

ESTRE: Terceiro

MESES: ABRIL / MAIO de 19 99

ALIAÇÕES (a.u.)	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	Conteúdo e Atividades Desenvolvidas	
			DIAS	RESUMO
6,2	2	06		<u>Etioplastos</u> - estrutura morfológica - processo de Fotossíntese
4,0	-			
4,0	4			
5,2	10			* exercícios p/ fixação (questões discursivas + multipla escolha)
5,0	6			
6,0	4			
8,0	2	09		<u>Núcleo celular</u> estruturas presentes no núcleo * cromatina (eucromatina e Heterocromatina)
9,0	2			
8,0	0			
9,6	4	23		<u>Cromossomos</u> Tipos de Cromossomos Cromossomos Homólogos Cariótipo (definição)
8,7	2			
8,5	2			
2,0	14			
6,0	2			
3,5	1	23		Gens gens ativos
4,0	2			
10,00	2	23		Determinação do sexo genético núcleo
6,8	0			
2,0	2			
8,3	4	07		* exercícios para fixação (discursivos + multi.escolha)
1,0	2			
10,00	2			
5,0	2			
7,0	2			
1,0	2			
2,0	6			
9,8	0	34		<u>Fenômenos</u>
7,2	6			
1,0	8			
8,0	2	21		<u>Entrega e correção da prova</u>
5,0	4			
4,0	2			
2,0	2			
10,00	2			
		8		Tratado de reprodução paralela do 3º
2,0	2			Primitivo
7,0	4			- Receptaculo: lâmina → filhos germinativos
5,5	0			res (espermatozoides - fruto)
1,0	2			- Aparelho reprodutor feminino e
3,0	0			masculino
7,0	2			
8,2	0			
5,5	4			
4,0	4			
4,0	2			
8,0	2			AULAS PREVISTAS..... 16..... -- AULAS DADAS..... 16.....
		2		
				Encerrado em 21 de maio de 19 99
				<u>Jancarla S. Vittorozzi</u> (Assinatura do Professor)

## DISCIPLINA..

## Bislozia

## **Anotação da Frequência às aulas dadas**

Números	AVALIAÇÕES TR. (Ap. Reprod.)	NOTA DO BIMESTRE	FALTAS	Conteúdo e Atividades Desenvolvidas	
				DIAS	RESUMO
1		7,0	1	04/06	- Ácidos nucleicos - Ácido desoxirribonucleico DNA - Ácido ribonucleico RNA
2	3,0	6,5	4		
3		—	—		
4		6,5	4		
5		5,0	2		
6	3,0	5,0	2	11/06	Processo de divisão celular - mitose - meiose
7		7,5	4		
8		6,5	2		
9		9,0	2		
10		—	—	11/06	mitose - Importância do processo Fases da mitose
11		9,5	—		
12		6,5	—		
13		9,5	2	02/07	Fase da meiose
14		8,0	—		
15		—			Exercícios de fixação (discussões e mu...)
16		3,5	4		
17		5,5	6		
18		—	—	09/07	Reprodução Celular - aparamento (con...)
19	→ 30	4,5	2		
20		10,0	2	09/07	Aula de reforço
21		8,0	—		
22	→ 30	7,5	—	16/07	Explicação do conteúdo - previsão útil
23		9,5	2		fases de vida
24		7,5	2		
25		9,5	—	23/07	Ficha final
26		7,0	2		
27		8,5	—		
28	30	05	4,5		
29		3,0	—		
30		9,0	2		
31		—			
32	30	3,0	2	09/07	Aula de reforço
33		—	—	15/07	Ficha final
34	30	4,0	4		
35		6,0	4	16/07	2º Conselho - Ficha final
36		7,0	—		
37	30	4,5	2		
38	30	6,0	2		
39		9,0	—		
40		—	6		
41	30	6,0	2		
42		9,5	2		
43		9,0	2		
44	30	3,0	2		
45	30	5,5	—		
46		4,0	2		
47		8,5	4		
48		9,0	2		
49	30	6,5	2		
50	30	5,0	2		
51		8,5	2		
52		—			AULAS PREVISTAS..... 22 -- AULAS DA
53		—			
54		—			
55		—			
56		—			
57		—			
58		—			

AULAS PREVISTAS..... 22 -- AULAS DA

Encerrado em 15 de JULHO

Janaina S. Vittoraz  
(Assinatura do Professor Janaina da M...)

Quarto (4º)

MESES : JUNHO e JULHO de 19 99

### **Conteúdo e Atividades Desenvolvidas**

AULAS PREVISTAS..... 22 ..... -- AULAS DADAS..... 20 .....  
Encerrado em ..... 15 de ..... JULHO ..... de 1999

*Janaina S. Vetterazzi*  
( Assinatura do Professor )  
Janaina da S. Vetterazzi  
Biologia / Microbiologista  
C.R.: 15684102-D  
I.P. 70285

